

Chemical Substances Table (Per material)

化学物質成分表(均質材料毎)

Date/yyyy/mm/dd
7/14/2016

- ※1: In case of "JAMP-" or "system" in Cas No. column, maybe you can find cas number in Remark column, or the substance is not assigned cas number.
 ※1: CAS番号欄に"JAMP"または"system"の記述がある場合、備考欄に詳細のCAS番号を記載していることがあります。備考欄に記載がないものは、CAS番号割り当てがない物質です。
- ※2: In case of "-" in Substance name(J) column, please refer to Substance name(E) column.
 ※2: 物質名(和)が"-"の場合、物質名(英)を参照して下さい。
- ※3: Concentration is on homogeneous material.
 ※3: 含有率は均質材料です。
- ※4: The information contained herein are based on all the documents, information and data currently available to us.
 ※4: 含有情報は、現在把握している内容に基づき回答しております。

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考	
CL0621-1003-4-71	A3-10PA-2SV(71)	0.21	HOUSING	0.09	26125-40-6	Polyphenylenesulfide(PPS)	ポリフェニレンスルフィド樹脂(PPS)	51.3	57	Main component	主成分		
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	36	40	Reinforcement	強化材		
					system	Misc., not to declare	-	2.7	3	-	-		
			P-SV CONTACT	0.11571	7440-50-8	Copper	銅	76.3686	66	Main component of Brass	黄銅の主成分		
					7439-92-1	Lead	鉛	0.057739	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.008563	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	39.21724	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分		
					7439-89-6	Iron	鉄	0.057855	0.05	Component of Brass	黄銅の成分		
					0.00403	7440-02-0	Nickel	ニッケル	4.03	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
					0.00026	7440-57-5	Gold	金	0.2587	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分	
7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.0013	0.5		Component of Gold plating	金めっきの成分						
CL0621-0603-6-00	A3C-6P-2DSA	0.11562	INSULATOR	0.02562	32131-17-2	Polyamid66	ポリアミド66	16.64016	64.9499	Main component	主成分		
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	6.405	25	Reinforcement	強化材		
					-	Flame retardant, phosphate	リン系難燃剤(赤リン)(無機リンに該当)	1.5372	6	Flame retardant	難燃剤		
					1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	0.2562	1	Colorant	着色剤		
					117-81-7	Bis (2-ethyl(hexyl)phthalate) (DEHP)	ISO1043-3:フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)(DEHP, DOP)	0.01281	0.05	Component	成分		
					-	Polycyclic aromatic hydrocarbon	多環芳香族炭化水素(PAH)	2.56E-05	0.0001	Component	成分		
					system	Further Additives, not to declare	添加物	0.7686	3	Further Additives, not to declare	添加剤		
					PS CONTACT	0.087834	7440-50-8	Copper	銅	57.97044	66	Main component of Brass	黄銅の主成分
			7439-92-1	Lead			鉛	0.043829	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
			7440-43-9	Cadmium			カドミウム	0.0065	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
			7440-66-6	Zinc (metal)			亜鉛	29.76931	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分		
			7439-89-6	Iron			鉄	0.043917	0.05	Component of Brass	黄銅の成分		
			0.001884	7440-02-0			Nickel	ニッケル	1.884	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
			0.000282	7440-57-5			Gold	金	0.28059	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分	
				7440-48-4			Cobalt	コバルト	0.00141	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分	
			CL0622-	A4B-2PA-	0.012	INSULATOR	0.012	32131-17-2	Polyamid66	ポリアミド66	7.793988	64.9499	Main component
65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維						3	25	Reinforcement	強化材		
-	Flame retardant, phosphate	リン系難燃剤(赤リン)(無機リンに該当)						0.72	6	Flame retardant	難燃剤		
1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック						0.12	1	Colorant	着色剤		
117-81-7	Bis (2-ethyl(hexyl)phthalate) (DEHP)	ISO1043-3:フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)(DEHP, DOP)						0.006	0.05	Component	成分		
-	Polycyclic aromatic hydrocarbon	多環芳香族炭化水素(PAH)						0.000012	0.0001	Component	成分		
system	Further Additives, not to declare	添加物						0.36	3	Further Additives, not to declare	添加剤		
7440-50-8	Copper	銅						21.81168	66	Main component of Brass	黄銅の主成分		

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考		
CL0543-0588-3-57	DF11-10DP-2V(57)	0.594	HOUSING	0.44	JAMP-SN0015	brominated flame retardants(BFRs) not restricted of their inclusion	法規制対象以外の臭素系難燃剤[群]	96.8	22	Flame retardant	難燃剤			
					1309-64-4	Diantimony trioxide	三酸化アンチモン	26.4	6	Flame retardant	難燃助剤			
					7439-92-1	Lead	鉛	0.02904	0.0066	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下		
					system	Further Additives, not to declare	添加物	4.62	1.05	Further Additives, not to declare	添加剤			
			P-V CONTACT	0.0983	7440-50-8	Copper	銅	68.81	70	Main component of Brass	黄銅の主成分			
					7439-92-1	Lead	鉛	0.049052	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.007274	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	29.38452	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分			
					7439-89-6	Iron	鉄	0.04915	0.05	Component of Brass	黄銅の成分			
					0.00118	7440-02-0	Nickel	ニッケル	1.18	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications	
					0.00052	7440-57-5	Gold	金	0.5174	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分		
						7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.0026	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分		
					REIN-FORCED METAL FITTINGS(2)	0.026834	7440-50-8	Copper	銅	17.71044	66	Main component of Brass	黄銅の主成分	
							7439-92-1	Lead	鉛	0.01339	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下
			7440-43-9	Cadmium			カドミウム	0.001986	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
			7440-66-6	Zinc (metal)			亜鉛	9.094767	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分			
			0.000166	7439-89-6		Iron	鉄	0.013417	0.05	Component of Brass	黄銅の成分			
				7440-31-5		Tin	スズ	0.165916	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分			
				7440-43-9		Cadmium	カドミウム	1.66E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下		
				7439-92-1		Lead	鉛	8.28E-05	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下		
				0.026834		7440-50-8	Copper	銅	17.71044	66	Main component of Brass	黄銅の主成分		
						7439-92-1	Lead	鉛	0.01339	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
			7440-43-9		Cadmium	カドミウム	0.001986	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
			7440-66-6		Zinc (metal)	亜鉛	9.094767	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分				
			7439-89-6		Iron	鉄	0.013417	0.05	Component of Brass	黄銅の成分				
			0.000166		7440-31-5	Tin	スズ	0.165916	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分			
				7440-43-9	Cadmium	カドミウム	1.66E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
				7439-92-1	Lead	鉛	8.28E-05	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
CL0543-0504-3-00	DF11-10DS-2C	0.19	HOUSING	0.19	32131-17-2	Polyamid66	ポリアミド66	174.895	92.05	Main component	主成分	CA3.24993-04-2 PA6/66 Synthetic		
					-	Organic nitrogen flame retardant	有機窒素系難燃剤	11.4	6	Flame retardant	難燃剤			
					1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	0.76	0.4	Colorant	着色剤			
					68186-85-6	C.I. Pigment Green 50	C比グメントグリーン50(チタン酸コバルトのグリーンスピネル)	0.19	0.1	Colorant	着色剤			
					-	Colorant	着色剤	0.76	0.4	Colorant	着色剤			
					system	Misc., not to declare	-	1.995	1.05	-	-			
					CL0543-0523-8-01	DF11-16DP-2DSA(01)	0.482	HOUSING	0.21	32131-17-2	Polyamid66	ポリアミド66	193.305	92.05
-	Organic nitrogen flame retardant	有機窒素系難燃剤	12.6	6						Flame retardant	難燃剤			
1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	0.84	0.4						Colorant	着色剤			
68186-85-6	C.I. Pigment Green 50	C比グメントグリーン50(チタン酸コバルトのグリーンスピネル)	0.21	0.1						Colorant	着色剤			
-	Colorant	着色剤	0.84	0.4						Colorant	着色剤			
system	Misc., not to declare	-	2.205	1.05						-	-			
P(B) CONTACT	0.268224	7440-50-8	Copper	銅				187.7568	70	Main component of Brass	黄銅の主成分			
		7439-92-1	Lead	鉛				0.133844	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
		7440-43-9	Cadmium	カドミウム				0.019849	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
		7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛				80.1794	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分			
		7439-89-6	Iron	鉄				0.134112	0.05	Component of Brass	黄銅の成分			

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考	
				0.002144	7440-02-0	Nickel	ニッケル	2.144	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications	
				0.001632	7440-57-5	Gold	金	1.62384	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分		
					7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.00816	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分		
					32131-17-2	Polyamid66	ポリアミド66	248.535	92.05	Main component	主成分	CA3.24933-04-2 PA6/66 Synthetic resin	
					-	Organic nitrogen flame retardant	有機窒素系難燃剤	16.2	6	Flame retardant	難燃剤		
					1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	1.08	0.4	Colorant	着色剤		
					68186-85-6	C.I. Pigment Green 50	Cビグメントグリーン50(チタン酸コバルトのグリーンスピネル)	0.27	0.1	Colorant	着色剤		
					-	Colorant	着色剤	1.08	0.4	Colorant	着色剤		
					system	Misc., not to declare	-	2.835	1.05	-	-		
					0.15612	7440-50-8	Copper	銅	109.284	70	Main component of Brass	黄銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.077904	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.011553	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	46.66848	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分		
					7439-89-6	Iron	鉄	0.07806	0.05	Component of Brass	黄銅の成分		
					0.001464	7440-02-0	Nickel	ニッケル	1.464	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
					0.002416	7440-31-5	Tin	スズ	2.41477	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.42E-05	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.001206	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
					0.237248	7440-50-8	Copper	銅	166.0736	70	Main component of Brass	黄銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.118387	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.017556	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	70.91983	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分		
					7439-89-6	Iron	鉄	0.118624	0.05	Component of Brass	黄銅の成分		
					0.00104	7440-02-0	Nickel	ニッケル	1.04	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
					0.001712	7440-31-5	Tin	スズ	1.711129	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	1.71E-05	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.000854	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
					32131-17-2	Polyamid66	ポリアミド66	248.535	92.05	Main component	主成分	CA3.24933-04-2 PA6/66 Synthetic resin	
					-	Organic nitrogen flame retardant	有機窒素系難燃剤	16.2	6	Flame retardant	難燃剤		
					1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	1.08	0.4	Colorant	着色剤		
					68186-85-6	C.I. Pigment Green 50	Cビグメントグリーン50(チタン酸コバルトのグリーンスピネル)	0.27	0.1	Colorant	着色剤		
					-	Colorant	着色剤	1.08	0.4	Colorant	着色剤		
					system	Misc., not to declare	-	2.835	1.05	-	-		
					0.158008	7440-50-8	Copper	銅	110.6056	70	Main component of Brass	黄銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.078846	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.011693	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	47.23286	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分		
					7439-89-6	Iron	鉄	0.079004	0.05	Component of Brass	黄銅の成分		
					0.001384	7440-02-0	Nickel	ニッケル	1.384	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
					0.000608	7440-57-5	Gold	金	0.60496	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分	
					7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.00304	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分		
					7440-50-8	Copper	銅	166.0344	70	Main component of Brass	黄銅の主成分		
					7439-92-1	Lead	鉛	0.118359	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.017552	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	70.90309	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分		
					7439-89-6	Iron	鉄	0.118596	0.05	Component of Brass	黄銅の成分		
					0.001952	7440-02-0	Nickel	ニッケル	1.952	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考					
				0.000856	7440-57-5	Gold	金	0.85172	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分						
					7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.00428	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分						
CL0543-0507-1-00	DF11-16DS-2C	0.28	HOUSING	0.28	32131-17-2	Polyamid66	ポリアミド66	257.74	92.05	Main component	主成分	CA3.24993-04-2 PA6/66 Synthetic resin					
					-	Organic nitrogen flame retardant	有機窒素系難燃剤	16.8	6	Flame retardant	難燃剤						
					1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	1.12	0.4	Colorant	着色剤						
					68186-85-6	C.I. Pigment Green 50	Cビグメントグリーン50(チタン酸コバルトのグリーンスピネル)	0.28	0.1	Colorant	着色剤						
					-	Colorant	着色剤	1.12	0.4	Colorant	着色剤						
					system	Misc., not to declare	-	2.94	1.05	-	-						
CL0543-0540-7-24	DF11-18DP-2DS(24)	0.74	HOUSING	0.29	32131-17-2	Polyamid66	ポリアミド66	266.945	92.05	Main component	主成分	CA3.24993-04-2 PA6/66 Synthetic resin					
					-	Organic nitrogen flame retardant	有機窒素系難燃剤	17.4	6	Flame retardant	難燃剤						
					1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	1.16	0.4	Colorant	着色剤						
					68186-85-6	C.I. Pigment Green 50	Cビグメントグリーン50(チタン酸コバルトのグリーンスピネル)	0.29	0.1	Colorant	着色剤						
					-	Colorant	着色剤	1.16	0.4	Colorant	着色剤						
					system	Misc., not to declare	-	3.045	1.05	-	-						
					0.266904	P(C) CONTACT	0.74	HOUSING	0.29	7440-50-8	Copper	銅	186.8328	70	Main component of Brass	黄銅の主成分	
										7439-92-1	Lead	鉛	0.133185	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下
										7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.019751	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下
										7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	79.78481	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分	
										7439-89-6	Iron	鉄	0.133452	0.05	Component of Brass	黄銅の成分	
										0.00117	7440-02-0	Nickel	ニッケル	1.17	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分
		0.001926	P(C) CONTACT	0.74	HOUSING	0.29	7440-31-5	Tin	スズ	1.92502	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分				
							7440-43-9	Cadmium	カドミウム	1.93E-05	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
							7439-92-1	Lead	鉛	0.000961	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
		0.175635	P(D) CONTACT	0.74	HOUSING	0.29	7440-50-8	Copper	銅	122.9445	70	Main component of Brass	黄銅の主成分				
							7439-92-1	Lead	鉛	0.087642	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
							7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.012997	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
							7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	52.50204	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分				
							7439-89-6	Iron	鉄	0.087818	0.05	Component of Brass	黄銅の成分				
							0.001647	7440-02-0	Nickel	ニッケル	1.647	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications		
		0.002718	P(D) CONTACT	0.74	HOUSING	0.29	7440-31-5	Tin	スズ	2.716617	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分				
							7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.72E-05	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
							7439-92-1	Lead	鉛	0.001356	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
CL0543-0508-4-00	DF11-18DS-2C	0.31	HOUSING	0.31	32131-17-2	Polyamid66	ポリアミド66	285.355	92.05	Main component	主成分	CA3.24993-04-2 PA6/66 Synthetic resin					
					-	Organic nitrogen flame retardant	有機窒素系難燃剤	18.6	6	Flame retardant	難燃剤						
					1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	1.24	0.4	Colorant	着色剤						
					68186-85-6	C.I. Pigment Green 50	Cビグメントグリーン50(チタン酸コバルトのグリーンスピネル)	0.31	0.1	Colorant	着色剤						
					-	Colorant	着色剤	1.24	0.4	Colorant	着色剤						
					system	Misc., not to declare	-	3.255	1.05	-	-						
CL0543-0510-6-20	DF11-22DS-2C(20)	0.38	HOUSING(1)	0.38	32131-17-2	Polyamid66	ポリアミド66	349.79	92.05	Main component	主成分	CA3.24993-04-2 PA6/66 Synthetic resin					
					-	Organic nitrogen flame retardant	有機窒素系難燃剤	22.8	6	Flame retardant	難燃剤						
					1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	1.52	0.4	Colorant	着色剤						
					68186-85-6	C.I. Pigment Green 50	Cビグメントグリーン50(チタン酸コバルトのグリーンスピネル)	0.38	0.1	Colorant	着色剤						
					-	Colorant	着色剤	1.52	0.4	Colorant	着色剤						
					system	Misc., not to declare	-	3.99	1.05	-	-						

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考
CL0543-0551-3-00	DF11-2428SCA	0.045	CRIMP CONTACT	0.044645	7440-50-8	Copper	銅	41.62655	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.008929	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000446	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7439-89-6	Iron	鉄	0.044645	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-31-5	Tin	スズ	2.790313	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.08929	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.084826	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
				0.000328	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.328	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
				0.000027	7440-57-5	Gold	金	0.026865	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分	
7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.000135		0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分					
CL0543-0527-9-08	DF11-24DP-2DSA(08)	0.688	HOUSING	0.28	32131-17-2	Polyamid66	ポリアミド66	257.74	92.05	Main component	主成分	CA3.24953-04-2 PA6/66 Synthetic resin
					-	Organic nitrogen flame retardant	有機窒素系難燃剤	16.8	6	Flame retardant	難燃剤	
					1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	1.12	0.4	Colorant	着色剤	
					68186-85-6	C.I. Pigment Green 50	Cピグメントグリーン50(チタン酸コバルトのグリーンスピネル)	0.28	0.1	Colorant	着色剤	
					-	Colorant	着色剤	1.12	0.4	Colorant	着色剤	
					system	Misc., not to declare	-	2.94	1.05	-	-	
					P(B)CONTACT	0.40164	7440-50-8	Copper	銅	281.148	70	Main component of Brass
			7439-92-1	Lead			鉛	0.200418	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下
			7440-43-9	Cadmium			カドミウム	0.029721	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下
			7440-66-6	Zinc (metal)			亜鉛	120.061	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分	
			7439-89-6	Iron			鉄	0.20082	0.05	Component of Brass	黄銅の成分	
			0.0024	7440-02-0		Nickel	ニッケル	2.4	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
			0.00396	7440-31-5		Tin	スズ	3.957984	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分	
				7440-43-9		Cadmium	カドミウム	3.96E-05	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
				7439-92-1	Lead	鉛	0.001976	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
CL0543-0530-3-01	DF11-30DP-2DSA(01)	0.84	HOUSING	0.33	32131-17-2	Polyamid66	ポリアミド66	303.765	92.05	Main component	主成分	CA3.24953-04-2 PA6/66 Synthetic resin
					-	Organic nitrogen flame retardant	有機窒素系難燃剤	19.8	6	Flame retardant	難燃剤	
					1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	1.32	0.4	Colorant	着色剤	
					68186-85-6	C.I. Pigment Green 50	Cピグメントグリーン50(チタン酸コバルトのグリーンスピネル)	0.33	0.1	Colorant	着色剤	
					-	Colorant	着色剤	1.32	0.4	Colorant	着色剤	
					system	Misc., not to declare	-	3.465	1.05	-	-	
					P(B)CONTACT	0.50292	7440-50-8	Copper	銅	352.044	70	Main component of Brass
			7439-92-1	Lead			鉛	0.250957	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下
			7440-43-9	Cadmium			カドミウム	0.037216	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下
			7440-66-6	Zinc (metal)			亜鉛	150.3364	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分	
			7439-89-6	Iron			鉄	0.25146	0.05	Component of Brass	黄銅の成分	
			0.00402	7440-02-0		Nickel	ニッケル	4.02	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
			0.00306	7440-57-5		Gold	金	3.0447	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分	
				7440-48-4		Cobalt	コバルト	0.0153	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分	
			CL0543-0514-7-00	DF11-30DS-2C	0.52	HOUSING	0.52	32131-17-2	Polyamid66	ポリアミド66	478.66	92.05
-	Organic nitrogen flame retardant	有機窒素系難燃剤						31.2	6	Flame retardant	難燃剤	
1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック						2.08	0.4	Colorant	着色剤	
68186-85-6	C.I. Pigment Green 50	Cピグメントグリーン50(チタン酸コバルトのグリーンスピネル)						0.52	0.1	Colorant	着色剤	
-	Colorant	着色剤						2.08	0.4	Colorant	着色剤	
system	Misc., not to declare	-						5.46	1.05	-	-	
					32131-17-2	Polyamid66	ポリアミド66	119.665	92.05	Main component	主成分	CA3.24953-04-2 PA6/66 Synthetic resin

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考			
CL0543-0533-1-24	DF11-4DP-2DS(24)	0.23	HOUSING	0.13	-	Organic nitrogen flame retardant	有機窒素系難燃剤	7.8	6	Flame retardant	難燃剤				
					1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	0.52	0.4	Colorant	着色剤				
					68186-85-6	C.I. Pigment Green 50	C比グメントグリーン50(チタン酸コバルトのグリーンスピネル)	0.13	0.1	Colorant	着色剤				
					-	Colorant	着色剤	0.52	0.4	Colorant	着色剤				
					system	Misc., not to declare	-	1.365	1.05	-	-				
			P(C) CONTACT	0.059312	7440-50-8	Copper	銅	41.5184	70	Main component of Brass	黄銅の主成分				
					7439-92-1	Lead	鉛	0.029597	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.004389	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	17.72996	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分				
					7439-89-6	Iron	鉄	0.029656	0.05	Component of Brass	黄銅の成分				
				0.00026	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.26	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
				0.000428	7440-31-5	Tin	スズ	0.427782	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分				
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	4.28E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
					7439-92-1	Lead	鉛	0.000214	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
			P(D) CONTACT	0.03903	7440-50-8	Copper	銅	27.321	70	Main component of Brass	黄銅の主成分				
					7439-92-1	Lead	鉛	0.019476	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.002888	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	11.66712	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分				
					7439-89-6	Iron	鉄	0.019515	0.05	Component of Brass	黄銅の成分				
				0.000366	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.366	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
				0.000604	7440-31-5	Tin	スズ	0.603693	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分				
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	6.04E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
					7439-92-1	Lead	鉛	0.000301	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
			CL0543-0533-1-52	DF11-4DP-2DS(52)	0.23	HOUSING	0.13	32131-17-2	Polyamid66	ポリアミド66	119.665	92.05	Main component	主成分	CA3.24953-04-2 PA6/66 Synthetic
-	Organic nitrogen flame retardant	有機窒素系難燃剤						7.8	6	Flame retardant	難燃剤				
1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック						0.52	0.4	Colorant	着色剤				
68186-85-6	C.I. Pigment Green 50	C比グメントグリーン50(チタン酸コバルトのグリーンスピネル)						0.13	0.1	Colorant	着色剤				
-	Colorant	着色剤						0.52	0.4	Colorant	着色剤				
system	Misc., not to declare	-						1.365	1.05	-	-				
P(D) CONTACT	0.059298	7440-50-8						Copper	銅	41.5086	70	Main component of Brass	黄銅の主成分		
		7439-92-1				Lead	鉛	0.02959	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
		7440-43-9				Cadmium	カドミウム	0.004388	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
		7440-66-6				Zinc (metal)	亜鉛	17.72577	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分				
		7439-89-6				Iron	鉄	0.029649	0.05	Component of Brass	黄銅の成分				
	0.000488	7440-02-0				Nickel	ニッケル	0.488	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
	0.000214	7440-57-5				Gold	金	0.21293	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分				
		7440-48-4				Cobalt	コバルト	0.00107	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分				
	P(C) CONTACT	0.039502				7440-50-8	Copper	銅	27.6514	70	Main component of Brass	黄銅の主成分			
7439-92-1						Lead	鉛	0.019711	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
7440-43-9						Cadmium	カドミウム	0.002923	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
7440-66-6						Zinc (metal)	亜鉛	11.80821	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分				
7439-89-6		Iron				鉄	0.019751	0.05	Component of Brass	黄銅の成分					
0.000346		7440-02-0				Nickel	ニッケル	0.346	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
0.000152		7440-57-5				Gold	金	0.15124	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分				
	7440-48-4	Cobalt				コバルト	0.00076	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分					
								32131-17-2	Polyamid66	ポリアミド66	92.05	92.05	Main component	主成分	CA3.24953-04-2 PA6/66 Synthetic
								-	Organic nitrogen flame retardant	有機窒素系難燃剤	6	6	Flame retardant	難燃剤	

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考				
CL0543-0568-6-00	DF11-4DS-2C	0.1	HOUSING	0.1	1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	0.4	0.4	Colorant	着色剤					
					68186-85-6	C.I. Pigment Green 50	Cビグメントグリーン50(チタン酸コバルトのグリーンスピネル)	0.1	0.1	Colorant	着色剤					
					-	Colorant	着色剤	0.4	0.4	Colorant	着色剤					
					system	Misc., not to declare	-	1.05	1.05	-	-					
CL0543-0518-8-08	DF11-6DP-2DSA(08)	0.216	HOUSING	0.12	32131-17-2	Polyamid66	ポリアミド66	110.46	92.05	Main component	主成分	CAS:24953-09-2 PA6/66 Synthetic				
					-	Organic nitrogen flame retardant	有機窒素系難燃剤	7.2	6	Flame retardant	難燃剤					
					1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	0.48	0.4	Colorant	着色剤					
					68186-85-6	C.I. Pigment Green 50	Cビグメントグリーン50(チタン酸コバルトのグリーンスピネル)	0.12	0.1	Colorant	着色剤					
					-	Colorant	着色剤	0.48	0.4	Colorant	着色剤					
					system	Misc., not to declare	-	1.26	1.05	-	-					
		0.09441	P(C)CONTACT	0.006	0.00099	7440-50-8	Copper	銅	66.087	70	Main component of Brass	黄銅の主成分				
						7439-92-1	Lead	鉛	0.047111	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
						7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.006986	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
						7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	28.2217	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分				
						7439-89-6	Iron	鉄	0.047205	0.05	Component of Brass	黄銅の成分				
						7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.6	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
7440-31-5	Tin					スズ	0.989496	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分						
7440-43-9	Cadmium					カドミウム	9.9E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
7439-92-1	Lead	鉛	0.000494	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下									
CL0537-0729-1-86	DF12(3.0)-50DP-0.5V(86)	0.247	HOUSING 5	0.098	50327-77-0	PA46	ポリアミド46	39.63453	40.4434	Main component	主成分					
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	29.89	30.5	Reinforcement	強化材					
					JAMP-SN0015	brominated flame retardants(BFRs) not restricted of their inclusion in regulations	法規制対象以外の臭素系難燃剤[群]	21.56	22	Flame retardant	難燃剤					
					1309-64-4	Diantimony trioxide	三酸化アンチモン	5.88	6	Flame retardant	難燃助剤					
					7439-92-1	Lead	鉛	0.006468	0.0066	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下				
					system	Further Additives, not to declare	添加物	1.029	1.05	Further Additives, not to declare	添加剤					
					0.1339	PV2(K)CONTACT 7	0.0058	0.0003	7440-50-8	Copper	銅	124.847	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
									7439-92-1	Lead	鉛	0.02678	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
									7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.001339	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
									7439-89-6	Iron	鉄	0.1339	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
									7440-31-5	Tin	スズ	8.36875	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
									7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.2678	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
		7723-14-0	Phosphorus	リン					0.25441	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
		7440-02-0	Nickel	ニッケル					5.8	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
		0.0003				7440-57-5	Gold	金	0.2985	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分				
						7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.0015	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分				
		0.008552	REINFORCE D METAL FITTINGS (1)	0.000214	0.000234	7440-50-8	Copper	銅	5.64432	66	Main component of Brass	黄銅の主成分				
						7439-92-1	Lead	鉛	0.004267	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
						7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000633	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
						7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	2.898504	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分				
						7439-89-6	Iron	鉄	0.004276	0.05	Component of Brass	黄銅の成分				
						7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.214	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
						7440-31-5	Tin	スズ	0.233881	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分				
						7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.34E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
7439-92-1	Lead	鉛	0.000117	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下									
50327-77-0	PA46	ポリアミド46	36.80349	40.4434	Main component	主成分										

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考	
CL0537-0609-0-86	DF 12(3.0)-50DS-0.5V(86)	0.235	HOUSING 5	0.091	65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	27.755	30.5	Reinforcement	強化材		
					JAMP-SN0015	brominated flame retardants(BFRs) not restricted of their inclusion	法規制対象以外の臭素系難燃剤[群]	20.02	22	Flame retardant	難燃剤		
					1309-64-4	Diantimony trioxide	三酸化アンチモン	5.46	6	Flame retardant	難燃助剤		
					7439-92-1	Lead	鉛	0.006006	0.0066	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下	
					system	Further Additives, not to declare	添加物	0.9555	1.05	Further Additives, not to declare	添加剤		
			SV2(E) CONTACT	0.12945	7440-50-8	Copper	銅	118.4325	91.489	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分		
					7439-92-1	Lead	鉛	0.02589	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.001295	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-89-6	Iron	鉄	0.12945	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7440-31-5	Tin	スズ	10.356	8	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.2589	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.245955	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					0.0055	7440-02-0	Nickel	ニッケル	5.5	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
					0.00005	7440-57-5	Gold	金	0.04975	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分	
						7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.00025	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分	
			REINFORCED METAL FITTINGS (1)	0.008552	7440-50-8	Copper	銅	5.64432	66	Main component of Brass	黄銅の主成分		
					7439-92-1	Lead	鉛	0.004267	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000633	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	2.898504	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分		
					7439-89-6	Iron	鉄	0.004276	0.05	Component of Brass	黄銅の成分		
					0.000214	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.214	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
					0.000234	7440-31-5	Tin	スズ	0.233881	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分	
						7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.34E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
						7439-92-1	Lead	鉛	0.000117	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
CL0537-0032-4-86	DF 12(3.5)-40DP-0.5V(86)	0.216	HOUSING 1B	0.095	50327-77-0	PA 46	ポリアミド46	38.42123	40.4434	Main component	主成分		
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	28.975	30.5	Reinforcement	強化材		
					JAMP-SN0015	brominated flame retardants(BFRs) not restricted of their inclusion	法規制対象以外の臭素系難燃剤[群]	20.9	22	Flame retardant	難燃剤		
					1309-64-4	Diantimony trioxide	三酸化アンチモン	5.7	6	Flame retardant	難燃助剤		
					7439-92-1	Lead	鉛	0.00627	0.0066	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下	
					system	Further Additives, not to declare	添加物	0.9975	1.05	Further Additives, not to declare	添加剤		
					PV2(E) CONTACT 2	0.107	7440-50-8	Copper	銅	99.76573	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分
			7439-92-1	Lead			鉛	0.0214	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
			7440-43-9	Cadmium			カドミウム	0.00107	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
			7439-89-6	Iron			鉄	0.107	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
			7440-31-5	Tin			スズ	6.6875	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
			7440-66-6	Zinc (metal)			亜鉛	0.214	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
			7723-14-0	Phosphorus			リン	0.2033	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
			0.00476	7440-02-0			Nickel	ニッケル	4.76	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
			0.00024	7440-57-5	Gold	金	0.2388	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分			
				7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.0012	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分			
			REINFORCED METAL FITTINGS (1)	0.008552	7440-50-8	Copper	銅	5.64432	66	Main component of Brass	黄銅の主成分		
					7439-92-1	Lead	鉛	0.004267	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000633	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	2.898504	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分		
					7439-89-6	Iron	鉄	0.004276	0.05	Component of Brass	黄銅の成分		

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考
CL0537-0034-0-86	DF12(3.5)-50DP-0.5V(86)	0.249	HOUSING 1B	0.1	50327-77-0	PA46	ポリアミド46	40.4434	40.4434	Main component	主成分	
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	30.5	30.5	Reinforcement	強化材	
					JAMP-SN0015	brominated flame retardants(BFRs) not restricted of their inclusion	法規制対象以外の臭素系難燃剤[群]	22	22	Flame retardant	難燃剤	
					1309-64-4	Diantimony trioxide	三酸化アンチモン	6	6	Flame retardant	難燃助剤	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.0066	0.0066	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下
					system	Further Additives, not to declare	添加物	1.05	1.05	Further Additives, not to declare	添加剤	
					0.13375	7440-50-8	Copper	銅	124.7072	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分
7439-92-1	Lead	鉛	0.02675	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下					
7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.001338	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下					
7439-89-6	Iron	鉄	0.13375	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
7440-31-5	Tin	スズ	8.359375	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.2675	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
7723-14-0	Phosphorus	リン	0.254125	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
0.00595	7440-02-0	Nickel	ニッケル	5.95	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications				
0.0003	7440-57-5	Gold	金	0.2985	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分					
	7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.0015	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分					
0.008552	7440-50-8	Copper	銅	5.64432	66	Main component of Brass	黄銅の主成分					
	7439-92-1	Lead	鉛	0.004267	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
	7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000633	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
	7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	2.898504	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分					
	7439-89-6	Iron	鉄	0.004276	0.05	Component of Brass	黄銅の成分					
	0.000214	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.214	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
	0.000234	7440-31-5	Tin	スズ	0.233881	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分				
7440-43-9		Cadmium	カドミウム	2.34E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
7439-92-1		Lead	鉛	0.000117	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
CL0537-0056-2-86	DF12(4.0)-36DP-0.5V(86)	0.2414	HOUSING 2B	0.11	50327-77-0	PA46	ポリアミド46	44.48774	40.4434	Main component	主成分	
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	33.55	30.5	Reinforcement	強化材	
					JAMP-SN0015	brominated flame retardants(BFRs) not restricted of their inclusion	法規制対象以外の臭素系難燃剤[群]	24.2	22	Flame retardant	難燃剤	
					1309-64-4	Diantimony trioxide	三酸化アンチモン	6.6	6	Flame retardant	難燃助剤	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.00726	0.0066	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下
					system	Further Additives, not to declare	添加物	1.155	1.05	Further Additives, not to declare	添加剤	
					0.117252	7440-50-8	Copper	銅	109.3246	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分
			7439-92-1	Lead	鉛	0.02345	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
			7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.001173	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
			7439-89-6	Iron	鉄	0.117252	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
			7440-31-5	Tin	スズ	7.32825	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
			7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.234504	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
			7723-14-0	Phosphorus	リン	0.222779	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
0.00486	7440-02-0	Nickel	ニッケル	4.86	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications				
0.000288	7440-57-5	Gold	金	0.28656	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分					
	7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.00144	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分					

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考			
			REINFORCED METAL FITTINGS (1)	0.008552	7440-50-8	Copper	銅	5.64432	66	Main component of Brass	黄銅の主成分				
					7439-92-1	Lead	鉛	0.004267	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000633	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	2.898504	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分				
					7439-89-6	Iron	鉄	0.004276	0.05	Component of Brass	黄銅の成分				
				0.000214	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.214	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
				0.000234	7440-31-5	Tin	スズ	0.233881	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分				
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.34E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
					7439-92-1	Lead	鉛	0.000117	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
				CL0537-0003-6-86	DF12-20DS-0.5V(86)	0.115	HOUSING 1B	0.052	50327-77-0	PA46	ポリアミド46	21.03057	40.4434	Main component	主成分
65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	15.86						30.5	Reinforcement	強化材				
JAMP-SN0015	brominated flame retardants(BFRs) not restricted of their inclusion	法規制対象以外の臭素系難燃剤[群]	11.44						22	Flame retardant	難燃剤				
1309-64-4	Diantimony trioxide	三酸化アンチモン	3.12						6	Flame retardant	難燃助剤				
7439-92-1	Lead	鉛	0.003432						0.0066	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下			
system	Further Additives, not to declare	添加物	0.546						1.05	Further Additives, not to declare	添加剤				
0.0511	7440-50-8	Copper	銅						46.75088	91.489	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分			
7439-92-1	Lead	鉛	0.01022					0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000511					0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
7439-89-6	Iron	鉄	0.0511					0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
7440-31-5	Tin	スズ	4.088					8	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.1022					0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
7723-14-0	Phosphorus	リン	0.09709					0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
0.00278	7440-02-0	Nickel	ニッケル					2.78	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
0.00012	7440-57-5	Gold	金				0.1194	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分					
	7440-48-4	Cobalt	コバルト				0.0006	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分					
REINFORCED METAL FITTINGS (1)	0.008552	7440-50-8	Copper				銅	5.64432	66	Main component of Brass	黄銅の主成分				
		7439-92-1	Lead				鉛	0.004267	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
		7440-43-9	Cadmium				カドミウム	0.000633	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
		7440-66-6	Zinc (metal)				亜鉛	2.898504	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分				
		7439-89-6	Iron				鉄	0.004276	0.05	Component of Brass	黄銅の成分				
	0.000214	7440-02-0	Nickel				ニッケル	0.214	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
	0.000234	7440-31-5	Tin				スズ	0.233881	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分				
		7440-43-9	Cadmium				カドミウム	2.34E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
		7439-92-1	Lead				鉛	0.000117	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
	CL0537-	DF12-	0.058				HOUSING 1B	0.058	50327-77-0	PA46	ポリアミド46	23.45717	40.4434	Main component	主成分
65997-17-3									Glass fiber	ガラス繊維	17.69	30.5	Reinforcement	強化材	
JAMP-SN0015									brominated flame retardants(BFRs) not restricted of their inclusion	法規制対象以外の臭素系難燃剤[群]	12.76	22	Flame retardant	難燃剤	
1309-64-4				Diantimony trioxide	三酸化アンチモン	3.48			6	Flame retardant	難燃助剤				
7439-92-1				Lead	鉛	0.003828			0.0066	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下			
system				Further Additives, not to declare	添加物	0.609			1.05	Further Additives, not to declare	添加剤				
0.07665				7440-50-8	Copper	銅			70.12632	91.489	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分			
7439-92-1				Lead	鉛	0.01533	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下					
7440-43-9				Cadmium	カドミウム	0.000767	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下					
7439-89-6				Iron	鉄	0.07665	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
7440-31-5				Tin	スズ	6.132	8	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
SV2(B) CONTACT				0.115	0.07665	SV2(B) CONTACT	0.07665	7440-50-8	Copper	銅	70.12632	91.489	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
								7439-92-1	Lead	鉛	0.01533	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
7440-43-9				Cadmium	カドミウム	0.000767	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下					
7439-89-6	Iron	鉄	0.07665	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分									
7440-31-5	Tin	スズ	6.132	8	Component of Phosphor	りん青銅の成分									

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考			
0005-1-86	30DS-0.5V(86)	0.148	CONTACT	0.00417	7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.1533	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.145635	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
					7440-02-0	Nickel	ニッケル	4.17	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
					0.00018	7440-57-5	Gold	金	0.1791	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分			
						7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.0009	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分			
					0.008552	7440-50-8	Copper	銅	5.64432	66	Main component of Brass	黄銅の主成分			
						7439-92-1	Lead	鉛	0.004267	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
						7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000633	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
						7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	2.898504	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分			
						7439-89-6	Iron	鉄	0.004276	0.05	Component of Brass	黄銅の成分			
						0.000214	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.214	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications	
					0.000234	7440-31-5	Tin	スズ	0.233881	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分			
						7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.34E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下		
						7439-92-1	Lead	鉛	0.000117	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下		
CL0537-0764-2-86	DF12B(3.0)-50DP-0.5V(86)	0.247	HOUSING 5	0.098	50327-77-0	PA46	ポリアミド46	39.63453	40.4434	Main component	主成分				
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	29.89	30.5	Reinforcement	強化材				
					JAMP-SN0015	brominated flame retardants(BFRs) not restricted of their inclusion	法規制対象以外の臭素系難燃剤[群]	21.56	22	Flame retardant	難燃剤				
					1309-64-4	Diantimony trioxide	三酸化アンチモン	5.88	6	Flame retardant	難燃助剤				
					7439-92-1	Lead	鉛	0.006468	0.0066	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下			
					system	Further Additives, not to declare	添加物	1.029	1.05	Further Additives, not to declare	添加剤				
					0.1339	7440-50-8	Copper	銅	124.847	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分			
						7439-92-1	Lead	鉛	0.02678	0.02	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
						7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.001339	0.001	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
						7439-89-6	Iron	鉄	0.1339	0.1	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分			
						7440-31-5	Tin	スズ	8.36875	6.25	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分			
						7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.2678	0.2	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分			
			REINFORCE D METAL FITTINGS (1)	PV2(K)CONT ACT7	0.0058	0.0003	7723-14-0	Phosphorus	リン	0.25441	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
							7440-02-0	Nickel	ニッケル	5.8	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications	
							7440-57-5	Gold	金	0.2985	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分		
							7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.0015	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分		
							0.008552	7440-50-8	Copper	銅	5.64432	66	Main component of Brass	黄銅の主成分	
								7439-92-1	Lead	鉛	0.004267	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下
								7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000633	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下
							0.000214	7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	2.898504	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分	
								7439-89-6	Iron	鉄	0.004276	0.05	Component of Brass	黄銅の成分	
							0.000234	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.214	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
								7440-31-5	Tin	スズ	0.233881	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分	
								7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.34E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
HOUSING 5	0.091	50327-77-0	PA46	ポリアミド46	36.80349	40.4434	Main component	主成分							
		65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	27.755	30.5	Reinforcement	強化材							
		JAMP-SN0015	brominated flame retardants(BFRs) not restricted of their inclusion	法規制対象以外の臭素系難燃剤[群]	20.02	22	Flame retardant	難燃剤							
		1309-64-4	Diantimony trioxide	三酸化アンチモン	5.46	6	Flame retardant	難燃助剤							
		7439-92-1	Lead	鉛	0.006006	0.0066	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下						
		system	Further Additives, not to declare	添加物	0.9555	1.05	Further Additives, not to declare	添加剤							

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考					
CL0537-0659-8-86	DF12B(3.0)-50DS-0.5V(86)	0.235	SV2(E) CONTACT	0.12945	7440-50-8	Copper	銅	118.4325	91.489	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分						
					7439-92-1	Lead	鉛	0.02589	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下					
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.001295	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下					
					7439-89-6	Iron	鉄	0.12945	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
					7440-31-5	Tin	スズ	10.356	8	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.2589	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.245955	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
			0.0055	7440-02-0	Nickel	ニッケル	5.5	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications						
			0.00005	7440-57-5	Gold	金	0.04975	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分							
				7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.00025	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分							
			REINFORCED METAL FITTINGS (1)				0.008552	7440-50-8	Copper	銅	5.64432	66	Main component of Brass	黄銅の主成分			
								7439-92-1	Lead	鉛	0.004267	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
								7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000633	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
								7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	2.898504	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分			
7439-89-6	Iron	鉄						0.004276	0.05	Component of Brass	黄銅の成分						
0.000214	7440-02-0	Nickel						ニッケル	0.214	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications				
0.000234	7440-31-5	Tin						スズ	0.233881	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分					
	7440-43-9	Cadmium						カドミウム	2.34E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
										7439-92-1	Lead	鉛	0.000117	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
CL0536-0259-3-51	DF13-10P-1.25H(51)	0.312						HOUSING(C)	0.19	25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	83.6	44	Main component	主成分	
			65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	57	30			Reinforcement	強化材						
			88497-56-7	Chlorinated flame retardants(Brominated Antimony trioxide)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	39.786	20.94			Flame retardant	難燃剤						
			15432-85-6	Antimony trioxide (Sb2O3)	アンチモン酸ナトリウム	3.8	2			Flame retardant	難燃助剤						
			7439-92-1	Lead	鉛	0.0038	0.002			Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下					
			7440-38-2	Arsenic	ヒ素	0.0038	0.002			Impurities	不純物						
			7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.00019	0.0001			Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下					
			system	Misc., not to declare	-	5.80621	3.0559			-	-						
			P(D) CONTACT(2)				0.07903	7440-50-8	Copper	銅	55.321	70	Main component of Brass	黄銅の主成分			
								7439-92-1	Lead	鉛	0.039436	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
								7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.005848	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
								7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	23.6242	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分			
								7439-89-6	Iron	鉄	0.039515	0.05	Component of Brass	黄銅の成分			
								0.00052	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.52	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications	
								0.00045	7440-57-5	Gold	金	0.44775	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分		
			7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.00225	0.5		Component of Gold plating	金めっきの成分							
			REINFORCED METAL FITTINGS		0.312	0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分				
							7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
							7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
							7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
							7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛					0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分							
7723-14-0	Phosphorus	リン					0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分							
0.00023	7440-31-5	Tin				スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分							
	7440-43-9	Cadmium				カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下						
	7439-92-1	Lead				鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下						
								7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分			
								7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
								7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下		

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考			
			REINFORCE D METAL FITTINGS	0.02077	7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
					7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
				0.00023	7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分				
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
					7439-92-1	Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
CL0536-0111-2-00	DF13-12P-1.25DSA	0.217	HOUSING	0.097	32131-17-2	Polyamid66	ポリアミド66	52.8165	54.45	Main component	主成分				
					JAMP-SN0015	brominated flame retardants(BFRs) not restricted of their inclusion	法規制対象以外の臭素系難燃剤[群]	20.37	21	Flame retardant	難燃剤				
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	14.55	15	Reinforcement	強化材				
					1309-64-4	Diantimony trioxide	三酸化アンチモン	7.76	8	Flame retardant	難燃助剤				
					system	Further Additives, not to declare	添加物	1.5035	1.55	Further Additives, not to declare	添加剤				
				0.11838	7440-50-8	Copper	銅	82.866	70	Main component of Brass	黄銅の主成分				
					7439-92-1	Lead	鉛	0.059072	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.00876	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	35.38698	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分				
					7439-89-6	Iron	鉄	0.05919	0.05	Component of Brass	黄銅の成分				
			0.000888	7440-50-8	Copper	銅	0.887725	99.969	Main component of Copper plating	銅めっきの主成分					
				7440-43-9	Cadmium	カドミウム	8.88E-06	0.001	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
				7439-92-1	Lead	鉛	0.000266	0.03	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
			0.000732	7440-31-5	Tin	スズ	0.731627	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分					
				7440-43-9	Cadmium	カドミウム	7.32E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
				7439-92-1	Lead	鉛	0.000365	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
			CL0536-0101-9-50	DF13-2P-1.25DSA(50)	0.057	HOUSING	0.037	32131-17-2	Polyamid66	ポリアミド66	20.1465	54.45	Main component	主成分	
								JAMP-SN0015	brominated flame retardants(BFRs) not restricted of their inclusion	法規制対象以外の臭素系難燃剤[群]	7.77	21	Flame retardant	難燃剤	
								65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	5.55	15	Reinforcement	強化材	
1309-64-4	Diantimony trioxide	三酸化アンチモン						2.96	8	Flame retardant	難燃助剤				
system	Further Additives, not to declare	添加物						0.5735	1.55	Further Additives, not to declare	添加剤				
0.019862	7440-50-8	Copper				銅	13.9034	70	Main component of Brass	黄銅の主成分					
	7439-92-1	Lead				鉛	0.009911	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
	7440-43-9	Cadmium				カドミウム	0.00147	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
	7440-66-6	Zinc (metal)				亜鉛	5.937288	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分					
	7439-89-6	Iron				鉄	0.009931	0.05	Component of Brass	黄銅の成分					
0.000074	7440-02-0	Nickel				ニッケル	0.074	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications				
0.000064	7440-57-5	Gold				金	0.06368	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分					
	7440-48-4	Cobalt				コバルト	0.00032	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分					
HOUSING(C)	0.074	25776-72-1				Polyamide resin	ポリアミド樹脂	32.56	44	Main component	主成分				
		65997-17-3				Glass fiber	ガラス繊維	22.2	30	Reinforcement	強化材				
		88497-56-7				brominated flame retardants(Brominated Antimony trioxide)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	15.4956	20.94	Flame retardant	難燃剤				
		15432-85-6	Antimony trioxide	アンチモン酸ナトリウム	1.48	2	Flame retardant	難燃助剤							
		7439-92-1	Lead	鉛	0.00148	0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下						
		7440-38-2	Arsenic	ヒ素	0.00148	0.002	Impurities	不純物							
		7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000074	0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下						
		system	Misc., not to declare	-	2.261366	3.0559	-	-							

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考	
CL0536-0251-1-20	DF13-2P-1.25H(20)	0.132	P(D) CONTACT(2)	0.015516	7440-50-8	Copper	銅	10.8612	70	Main component of Brass	黄銅の主成分		
					7439-92-1	Lead	鉛	0.007742	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.001148	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	4.638151	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分		
					7439-89-6	Iron	鉄	0.007758	0.05	Component of Brass	黄銅の成分		
				0.000314	7440-50-8	Copper	銅	0.313903	99.969	Main component of Copper plating	銅めっきの主成分		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	3.14E-06	0.001	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-92-1	Lead	鉛	9.42E-05	0.03	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
				0.00017	7440-31-5	Tin	スズ	0.169913	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	1.7E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-92-1	Lead	鉛	8.48E-05	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
				REINFORCE D METAL FITTINGS	0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
						7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
						7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
						7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
			7440-31-5			Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分		
			7440-66-6			Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分		
			7723-14-0			Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分		
			0.00023		7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
			REINFORCE D METAL FITTINGS		0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
						7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
						7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
						7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
						7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
				7440-66-6		Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分		
				7723-14-0		Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分		
				0.00023	7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
7439-92-1	Lead	鉛			0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
HOUSING	0.06	32131-17-2	Polyamid66 promoted flame retardants(BFRs) not restricted of their inclusion by regulations	ポリアミド66	32.67	54.45	Main component	主成分					
		JAMP-SN0015	法規制対象以外の臭素系難燃剤[群]	12.6	21	Flame retardant	難燃剤						
		65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	9	15	Reinforcement	強化材					
		1309-64-4	Diantimony trioxide	三酸化アンチモン	4.8	8	Flame retardant	難燃助剤					
		system	Further Additives, not to declare	添加物	0.93	1.55	Further Additives, not to declare	添加剤					
	P(J) CONTACT	0.03946	7440-50-8	Copper	銅	27.622	70	Main component of Brass	黄銅の主成分				
			7439-92-1	Lead	鉛	0.019691	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
			7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.00292	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
			7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	11.79566	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分				
			7439-89-6	Iron	鉄	0.01973	0.05	Component of Brass	黄銅の成分				
0.000296	7440-50-8	Copper	銅	0.295908	99.969	Main component of Copper plating	銅めっきの主成分						
	7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.96E-06	0.001	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
	7439-92-1	Lead	鉛	8.88E-05	0.03	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
0.000244	7440-31-5	Tin	スズ	0.243876	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分						
	7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.44E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
CL0536-0103-4-20	DF13-4P-1.25DSA(20)	0.1	HOUSING	0.06	32131-17-2	Polyamid66 promoted flame retardants(BFRs) not restricted of their inclusion by regulations	ポリアミド66	32.67	54.45	Main component	主成分		
					JAMP-SN0015	法規制対象以外の臭素系難燃剤[群]	12.6	21	Flame retardant	難燃剤			
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	9	15	Reinforcement	強化材		
					1309-64-4	Diantimony trioxide	三酸化アンチモン	4.8	8	Flame retardant	難燃助剤		
					system	Further Additives, not to declare	添加物	0.93	1.55	Further Additives, not to declare	添加剤		
			P(J) CONTACT	0.03946	7440-50-8	Copper	銅	27.622	70	Main component of Brass	黄銅の主成分		
					7439-92-1	Lead	鉛	0.019691	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.00292	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	11.79566	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分		
					7439-89-6	Iron	鉄	0.01973	0.05	Component of Brass	黄銅の成分		
0.000296	7440-50-8	Copper	銅	0.295908	99.969	Main component of Copper plating	銅めっきの主成分						
	7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.96E-06	0.001	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
	7439-92-1	Lead	鉛	8.88E-05	0.03	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
0.000244	7440-31-5	Tin	スズ	0.243876	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分						
	7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.44E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考
					7439-92-1	Lead	鉛	0.000122	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
CL0536-0253-7-20	DF13-4P-1.25H(20)	0.172	HOUSING(C)	0.098	25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	43.12	44	Main component	主成分	
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	29.4	30	Reinforcement	強化材	
					88497-56-7	brominated flame retardants(Brominated Antimonytrioxide)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	20.5212	20.94	Flame retardant	難燃剤	
					15432-85-6	Antimonytrioxide(SbO3.1-)	アンチモン酸ナトリウム	1.96	2	Flame retardant	難燃助剤	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.00196	0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-38-2	Arsenic	ヒ素	0.00196	0.002	Impurities	不純物	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000098	0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下
					system	Misc., not to declare	-	2.994782	3.0559	-	-	
			P(D) CONTACT(2)	0.031032	7440-50-8	Copper	銅	21.7224	70	Main component of Brass	黄銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.015485	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.002296	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	9.276303	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分	
					7439-89-6	Iron	鉄	0.015516	0.05	Component of Brass	黄銅の成分	
					7440-50-8	Copper	銅	0.627805	99.969	Main component of Copper plating	銅めっきの主成分	
				0.000628	7440-43-9	Cadmium	カドミウム	6.28E-06	0.001	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
					7439-92-1	Lead	鉛	0.000188	0.03	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-31-5	Tin	スズ	0.339827	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分	
				0.00034	7440-43-9	Cadmium	カドミウム	3.4E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
					7439-92-1	Lead	鉛	0.00017	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
				0.02077	7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
			7440-66-6		Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
			7723-14-0		Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
			7440-31-5		Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分		
			0.00023	7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
				7439-92-1	Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
				7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分		
			0.02077	7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
				7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
				7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
				7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
				7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
				7723-14-0	Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
				7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分		
			0.00023	7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
				7439-92-1	Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
			HOUSING(C)	0.098	25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	43.12	44	Main component	主成分	
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	29.4	30	Reinforcement	強化材	
					88497-56-7	brominated flame retardants(Brominated Antimonytrioxide)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	20.5212	20.94	Flame retardant	難燃剤	
15432-85-6	Antimonytrioxide(SbO3.1-)	アンチモン酸ナトリウム			1.96	2	Flame retardant	難燃助剤				
7439-92-1	Lead	鉛			0.00196	0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下			
7440-38-2	Arsenic	ヒ素			0.00196	0.002	Impurities	不純物				
7440-43-9	Cadmium	カドミウム			0.000098	0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下			

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考	
CL0536-0253-7-21	DF 13-4P-1.25H(21)	0.172	P(D) CONTACT(2)	0.031032	system	Misc., not to declare	-	2.994782	3.0559	-	-		
					7440-50-8	Copper	銅	21.7224	70	Main component of Brass	黄銅の主成分		
					7439-92-1	Lead	鉛	0.015485	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.002296	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	9.276303	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分		
				7439-89-6	Iron	鉄	0.015516	0.05	Component of Brass	黄銅の成分			
				0.000628	7440-50-8	Copper	銅	0.627805	99.969	Main component of Copper plating	銅めっきの主成分		
				7440-43-9	Cadmium	カドミウム	6.28E-06	0.001	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下		
				7439-92-1	Lead	鉛	0.000188	0.03	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下		
				0.00034	7440-31-5	Tin	スズ	0.339827	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分		
				7440-43-9	Cadmium	カドミウム	3.4E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下		
				7439-92-1	Lead	鉛	0.00017	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下		
				REINFORCED METAL FITTINGS	0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
			7439-89-6		Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分			
			7440-31-5		Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分			
			7440-66-6		Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分			
			7723-14-0		Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分			
			0.00023		7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分		
			7440-43-9		Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下		
			7439-92-1		Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下		
			REINFORCED METAL FITTINGS		0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分		
					7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分		
				7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分			
				7723-14-0	Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分			
				0.00023	7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分		
				7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下		
				7439-92-1	Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下		
				HOUSING(C)	0.093	25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	40.92	44	Main component	主成分	
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	27.9	30	Reinforcement	強化材		
					88497-56-7	Brominated flame retardants(Brominated Antimony trioxide)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	19.4742	20.94	Flame retardant	難燃剤		
					15432-85-6	Antimony trioxide(Sb2O3)	アンチモン酸ナトリウム	1.86	2	Flame retardant	難燃助剤		
7439-92-1	Lead	鉛			0.00186	0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下				
7440-38-2	Arsenic	ヒ素	0.00186		0.002	Impurities	不純物						
7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000093		0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下					
system	Misc., not to declare	-	2.841987		3.0559	-	-						
P(C) CONTACT(3)	0.028684	7440-50-8	Copper		銅	20.0788	70	Main component of Brass	黄銅の主成分				
	7439-92-1	Lead	鉛		0.014313	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
	7440-43-9	Cadmium	カドミウム		0.002123	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
	7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛		8.574422	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分					
	7439-89-6	Iron	鉄		0.014342	0.05	Component of Brass	黄銅の成分					
	0.000204	7440-02-0	Nickel		ニッケル	0.204	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
	0.000312	7440-57-5	Gold		金	0.31044	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分				
	7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.00156	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分						

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考			
CL0536-0203-9-50	DF13-4P-1.25V(50)	0.1642	REINFORCED METAL FITTINGS	0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分				
					7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
					7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
					7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
				7723-14-0	Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
				7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分					
				7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
				7439-92-1	Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
				7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分					
				7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
			7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下					
			7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
			7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
			7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
			7723-14-0	Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
			7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分						
			7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
			7439-92-1	Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
			CL0536-0255-2-21	DF13-6P-1.25H(21)	0.222	HOUSING(C)	0.132	25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	58.08	44	Main component	主成分	
								65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	39.6	30	Reinforcement	強化材	
								88497-56-7	brominated flame retardants(Brominated Antimonytrioxide)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	27.6408	20.94	Flame retardant	難燃剤	
								15432-85-6	Antimonytrioxide(SbO3.1-)	アンチモン酸ナトリウム	2.64	2	Flame retardant	難燃助剤	
7439-92-1	Lead	鉛						0.00264	0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下			
7440-38-2	Arsenic	ヒ素						0.00264	0.002	Impurities	不純物				
7440-43-9	Cadmium	カドミウム						0.000132	0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下			
system	Misc., not to declare	-						4.033788	3.0559	-	-				
7440-50-8	Copper	銅					32.5836	70	Main component of Brass	黄銅の主成分					
7439-92-1	Lead	鉛					0.023227	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
7440-43-9	Cadmium	カドミウム					0.003445	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛					13.91445	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分					
7439-89-6	Iron	鉄				0.023274	0.05	Component of Brass	黄銅の成分						
7440-50-8	Copper	銅				0.941708	99.969	Main component of Copper plating	銅めっきの主成分						
7440-43-9	Cadmium	カドミウム				9.42E-06	0.001	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
7439-92-1	Lead	鉛				0.000283	0.03	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
7440-31-5	Tin	スズ				0.50974	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分						
7440-43-9	Cadmium	カドミウム				5.1E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
7439-92-1	Lead	鉛				0.000254	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
7440-50-8	Copper	銅				19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分						
7439-92-1	Lead	鉛				0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下					
7440-43-9	Cadmium	カドミウム				0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下					
7439-89-6	Iron	鉄				0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
7440-31-5	Tin	スズ				1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分									
7723-14-0	Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分									
7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分									
7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下								

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考
CL0536-0255-2-50	DF13-6P-1.25H(50)	0.222	REINFORCED METAL FITTINGS	0.02077	7439-92-1	Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
					7439-92-1	Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
					25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	58.08	44	Main component	主成分	
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	39.6	30	Reinforcement	強化材	
					88497-56-7	Brominated flame retardants (Brominated Antimony trioxide)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	27.6408	20.94	Flame retardant	難燃剤	
			15432-85-6	Antimony trioxide	アンチモン酸ナトリウム	2.64	2	Flame retardant	難燃助剤			
			7439-92-1	Lead	鉛	0.00264	0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下		
			7440-38-2	Arsenic	ヒ素	0.00264	0.002	Impurities	不純物			
			7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000132	0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下		
			system	Misc., not to declare	-	4.033788	3.0559	-	-			
			7440-50-8	Copper	銅	33.1926	70	Main component of Brass	黄銅の主成分			
			7439-92-1	Lead	鉛	0.023662	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.003509	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下					
7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	14.17452	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分						
7439-89-6	Iron	鉄	0.023709	0.05	Component of Brass	黄銅の成分						
0.000312	7440-02-0	Nickel	0.312	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications					
0.00027	7440-57-5	Gold	0.26865	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分						
	7440-48-4	Cobalt	0.00135	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分						
0.02077	7440-50-8	Copper	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分						
	7439-92-1	Lead	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下					
	7440-43-9	Cadmium	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下					
	7439-89-6	Iron	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
	7440-31-5	Tin	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
	7440-66-6	Zinc (metal)	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
	7723-14-0	Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
0.00023	7440-31-5	Tin	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分						
	7440-43-9	Cadmium	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
	7439-92-1	Lead	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
0.02077	7440-50-8	Copper	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分						
	7439-92-1	Lead	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下					
	7440-43-9	Cadmium	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下					
	7439-89-6	Iron	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
	7440-31-5	Tin	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
	7440-66-6	Zinc (metal)	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
	7723-14-0	Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
0.00023	7440-31-5	Tin	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分						
	7440-43-9	Cadmium	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
	7439-92-1	Lead	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
					25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	58.08	44	Main component	主成分	

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考	
CL0536-0255-2-51	DF13-6P-1.25H(51)	0.222	HOUSING(C)	0.132	6597-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	39.6	30	Reinforcement	強化材		
					88497-56-7	brominated flame retardants(Brominated Antimonytrioxide)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	27.6408	20.94	Flame retardant	難燃剤		
					15432-85-6	Antimonytrioxide (SbO3.1-)	アンチモン酸ナトリウム	2.64	2	Flame retardant	難燃助剤		
					7439-92-1	Lead	鉛	0.00264	0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-38-2	Arsenic	ヒ素	0.00264	0.002	Impurities	不純物		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000132	0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下	
					system	Misc., not to declare	-	4.033788	3.0559	-	-		
			P(D) CONTACT(2)	0.047418	7440-50-8	Copper	銅	33.1926	70	Main component of Brass	黄銅の主成分		
					7439-92-1	Lead	鉛	0.023662	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.003509	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	14.17452	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分		
					7439-89-6	Iron	鉄	0.023709	0.05	Component of Brass	黄銅の成分		
					0.000312	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.312	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
					0.00027	7440-57-5	Gold	金	0.26865	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分	
			7440-48-4	Cobalt		コバルト	0.00135	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分			
			REINFORCE D METAL FITTINGS	0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分		
					7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
				0.00023	7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
			REINFORCE D METAL FITTINGS	0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分		
					7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
				0.00023	7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
			HOUSING(C)	0.16	25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	70.4	44	Main component	主成分		
					6597-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	48	30	Reinforcement	強化材		
					88497-56-7	brominated flame retardants(Brominated Antimonytrioxide)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	33.504	20.94	Flame retardant	難燃剤		
					15432-85-6	Antimonytrioxide (SbO3.1-)	アンチモン酸ナトリウム	3.2	2	Flame retardant	難燃助剤		
					7439-92-1	Lead	鉛	0.0032	0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-38-2	Arsenic	ヒ素	0.0032	0.002	Impurities	不純物		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.00016	0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下	
system	Misc., not to declare	-			4.88944	3.0559	-	-					
0.062064	7440-50-8	Copper			銅	43.4448	70	Main component of Brass	黄銅の主成分				
	7439-92-1	Lead			鉛	0.03097	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
	7440-43-9	Cadmium			カドミウム	0.004593	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
	7440-66-6	Zinc (metal)			亜鉛	18.55261	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分				

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考	
CL0536-0257-8-21	DF13-8P-1.25H(21)	0.266	P(D) CONTACT(2)	0.001256	7439-89-6	Iron	鉄	0.031032	0.05	Component of Brass	黄銅の成分		
					7440-50-8	Copper	銅	1.255611	99.969	Main component of Copper plating	銅めっきの主成分		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	1.26E-05	0.001	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.000377	0.03	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
				0.00068	7440-31-5	Tin	スズ	0.679654	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分		
				7440-43-9	Cadmium	カドミウム	6.8E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下		
				7439-92-1	Lead	鉛	0.000339	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下		
				REINFORCE D METAL FITTINGS	0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
						7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
						7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
						7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
						7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
			7440-66-6			Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
			0.00023		7723-14-0	Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
			0.00023		7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
					0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
						7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
				7440-43-9		Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
			7439-89-6	Iron		鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
			0.00023	7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
			7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
			7723-14-0	Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
			REINFORCE D METAL FITTINGS	0.00023	7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
					0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
7439-92-1	Lead	鉛				0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
7440-43-9	Cadmium	カドミウム				0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
7439-89-6	Iron	鉄		0.02077		0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
0.00023	7440-31-5	Tin		スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛		0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
7723-14-0	Phosphorus	リン		0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
HOUSING(C)	0.18	25776-72-1		Polyamide resin	ポリアミド樹脂	79.2	44	Main component	主成分				
		65997-17-3		Glass fiber	ガラス繊維	54	30	Reinforcement	強化材				
		88497-56-7	Brominated flame retardants(Brominated Antimony)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	37.692	20.94	Flame retardant	難燃剤					
		15432-85-6	Antimonate (SbO3.1-), sodium	アンチモン酸ナトリウム	3.6	2	Flame retardant	難燃助剤					
		7439-92-1	Lead	鉛	0.0036	0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下				
		7440-38-2	Arsenic	ヒ素	0.0036	0.002	Impurities	不純物					
		7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.00018	0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下				
		system	Misc., not to declare	-	5.50062	3.0559	-	-					
	P(D) CONTACT(2)	0.069822	7440-50-8	Copper	銅	48.8754	70	Main component of Brass	黄銅の主成分				
			7439-92-1	Lead	鉛	0.034841	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
			7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.005167	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
			7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	20.87168	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分				
7439-89-6			Iron	鉄	0.034911	0.05	Component of Brass	黄銅の成分					
0.001413		7440-50-8	Copper	銅	1.412562	99.969	Main component of Copper plating	銅めっきの主成分					
7440-43-9		Cadmium	カドミウム	1.41E-05	0.001	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
7439-92-1		Lead	鉛	0.000424	0.03	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
0.000765		7440-31-5	Tin	スズ	0.764611	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分					
		7440-43-9	Cadmium	カドミウム	7.65E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
	7439-92-1	Lead	鉛	0.000382	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
0.294	0.000765	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分					

CL0536-0258-0-21

DF13-9P-1.25H(21)

0.294

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考		
CL0536-0258-0-51	DF13-9P-1.25H(51)	0.294	REINFORCED METAL FITTINGS	0.02077	7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
					7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
					7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
					7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分			
				7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
				7439-92-1	Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
				0.00023	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分			
					7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
					7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
					7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
			7440-66-6		Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
			7723-14-0		Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
			REINFORCED METAL FITTINGS	0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分			
					7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
					7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
					7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛			0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
7723-14-0	Phosphorus	リン			0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
0.00023	7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分							
	7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下						
	7439-92-1	Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下						
CL0536-0258-0-51	DF13-9P-1.25H(51)	0.294	HOUSING(C)	0.18	25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	79.2	44	Main component	主成分			
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	54	30	Reinforcement	強化材			
					88497-56-7	brominated flame retardants(Brominated Antimony trioxide)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	37.692	20.94	Flame retardant	難燃剤			
					15432-85-6	Antimony trioxide (Sb2O3)	アンチモン酸ナトリウム	3.6	2	Flame retardant	難燃助剤			
					7439-92-1	Lead	鉛	0.0036	0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下		
					7440-38-2	Arsenic	ヒ素	0.0036	0.002	Impurities	不純物			
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.00018	0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下		
					system	Misc., not to declare	-	5.50062	3.0559	-	-			
					P(D) CONTACT(2)	0.071127	7440-50-8	Copper	銅	49.7889	70	Main component of Brass	黄銅の主成分	
							7439-92-1	Lead	鉛	0.035492	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下
							7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.005263	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下
							7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	21.26178	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分	
							7439-89-6	Iron	鉄	0.035564	0.05	Component of Brass	黄銅の成分	
							0.000468	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.468	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分
			0.000405	7440-57-5			Gold	金	0.402975	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分		
				7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.002025	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分				
			REINFORCED METAL FITTINGS	0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分			
					7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
					7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
					7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛			0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
7723-14-0	Phosphorus	リン			0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
0.00023	7440-31-5	Tin		スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分						
	7440-43-9	Cadmium		カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
	7439-92-1	Lead		鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
	7440-50-8	Copper		銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分						
	7439-92-1	Lead		鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下					
	7440-43-9	Cadmium		カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下					

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考				
			REINFORCED METAL FITTINGS	0.02077	7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
					7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
				0.00023	7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分					
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
					7439-92-1	Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
				CL0536-0313-7-51	DF13A-14P-1.25H(51)	0.384	HOUSING(C)	0.23	25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	101.2	44	Main component	主成分	
									65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	69	30	Reinforcement	強化材	
									88497-56-7	brominated flame retardants(Brominated Antimonytrioxide)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	48.162	20.94	Flame retardant	難燃剤	
15432-85-6	Antimonate(SbO3.1-), sodium	アンチモン酸ナトリウム	4.6						2	Flame retardant	難燃助剤					
7439-92-1	Lead	鉛	0.0046						0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下				
7440-38-2	Arsenic	ヒ素	0.0046						0.002	Impurities	不純物					
7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.00023						0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下				
system	Misc., not to declare	-	7.02857						3.0559	-	-					
P(D) CONTACT(2)	0.110642	7440-50-8	Copper					銅	77.4494	70	Main component of Brass	黄銅の主成分				
		7439-92-1	Lead					鉛	0.05521	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
		7440-43-9	Cadmium				カドミウム	0.008188	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
		7440-66-6	Zinc (metal)				亜鉛	33.07388	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分					
		7439-89-6	Iron				鉄	0.055321	0.05	Component of Brass	黄銅の成分					
		0.000728	7440-02-0				Nickel	ニッケル	0.728	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
0.00063	7440-57-5	Gold	金				0.62685	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分						
	7440-48-4	Cobalt	コバルト				0.00315	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分						
REINFORCED METAL FITTINGS	0.02077	7440-50-8	Copper				銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分					
		7439-92-1	Lead				鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
		7440-43-9	Cadmium				カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
		7439-89-6	Iron				鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
		7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分								
		7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分								
		7723-14-0	Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分								
	0.00023	7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分								
		7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下							
		7439-92-1	Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下							
	REINFORCED METAL FITTINGS	0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分							
			7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下						
			7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下						
			7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分							
7440-31-5			Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分								
7440-66-6			Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分								
7723-14-0			Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分								
0.00023	7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分									
	7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下								
7439-92-1	Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下									
HOUSING(C)	0.23	25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	101.2	44	Main component	主成分								
		65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	69	30	Reinforcement	強化材								
		88497-56-7	brominated flame retardants(Brominated Antimonytrioxide)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	48.162	20.94	Flame retardant	難燃剤								
		15432-85-6	Antimonate(SbO3.1-), sodium	アンチモン酸ナトリウム	4.6	2	Flame retardant	難燃助剤								

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考
CL0536-0314-0-21	DF13A-15P-1.25H(21)	0.392	P(D) CONTACT(2)	0.11637	7439-92-1	Lead	鉛	0.0046	0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-38-2	Arsenic	ヒ素	0.0046	0.002	Impurities	不純物	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.00023	0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下
					system	Misc., not to declare	-	7.02857	3.0559	-	-	
				0.002355	7440-50-8	Copper	銅	81.459	70	Main component of Brass	黄銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.058069	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.008611	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	34.78613	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分	
					7439-89-6	Iron	鉄	0.058185	0.05	Component of Brass	黄銅の成分	
				0.001275	7440-50-8	Copper	銅	2.35427	99.969	Main component of Copper plating	銅めっきの主成分	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.36E-05	0.001	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
					7439-92-1	Lead	鉛	0.000707	0.03	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
			0.000277	7440-31-5	Tin	スズ	1.274351	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分		
				7440-43-9	Cadmium	カドミウム	1.28E-05	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
				7439-92-1	Lead	鉛	0.000636	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
			REINFORCED METAL FITTINGS	0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
			0.00023	7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分		
				7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
				7439-92-1	Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
			REINFORCED METAL FITTINGS	0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
			0.00023	7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分		
				7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
				7439-92-1	Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
			HOUSING 1	0.3	50327-77-0	PA46	ポリアミド46	121.3302	40.4434	Main component	主成分	
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	91.5	30.5	Reinforcement	強化材	
					JAMP-SN0015	brominated flame retardants(BFRs) not restricted of their inclusion	法規制対象以外の臭素系難燃剤[群]	66	22	Flame retardant	難燃剤	
					1309-64-4	Diantimony trioxide	三酸化アンチモン	18	6	Flame retardant	難燃助剤	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.0198	0.0066	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下
					system	Further Additives, not to declare	添加物	3.15	1.05	Further Additives, not to declare	添加剤	
					0.14672	7440-50-8	Copper	銅	96.8352	66	Main component of Brass	黄銅の主成分
7439-92-1	Lead	鉛				0.073213	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
7440-43-9	Cadmium	カドミウム				0.010857	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛				49.72737	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分			
7439-89-6	Iron	鉄				0.07336	0.05	Component of Brass	黄銅の成分			
0.0018	7440-02-0	Nickel			ニッケル	1.8	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications		
PV CONTACT	0.392	0.14672	0.0018	7440-50-8	Copper	銅	96.8352	66	Main component of Brass	黄銅の主成分		
				7439-92-1	Lead	鉛	0.073213	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
				7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.010857	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
				7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	49.72737	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分		
				7439-89-6	Iron	鉄	0.07336	0.05	Component of Brass	黄銅の成分		
				7440-02-0	Nickel	ニッケル	1.8	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications	

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考
CL0536-0605-2-95	DF13A-20DP-1.25V(95)	0.492	REINFORCED METAL FITTINGS	0.00148	7440-31-5	Tin	スズ	1.44297	97.498	Main component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの主成分	
					7440-50-8	Copper	銅	0.037	2.5	Component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	2.96E-05	0.002	Impurities of Tin-Copper plating	錫銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
				0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
					7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
			7723-14-0		Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分		
			0.00023	7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分		
				7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
				7439-92-1	Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
			REINFORCED METAL FITTINGS	0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
					7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
				7723-14-0	Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分		
				0.00023	7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
			7439-92-1		Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
			HOUSING(C)	0.074	25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	32.56	44	Main component	主成分	
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	22.2	30	Reinforcement	強化材	
					88497-56-7	Brominated flame retardants(Brominated Antimonytrioxide)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	15.4956	20.94	Flame retardant	難燃剤	
					15432-85-6	Antimonytrioxide (SbO3.1-), sodium salt	アンチモン酸ナトリウム	1.48	2	Flame retardant	難燃助剤	
7439-92-1	Lead	鉛			0.00148	0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下			
7440-38-2	Arsenic	ヒ素			0.00148	0.002	Impurities	不純物				
7440-43-9	Cadmium	カドミウム			0.000074	0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下			
system	Misc., not to declare	-			2.261366	3.0559	-	-				
P(D) CONTACT(2)	0.015516	7440-50-8			Copper	銅	10.8612	70	Main component of Brass	黄銅の主成分		
		7439-92-1			Lead	鉛	0.007742	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
		7440-43-9			Cadmium	カドミウム	0.001148	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
		7440-66-6			Zinc (metal)	亜鉛	4.638151	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分		
		7439-89-6			Iron	鉄	0.007758	0.05	Component of Brass	黄銅の成分		
	0.000314	7440-50-8			Copper	銅	0.313903	99.969	Main component of Copper plating	銅めっきの主成分		
7440-43-9		Cadmium			カドミウム	3.14E-06	0.001	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下		
7439-92-1		Lead	鉛	9.42E-05	0.03	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
0.00017	7440-31-5	Tin	スズ	0.169913	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分					
	7440-43-9	Cadmium	カドミウム	1.7E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
	7439-92-1	Lead	鉛	8.48E-05	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
REINFORCED METAL	0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分				
		7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
		7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
		7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分				
		7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分				
CL0536-0301-8-21	DF13A-2P-1.25H(21)	0.132	REINFORCED METAL	0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
					7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考
CL0536-0302-0-21	DF13A-3P-1.25H(21)	0.152	FITTINGS	0.00023	7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
				7439-92-1	Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
				0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
			7440-66-6		Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
			7723-14-0		Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
			0.00023	7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分		
				7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
				7439-92-1	Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
			HOUSING(C)	0.086	25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	37.84	44	Main component	主成分	
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	25.8	30	Reinforcement	強化材	
					88497-56-7	Brominated flame retardants(Brominated Antimonytrioxide (SbO3.1-), cadmium)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	18.0084	20.94	Flame retardant	難燃剤	
					15432-85-6	Antimonytrioxide (SbO3.1-), cadmium	アンチモン酸ナトリウム	1.72	2	Flame retardant	難燃助剤	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.00172	0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-38-2	Arsenic	ヒ素	0.00172	0.002	Impurities	不純物	
7440-43-9	Cadmium	カドミウム			0.000086	0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下			
	Misc., not to declare system	-			2.628074	3.0559	-	-				
P(D) CONTACT	0.023337	7440-50-8		Copper	銅	16.3359	70	Main component of Brass	黄銅の主成分			
		7439-92-1		Lead	鉛	0.011645	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
		7440-43-9		Cadmium	カドミウム	0.001727	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
		7440-66-6		Zinc (metal)	亜鉛	6.976059	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分			
		7439-89-6		Iron	鉄	0.011669	0.05	Component of Brass	黄銅の成分			
	0.000429	7440-50-8		Copper	銅	0.428867	99.969	Main component of Copper plating	銅めっきの主成分			
		7440-43-9	Cadmium	カドミウム	4.29E-06	0.001	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
		7439-92-1	Lead	鉛	0.000129	0.03	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
	0.000234	7440-31-5	Tin	スズ	0.233881	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分				
		7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.34E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
7439-92-1		Lead	鉛	0.000117	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
REINFORCED METAL FITTINGS	0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分				
		7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
		7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
		7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
		7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
		7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
		7723-14-0	Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
	0.00023	7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分				
		7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
		7439-92-1	Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分					
	7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
	7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
	7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分					

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考				
CL0536-0303-3-51	DF 13A-4P-1.25H(51)	0.164	REINFORCED METAL FITTINGS	0.00023	7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
								0.00023	7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分	
								0.00023	7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
								0.00023	7439-92-1	Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
				HOUSING(C)	0.09	25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	39.6	44	Main component	主成分				
						65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	27	30	Reinforcement	強化材				
						88497-56-7	brominated flame retardants(Brominated Antimony trioxide)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	18.846	20.94	Flame retardant	難燃剤				
						15432-85-6	Antimonate (SbO3.1-)	アンチモン酸ナトリウム	1.8	2	Flame retardant	難燃助剤				
7439-92-1	Lead	鉛	0.0018			0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下							
7440-38-2	Arsenic	ヒ素	0.0018			0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下							
7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.00009			0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下							
system	Misc., not to declare	-	2.75031			3.0559	-	-								
P(D) CONTACT(2)	0.031612	7440-50-8	Copper			銅	22.1284	70	Main component of Brass	黄銅の主成分						
		7439-92-1	Lead			鉛	0.015774	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下					
		7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.002339	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下							
		7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	9.44968	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分								
		7439-89-6	Iron	鉄	0.015806	0.05	Component of Brass	黄銅の成分								
		0.000208	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.208	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications						
		0.00018	7440-57-5	Gold	金	0.1791	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分							
			7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.0009	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分							
		REINFORCED METAL FITTINGS	0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分						
				7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下					
7440-43-9	Cadmium			カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下							
7439-89-6	Iron			鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分								
7440-31-5	Tin			スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分								
7440-66-6	Zinc (metal)			亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分								
7723-14-0	Phosphorus			リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分								
0.00023	7440-31-5			Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分							
	7440-43-9			Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下						
	7439-92-1			Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下						
REINFORCED METAL FITTINGS	0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分								
		7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下							
		7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下							
		7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分								
		7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分								
		7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分								
		7723-14-0	Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分								
		0.00023	7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分							
			7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下						
			7439-92-1	Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下						
HOUSING(C)	0.13	25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	57.2	44	Main component	主成分								
		65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	39	30	Reinforcement	強化材								
		88497-56-7	brominated flame retardants(Brominated Antimony trioxide)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	27.222	20.94	Flame retardant	難燃剤								
		15432-85-6	Antimonate (SbO3.1-)	アンチモン酸ナトリウム	2.6	2	Flame retardant	難燃助剤								
		7439-92-1	Lead	鉛	0.0026	0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下							

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考	
CL0536-03059-51	DF13A-6P-1.25H(51)	0.22	P(D) CONTACT(2)		7440-38-2	Arsenic	ヒ素	0.0026	0.002	Impurities	不純物		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.00013	0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下	
					system	Misc., not to declare	-	3.97267	3.0559	-	-		
				0.047418	7440-50-8	Copper	銅	33.1926	70	Main component of Brass	黄銅の主成分		
				7439-92-1	Lead	鉛	0.023662	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
				7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.003509	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
				7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	14.17452	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分			
				7439-89-6	Iron	鉄	0.023709	0.05	Component of Brass	黄銅の成分			
				0.000312	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.312	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications	
				0.00027	7440-57-5	Gold	金	0.26865	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分		
				7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.00135	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分			
				REINFORCE D METAL FITTINGS	0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
			7439-92-1			Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
			7440-43-9			Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
			7439-89-6			Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
			7440-31-5			Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
			7440-66-6			Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
			0.00023		7723-14-0	Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
			7440-31-5		Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分			
			7440-43-9		Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下		
			7439-92-1		Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下		
			REINFORCE D METAL FITTINGS		0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
						7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
				7440-43-9		Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
				7439-89-6		Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
				7440-31-5		Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
				7440-66-6		Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
				0.00023	7723-14-0	Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
				7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分			
				7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下		
				7439-92-1	Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下		
				HOUSING(C)	0.17	25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	74.8	44	Main component	主成分	
						65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	51	30	Reinforcement	強化材	
88497-56-7	brominated flame retardants(Brominated Antimony)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	35.598			20.94	Flame retardant	難燃剤					
15432-85-6	Antimonate (SbO3.1-), sodium	アンチモン酸ナトリウム	3.4			2	Flame retardant	難燃助剤					
7439-92-1	Lead	鉛	0.0034			0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下				
7440-38-2	Arsenic	ヒ素	0.0034			0.002	Impurities	不純物					
7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.00017			0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下				
system	Misc., not to declare	-	5.19503			3.0559	-	-					
P(C)CONTA CT(3)	0.07062	7440-50-8	Copper		銅	49.434	70	Main component of Brass	黄銅の主成分				
		7439-92-1	Lead		鉛	0.035239	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
		7440-43-9	Cadmium		カドミウム	0.005226	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
		7440-66-6	Zinc (metal)		亜鉛	21.11022	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分				
		7439-89-6	Iron		鉄	0.03531	0.05	Component of Brass	黄銅の成分				
	0.00154	7440-50-8	Copper		銅	1.539523	99.969	Main component of Copper plating	銅めっきの主成分				
	7440-43-9	Cadmium	カドミウム		1.54E-05	0.001	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
7439-92-1	Lead	鉛	0.000462	0.03	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下						
7440-31-5	Tin	スズ	0.839572	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分							

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考	
CL0536-0409-4-21	DF13C-10P-1.25V(21)	0.285	REINFORCED METAL FITTINGS	0.00084	7440-43-9	Cadmium	カドミウム	8.4E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.000419	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
				0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分		
					7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
				7723-14-0	Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
				0.00023	7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分		
			7440-43-9		Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下		
			7439-92-1		Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下		
			REINFORCED METAL FITTINGS	0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分		
					7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
				7723-14-0	Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
				0.00023	7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分		
7440-43-9	Cadmium	カドミウム			2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
CL0536-0405-3-21	DF13C-6P-1.25V(21)	0.2058		HOUSING(C)	0.12	25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	52.8	44	Main component	主成分	
			65997-17-3			Glass fiber	ガラス繊維	36	30	Reinforcement	強化材		
			88497-56-7			Organic brominated flame retardants(Brominated Antimony trioxide)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	25.128	20.94	Flame retardant	難燃剤		
			15432-85-6			Antimony trioxide	アンチモン酸ナトリウム	2.4	2	Flame retardant	難燃助剤		
			7439-92-1			Lead	鉛	0.0024	0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下	
			7440-38-2			Arsenic	ヒ素	0.0024	0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下	
			7440-43-9			Cadmium	カドミウム	0.00012	0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下	
			system			Misc., not to declare	-	3.66708	3.0559	-	-		
			P(C)CONTACT(3)		0.042372	7440-50-8	Copper	銅	29.6604	70	Main component of Brass	黄銅の主成分	
						7439-92-1	Lead	鉛	0.021144	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下
				7440-43-9		Cadmium	カドミウム	0.003136	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
				7440-66-6		Zinc (metal)	亜鉛	12.66613	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分		
				7439-89-6		Iron	鉄	0.021186	0.05	Component of Brass	黄銅の成分		
				0.000924	7440-50-8	Copper	銅	0.923714	99.969	Main component of Copper plating	銅めっきの主成分		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	9.24E-06	0.001	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.000277	0.03	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
					0.000504	7440-31-5	Tin	スズ	0.503743	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分	
						7440-43-9	Cadmium	カドミウム	5.04E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
			REINFORCED METAL FITTINGS	0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分		
					7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
7440-43-9	Cadmium	カドミウム			0.000208	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
7439-89-6	Iron	鉄			0.02077	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
7440-31-5	Tin	スズ			1.298125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛			0.04154	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
7723-14-0	Phosphorus	リン			0.039463	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分					

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考				
CL0538-0089-8-55	DF 14-20P-1.25H(55)	0.43	REINFORCED METAL FITTINGS	0.00023	7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分					
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
					7439-92-1	Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
				0.02077	7440-50-8	Copper	銅	19.36574	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分					
					7439-92-1	Lead	鉛	0.004154	0.02	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000208	0.001	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
					7439-89-6	Iron	鉄	0.02077	0.1	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分					
					7440-31-5	Tin	スズ	1.298125	6.25	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分					
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.04154	0.2	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分					
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.039463	0.19	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分					
				0.00023	7440-31-5	Tin	スズ	0.229883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分					
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.3E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
					7439-92-1	Lead	鉛	0.000115	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
				CL0538-0089-8-55	DF 14-20P-1.25H(55)	0.43	HOUSING	0.29	25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	127.6	44	Main component	主成分	
									65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	87	30	Reinforcement	強化材	
88497-56-7	brominated flame retardants(Brominated Antimony trioxide)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	60.726						20.94	Flame retardant	難燃剤					
15432-85-6	Antimony trioxide	アンチモン酸ナトリウム	5.8						2	Flame retardant	難燃助剤					
7439-92-1	Lead	鉛	0.0058						0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下				
7440-38-2	Arsenic	ヒ素	0.0058						0.002	Impurities	不純物					
7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.00029						0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下				
system	Misc., not to declare	-	8.86211						3.0559	-	-					
PH(A) CONTACT	0.11596	7440-50-8	Copper					銅	76.5336	66	Main component of Brass	黄銅の主成分				
		7439-92-1	Lead					鉛	0.057864	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
		7440-43-9	Cadmium					カドミウム	0.008581	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
		7440-66-6	Zinc (metal)					亜鉛	39.30197	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分				
		7439-89-6	Iron					鉄	0.05798	0.05	Component of Brass	黄銅の成分				
	0.00326	7440-02-0	Nickel					ニッケル	3.26	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
	0.00008	7440-57-5	Gold				金	0.0796	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分					
		7440-48-4	Cobalt				コバルト	0.0004	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分					
	0.0007	7440-31-5	Tin				スズ	0.682486	97.498	Main component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの主成分					
		7440-50-8	Copper				銅	0.0175	2.5	Component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの成分					
7439-92-1		Lead	鉛				0.000014	0.002	Impurities of Tin-Copper plating	錫銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
REINFORCED METAL FITTING (1)	0.009729	7440-50-8	Copper				銅	9.071222	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分					
		7439-92-1	Lead				鉛	0.001946	0.02	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
		7440-43-9	Cadmium				カドミウム	9.73E-05	0.001	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
		7439-89-6	Iron				鉄	0.009729	0.1	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分					
		7440-31-5	Tin				スズ	0.608063	6.25	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分					
		7440-66-6	Zinc (metal)				亜鉛	0.019458	0.2	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分					
		7723-14-0	Phosphorus				リン	0.018485	0.19	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分					
	0.000084	7440-02-0	Nickel				ニッケル	0.084	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications				
	0.000187	7440-31-5	Tin				スズ	0.182321	97.498	Main component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの主成分					
		7440-50-8	Copper	銅	0.004675	2.5	Component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの成分								
7439-92-1		Lead	鉛	3.74E-06	0.002	Impurities of Tin-Copper plating	錫銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下								
0.009729	7440-50-8	Copper	銅	9.071222	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分									
	7439-92-1	Lead	鉛	0.001946	0.02	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下								
	7440-43-9	Cadmium	カドミウム	9.73E-05	0.001	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下								
	7439-89-6	Iron	鉄	0.009729	0.1	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分									

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考
CL0538-0114-3-25	DF14A-15P-1.25H(25)	0.35	REINFORCED METAL FITTING (1)	0.000084	7440-31-5	Tin	スズ	0.608063	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.019458	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.018485	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
				0.000187	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.084	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
					7440-31-5	Tin	スズ	0.182321	97.498	Main component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの主成分	
					7440-50-8	Copper	銅	0.004675	2.5	Component of Tin-Copper	錫銅めっきの成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	3.74E-06	0.002	Impurities of Tin-Copper plating	錫銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
0.35	HOUSING	0.24	25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	105.6	44	Main component	主成分			
			65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	72	30	Reinforcement	強化材			
			88497-56-7	Brominated flame retardants(Brominated Antimony trioxide)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	50.256	20.94	Flame retardant	難燃剤			
			15432-85-6	Antimony trioxide (Sb2O3)	アンチモン酸ナトリウム	4.8	2	Flame retardant	難燃助剤			
			7439-92-1	Lead	鉛	0.0048	0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下		
			7440-38-2	Arsenic	ヒ素	0.0048	0.002	Impurities	不純物			
			7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.00024	0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下		
			system	Misc., not to declare	-	7.33416	3.0559	-	-			
		0.087315	7440-50-8	Copper	銅	57.6279	66	Main component of Brass	黄銅の主成分			
			7439-92-1	Lead	鉛	0.04357	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
			7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.006461	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
			7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	29.59341	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分			
			7439-89-6	Iron	鉄	0.043658	0.05	Component of Brass	黄銅の成分			
			0.00084	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.84	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications	
0.001845	7440-31-5	Tin	スズ	1.798838	97.498	Main component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの主成分					
	7440-50-8	Copper	銅	0.046125	2.5	Component of Tin-Copper	錫銅めっきの成分					
	7439-92-1	Lead	鉛	3.69E-05	0.002	Impurities of Tin-Copper plating	錫銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
0.35	REINFORCED METAL FITTING (1)	0.009729	7440-50-8	Copper	銅	9.071222	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分			
			7439-92-1	Lead	鉛	0.001946	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
			7440-43-9	Cadmium	カドミウム	9.73E-05	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
			7439-89-6	Iron	鉄	0.009729	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
			7440-31-5	Tin	スズ	0.608063	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
			7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.019458	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
			7723-14-0	Phosphorus	リン	0.018485	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
		0.000084	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.084	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications		
		0.000187	7440-31-5	Tin	スズ	0.182321	97.498	Main component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの主成分			
			7440-50-8	Copper	銅	0.004675	2.5	Component of Tin-Copper	錫銅めっきの成分			
			7439-92-1	Lead	鉛	3.74E-06	0.002	Impurities of Tin-Copper plating	錫銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下		
		0.35	REINFORCED METAL FITTING (1)	0.009729	7440-50-8	Copper	銅	9.071222	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.001946	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	9.73E-05	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
7439-89-6	Iron				鉄	0.009729	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
7440-31-5	Tin				スズ	0.608063	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
7440-66-6	Zinc (metal)				亜鉛	0.019458	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
7723-14-0	Phosphorus				リン	0.018485	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
0.000084	7440-02-0			Nickel	ニッケル	0.084	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications		
0.000187	7440-31-5			Tin	スズ	0.182321	97.498	Main component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの主成分			
	7440-50-8			Copper	銅	0.004675	2.5	Component of Tin-Copper	錫銅めっきの成分			
	7439-92-1	Lead	鉛	3.74E-06	0.002	Impurities of Tin-Copper plating	錫銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
				25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	105.6	44	Main component	主成分		

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考
CL0538-0114-3-55	DF14A-15P-1.25H(55)	0.35	HOUSING	0.24	6597-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	72	30	Reinforcement	強化材	
					88497-56-7	brominated flame retardants(Brominated Antimonytrioxide)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	50.256	20.94	Flame retardant	難燃剤	
					15432-85-6	Antimonytrioxide(SbO3.1-)	アンチモン酸ナトリウム	4.8	2	Flame retardant	難燃助剤	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.0048	0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-38-2	Arsenic	ヒ素	0.0048	0.002	Impurities	不純物	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.00024	0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下
					system	Misc., not to declare	-	7.33416	3.0559	-	-	
			PH(A) CONTACT	0.08697	7440-50-8	Copper	銅	57.4002	66	Main component of Brass	黄銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.043398	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.006436	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	29.47648	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分	
					7439-89-6	Iron	鉄	0.043485	0.05	Component of Brass	黄銅の成分	
				0.002445	7440-02-0	Nickel	ニッケル	2.445	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
				0.00006	7440-57-5	Gold	金	0.0597	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分	
					7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.0003	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分	
				0.000525	7440-31-5	Tin	スズ	0.511865	97.498	Main component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの主成分	
					7440-50-8	Copper	銅	0.013125	2.5	Component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの成分	
			7439-92-1		Lead	鉛	1.05E-05	0.002	Impurities of Tin-Copper plating	錫銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
			REINFORCE D METAL FITTING (1)	0.009729	7440-50-8	Copper	銅	9.071222	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.001946	0.02	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	9.73E-05	0.001	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7439-89-6	Iron	鉄	0.009729	0.1	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
					7440-31-5	Tin	スズ	0.608063	6.25	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.019458	0.2	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.018485	0.19	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
				0.000084	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.084	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
				0.000187	7440-31-5	Tin	スズ	0.182321	97.498	Main component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの主成分	
					7440-50-8	Copper	銅	0.004675	2.5	Component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの成分	
			7439-92-1		Lead	鉛	3.74E-06	0.002	Impurities of Tin-Copper plating	錫銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
			REINFORCE D METAL FITTING (1)	0.009729	7440-50-8	Copper	銅	9.071222	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.001946	0.02	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	9.73E-05	0.001	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7439-89-6	Iron	鉄	0.009729	0.1	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
					7440-31-5	Tin	スズ	0.608063	6.25	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.019458	0.2	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.018485	0.19	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
				0.000084	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.084	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
				0.000187	7440-31-5	Tin	スズ	0.182321	97.498	Main component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの主成分	
					7440-50-8	Copper	銅	0.004675	2.5	Component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの成分	
			7439-92-1		Lead	鉛	3.74E-06	0.002	Impurities of Tin-Copper plating	錫銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
			HOUSING(2)	0.098	25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	43.12	44	Main component	主成分	
					6597-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	29.4	30	Reinforcement	強化材	
					88497-56-7	brominated flame retardants(Brominated Antimonytrioxide)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	20.5212	20.94	Flame retardant	難燃剤	
					15432-85-6	Antimonytrioxide(SbO3.1-)	アンチモン酸ナトリウム	1.96	2	Flame retardant	難燃助剤	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.00196	0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-38-2	Arsenic	ヒ素	0.00196	0.002	Impurities	不純物	

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考
CL0538-0033-3-26	DF14A-2P-1.25H(26)	0.13	PH CONTACT	system	7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000098	0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下
					system	Misc., not to declare	-	2.994782	3.0559	-	-	-
				0.011642	7440-50-8	Copper	銅	7.68372	66	Main component of Brass	黄銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.005809	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000862	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	3.945788	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分	
					7439-89-6	Iron	鉄	0.005821	0.05	Component of Brass	黄銅の成分	
				0.000112	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.112	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
				0.000246	7440-31-5	Tin	スズ	0.239845	97.498	Main component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの主成分	
					7440-50-8	Copper	銅	0.00615	2.5	Component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	4.92E-06	0.002	Impurities of Tin-Copper plating	錫銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
				REINFORCED METAL FITTING (1)	0.009729	7440-50-8	Copper	銅	9.071222	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分
			7439-92-1			Lead	鉛	0.001946	0.02	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
			7440-43-9			Cadmium	カドミウム	9.73E-05	0.001	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
			7439-89-6			Iron	鉄	0.009729	0.1	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
			7440-31-5			Tin	スズ	0.608063	6.25	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
			7440-66-6			Zinc (metal)	亜鉛	0.019458	0.2	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
			7723-14-0			Phosphorus	リン	0.018485	0.19	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
			0.000084		7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.084	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
			0.000187		7440-31-5	Tin	スズ	0.182321	97.498	Main component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの主成分	
					7440-50-8	Copper	銅	0.004675	2.5	Component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	3.74E-06	0.002	Impurities of Tin-Copper plating	錫銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
			REINFORCED METAL FITTING (1)		0.009729	7440-50-8	Copper	銅	9.071222	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分
				7439-92-1		Lead	鉛	0.001946	0.02	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
				7440-43-9		Cadmium	カドミウム	9.73E-05	0.001	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
				7439-89-6		Iron	鉄	0.009729	0.1	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
				7440-31-5		Tin	スズ	0.608063	6.25	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
				7440-66-6		Zinc (metal)	亜鉛	0.019458	0.2	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
				7723-14-0		Phosphorus	リン	0.018485	0.19	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
				0.000084	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.084	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
				0.000187	7440-31-5	Tin	スズ	0.182321	97.498	Main component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの主成分	
					7440-50-8	Copper	銅	0.004675	2.5	Component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	3.74E-06	0.002	Impurities of Tin-Copper plating	錫銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
				HOUSING(2)	0.098	25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	43.12	44	Main component	主成分
			65997-17-3			Glass fiber	ガラス繊維	29.4	30	Reinforcement	強化材	
			88497-56-7			Brominated flame retardants	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	20.5212	20.94	Flame retardant	難燃剤	
			15432-85-6			Antimony trioxide (Sb2O3)	アンチモン酸ナトリウム	1.96	2	Flame retardant	難燃助剤	
			7439-92-1			Lead	鉛	0.00196	0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下
			7440-38-2			Arsenic	ヒ素	0.00196	0.002	Impurities	不純物	
			7440-43-9			Cadmium	カドミウム	0.000098	0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下
			system			Misc., not to declare	-	2.994782	3.0559	-	-	-
			PH(A) CONTACT			0.011596	7440-50-8	Copper	銅	7.65336	66	Main component of Brass
7439-92-1	Lead	鉛			0.005786		0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
7440-43-9	Cadmium	カドミウム			0.000858		0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛			3.930197		33.8927	Component of Brass	黄銅の成分			
7439-89-6	Iron	鉄			0.005798		0.05	Component of Brass	黄銅の成分			
0.000326	7440-02-0	Nickel			ニッケル	0.326	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications		

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考
			REINFORCED METAL FITTING(1)		system	Misc., not to declare	-	4.75498	3.0559	-	-	
				0.025262	7440-50-8	Copper	銅	23.55404	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.005052	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000253	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7439-89-6	Iron	鉄	0.025262	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-31-5	Tin	スズ	1.578875	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.050524	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
				7723-14-0	Phosphorus	リン	0.047998	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
				0.000476	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.476	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
				0.000262	7440-31-5	Tin	スズ	0.261867	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分	
			7440-43-9		Cadmium	カドミウム	2.62E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
			7439-92-1		Lead	鉛	0.000131	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
CL0683-0043-0-57	DF17(4.0)-30DS-0.5V(57)	0.3256	SV(4.0A) CONTACT	0.0860958	7440-50-8	Copper	銅	80.27486	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.017219	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000861	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7439-89-6	Iron	鉄	0.086096	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-31-5	Tin	スズ	5.380988	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.172192	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
				7723-14-0	Phosphorus	リン	0.163582	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
				0.00306	7440-02-0	Nickel	ニッケル	3.06	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
				0.0002412	7440-57-5	Gold	金	0.239994	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分	
					7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.001206	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分	
			0.000603	7440-31-5	Tin	スズ	0.602693	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分		
				7440-43-9	Cadmium	カドミウム	6.03E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
				7439-92-1	Lead	鉛	0.000301	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
			HOUSING (A1)	25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	92.224	44	Main component	主成分		
				65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	62.88	30	Reinforcement	強化材		
				88497-56-7	Brominated flame retardants(Brominated Antimonytrioxide (SbO3.1-), sodium)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	43.89024	20.94	Flame retardant	難燃剤		
				0.2096	15432-85-6	Antimonytrioxide (SbO3.1-), sodium	アンチモン酸ナトリウム	4.192	2	Flame retardant	難燃助剤	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.004192	0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-38-2	Arsenic	ヒ素	0.004192	0.002	Impurities	不純物	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.00021	0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下
				system	Misc., not to declare	-	6.405166	3.0559	-	-		
				REINFORCED METAL FITTING(1)	7440-50-8	Copper	銅	23.55404	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.005052	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000253		0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
7439-89-6	Iron	鉄	0.025262		0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
7440-31-5	Tin	スズ	1.578875		6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.050524		0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
7723-14-0	Phosphorus	リン	0.047998		0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
0.000476	7440-02-0	Nickel	ニッケル		0.476	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
0.000262	7440-31-5	Tin	スズ		0.261867	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分				
	7440-43-9	Cadmium	カドミウム		2.62E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
	7439-92-1	Lead	鉛	0.000131	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
HOUSING(B)	-	PA6T/66	ポリアミド6T/66(ナイロン6T/66)樹脂:PA6T/66	15.295	43.7	Main component	主成分					
	65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	9.975	28.5	Reinforcement	強化材					
	0.035	-	Organic phosphorous compound	有機リン化合物	6.65	19	Flame retardant	難燃剤				

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考		
CL0685-0004-0-54	DF19G-14P-1H(54)	0.3312	MALE CONTACT	system	Further Additives, not to declare	添加物		1.68	4.8	Further Additives, not to declare	添加剤			
								1.4	4	Pigment portion, not to declare	顔料			
				0.044674	7440-50-8	Copper	銅	41.65359	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分			
					7439-92-1	Lead	鉛	0.008935	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000447	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
					7439-89-6	Iron	鉄	0.044674	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
					7440-31-5	Tin	スズ	2.792125	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.089348	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.084881	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
				0.001106	7440-02-0	Nickel	ニッケル	1.106	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications		
				0.000056	7440-57-5	Gold	金	0.05572	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分			
					7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.00028	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分			
				0.000364	7440-31-5	Tin	スズ	0.354893	97.498	Main component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの主成分			
					7440-50-8	Copper	銅	0.0091	2.5	Component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの成分			
			7439-92-1		Lead	鉛	7.28E-06	0.002	Impurities of Tin-Copper plating	錫銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
			0.24724	7440-50-8	Copper	銅	230.5241	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分				
				7439-92-1	Lead	鉛	0.049448	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
				7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.002472	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
				7439-89-6	Iron	鉄	0.24724	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
				7440-31-5	Tin	スズ	15.4525	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
				7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.49448	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
				7723-14-0	Phosphorus	リン	0.469756	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
				0.00195	7440-02-0	Nickel	ニッケル	1.95	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications		
				0.00081	7440-31-5	Tin	スズ	0.809588	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分			
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	8.1E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下		
			7439-92-1		Lead	鉛	0.000404	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
			CL0685-0006-6-54	DF19G-20P-1H(54)	0.36	HOUSING(B)	-	PA6T/66	ポリアミド6T/66(ナイロン6T/66) 樹脂:PA6T/66	19.228	43.7	Main component	主成分	
							65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	12.54	28.5	Reinforcement	強化材	
							-	Organic phosphorous compound	有機リン化合物	8.36	19	Flame retardant	難燃剤	
							system	Further Additives, not to declare	添加物	2.112	4.8	Further Additives, not to declare	添加剤	
							system	Pigment portion, not to declare	顔料	1.76	4	Pigment portion, not to declare	顔料	
							0.24332	7440-50-8	Copper	銅	226.8691	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分
7439-92-1	Lead	鉛						0.048664	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
7440-43-9	Cadmium	カドミウム				0.002433		0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
7439-89-6	Iron	鉄				0.24332		0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
7440-31-5	Tin	スズ				15.2075		6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛				0.48664		0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
7723-14-0	Phosphorus	リン				0.462308		0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
0.00252	7440-02-0	Nickel				ニッケル	2.52	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
0.00416	7440-31-5	Tin				スズ	4.157883	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分				
	7440-43-9	Cadmium				カドミウム	4.16E-05	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
	7439-92-1	Lead				鉛	0.002076	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
0.06382	7440-50-8	Copper				銅	59.50513	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分				
	7439-92-1	Lead				鉛	0.012764	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
	7440-43-9	Cadmium				カドミウム	0.000638	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
	7439-89-6	Iron				鉄	0.06382	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分				

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考		
			MALE CONTACT	0.00158	7440-31-5	Tin	スズ	3.98875	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.12764	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.121258	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
					7440-02-0	Nickel	ニッケル	1.58	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications		
					7440-57-5	Gold	金	0.0796	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分			
					7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.0004	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分			
					7440-31-5	Tin	スズ	0.50699	97.498	Main component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの主成分			
			HOUSING	0.99	25038-54-4	PA6	ポリアミド6(ナイロン6)	756.855	76.45	Main component	主成分			
					24993-04-2	PA66	PA66	148.5	15	Main component	主成分			
					-	Organic nitrogen flame retardant system	有機窒素系難燃剤	79.2	8	Flame retardant	難燃剤			
			HOUSING	0.55	25038-54-4	PA6	ポリアミド6(ナイロン6)	420.475	76.45	Main component	主成分			
					24993-04-2	PA66	PA66	82.5	15	Main component	主成分			
					-	Organic nitrogen flame retardant system	有機窒素系難燃剤	44	8	Flame retardant	難燃剤			
			HOUSING(B)	0.02	146647-94-1	aromatic liquid crystal polyester(LCP)	全芳香族液晶ポリエステル樹脂(LCP)	11.68998	58.4499	Main component	主成分			
					14807-96-6	Talc	タルク	6	30	Reinforcement	強化材			
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	2	10	Reinforcement	強化材			
					1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	0.3	1.5	Colorant	着色剤			
					26787-65-5	Glycol montanate	モンタン酸ワックス	0.01	0.05	Mold lubricant	離型剤			
					1592-23-0	Calcium stearate	ステアリン酸カルシウム	0.00002	0.0001	Stabilizer	計量安定剤			
					7440-50-8	Copper	銅	5.972402	91.489	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分			
			SV(A) CONTACT	0.006528	7439-92-1	Lead	鉛	0.001306	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	6.53E-05	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
					7439-89-6	Iron	鉄	0.006528	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
					7440-31-5	Tin	スズ	0.52224	8	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.013056	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.012403	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
					0.000648	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.648	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications	
	0.000024	7440-57-5	Gold	金	0.02388	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分						
		7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.00012	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分						
			SV REINFORCED METAL FITTINGS(1)	0.001191	7440-50-8	Copper	銅	1.110476	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分			
					7439-92-1	Lead	鉛	0.000238	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	1.19E-05	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
					7439-89-6	Iron	鉄	0.001191	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
					7440-31-5	Tin	スズ	0.074438	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.002382	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.002263	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
					0.000052	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.052	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications	
						0.000057	7440-31-5	Tin	スズ	0.055574	97.498	Main component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの主成分	
							7440-50-8	Copper	銅	0.001425	2.5	Component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの成分	
7439-92-1	Lead	鉛	1.14E-06	0.002			Impurities of Tin-Copper plating	錫銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
					7440-50-8	Copper	銅	1.110476	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分			
					7439-92-1	Lead	鉛	0.000238	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下		

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考
CL0684-1104-4-82	DF30FB-50DS-0.4V(82)	0.0496	HOUSING(B)	0.032	146647-94-1	vinyl aromatic liquid crystal polyester(LCP)	全芳香族液晶ポリエステル樹脂(LCP)	18.70397	58.4499	Main component	主成分	
					14807-96-6	Talc	タルク	9.6	30	Reinforcement	強化材	
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	3.2	10	Reinforcement	強化材	
					1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	0.48	1.5	Colorant	着色剤	
					26787-65-5	Glycol montanate	モンタン酸ワックス	0.016	0.05	Mold lubricant	離型剤	
					1592-23-0	Calcium stearate	ステアリン酸カルシウム	0.000032	0.0001	Stabilizer	計量安定剤	
			SV(A) CONTACT	0.0136	7440-50-8	Copper	銅	12.4425	91.489	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.00272	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000136	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7439-89-6	Iron	鉄	0.0136	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-31-5	Tin	スズ	1.088	8	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.0272	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.02584	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
				0.00135	7440-02-0	Nickel	ニッケル	1.35	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
				0.00005	7440-57-5	Gold	金	0.04975	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分	
					7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.00025	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分	
			SV REINFORCE D METAL FITTINGS(1)	0.001191	7440-50-8	Copper	銅	1.110476	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.000238	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	1.19E-05	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7439-89-6	Iron	鉄	0.001191	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-31-5	Tin	スズ	0.074438	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.002382	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
				7723-14-0	Phosphorus	リン	0.002263	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
				0.000052	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.052	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
				0.000057	7440-31-5	Tin	スズ	0.055574	97.498	Main component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの主成分	
					7440-50-8	Copper	銅	0.001425	2.5	Component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの成分	
			SV REINFORCE D METAL FITTINGS(2)	0.001191	7440-50-8	Copper	銅	1.110476	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.000238	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	1.19E-05	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7439-89-6	Iron	鉄	0.001191	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-31-5	Tin	スズ	0.074438	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.002382	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
				7723-14-0	Phosphorus	リン	0.002263	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
0.000052	7440-02-0	Nickel		ニッケル	0.052	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
0.000057	7440-31-5	Tin		スズ	0.055574	97.498	Main component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの主成分				
	7440-50-8	Copper		銅	0.001425	2.5	Component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの成分				
CL0684-1078-6-81	DF30FC-40DS-0.4V(81)	0.04	HOUSING(B)	0.028	146647-94-1	vinyl aromatic liquid crystal polyester(LCP)	全芳香族液晶ポリエステル樹脂(LCP)	16.36597	58.4499	Main component	主成分	
					14807-96-6	Talc	タルク	8.4	30	Reinforcement	強化材	
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	2.8	10	Reinforcement	強化材	
					1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	0.42	1.5	Colorant	着色剤	
					26787-65-5	Glycol montanate	モンタン酸ワックス	0.014	0.05	Mold lubricant	離型剤	
					1592-23-0	Calcium stearate	ステアリン酸カルシウム	0.000028	0.0001	Stabilizer	計量安定剤	
			0.04	7440-50-8	Copper	銅	9.954003	91.489	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分		
				7439-92-1	Lead	鉛	0.002176	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
				7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000109	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考
			SV(A) CONTACT	0.01088	7439-89-6	Iron	鉄	0.01088	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-31-5	Tin	スズ	0.8704	8	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.02176	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.020672	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
				0.00108	7440-02-0	Nickel	ニッケル	1.08	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
					0.00004	7440-57-5	Gold	金	0.0398	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分
				7440-48-4		Cobalt	コバルト	0.0002	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分	
CL0684-1078-6-82	DF30FC-40DS-0.4V(82)	0.04	HOUSING(B)	0.028	146647-94-1	aromatic liquid crystal polyester(LCP)	全芳香族液晶ポリエステル樹脂(LCP)	16.36597	58.4499	Main component	主成分	
					14807-96-6	Talc	タルク	8.4	30	Reinforcement	強化材	
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	2.8	10	Reinforcement	強化材	
					1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	0.42	1.5	Colorant	着色剤	
					26787-65-5	Glycol montanate	モンタン酸ワックス	0.014	0.05	Mold lubricant	離型剤	
					1592-23-0	Calcium stearate	ステアリン酸カルシウム	0.000028	0.0001	Stabilizer	計量安定剤	
					0.01088	7440-50-8	Copper	銅	9.954003	91.489	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分
			7439-92-1	Lead		鉛	0.002176	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
			7440-43-9	Cadmium		カドミウム	0.000109	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
			7439-89-6	Iron		鉄	0.01088	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
			7440-31-5	Tin		スズ	0.8704	8	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
			7440-66-6	Zinc (metal)		亜鉛	0.02176	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
			7723-14-0	Phosphorus		リン	0.020672	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
			0.00108	7440-02-0	Nickel	ニッケル	1.08	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications	
			0.00004	7440-57-5	Gold	金	0.0398	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分		
				7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.0002	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分		
			CL0684-1143-6-81	DF30FC-50DP-0.4V(81)	0.035	HOUSING(B)	0.015	146647-94-1	aromatic liquid crystal polyester(LCP)	全芳香族液晶ポリエステル樹脂(LCP)	8.767485	58.4499
14807-96-6	Talc	タルク						4.5	30	Reinforcement	強化材	
65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維						1.5	10	Reinforcement	強化材	
1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック						0.225	1.5	Colorant	着色剤	
26787-65-5	Glycol montanate	モンタン酸ワックス						0.0075	0.05	Mold lubricant	離型剤	
1592-23-0	Calcium stearate	ステアリン酸カルシウム						0.000015	0.0001	Stabilizer	計量安定剤	
0.0176	7440-50-8	Copper						銅	16.10206	91.489	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分
	7439-92-1	Lead				鉛	0.00352	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
	7440-43-9	Cadmium				カドミウム	0.000176	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
	7439-89-6	Iron				鉄	0.0176	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
	7440-31-5	Tin				スズ	1.408	8	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
	7440-66-6	Zinc (metal)				亜鉛	0.0352	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
	7723-14-0	Phosphorus				リン	0.03344	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
0.00235	7440-02-0	Nickel				ニッケル	2.35	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications	
0.00005	7440-57-5	Gold				金	0.04975	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分		
	7440-48-4	Cobalt				コバルト	0.00025	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分		
CL0684-1143-6-82	DF30FC-50DP-0.4V(82)	0.035				HOUSING(B)	0.015	146647-94-1	aromatic liquid crystal polyester(LCP)	全芳香族液晶ポリエステル樹脂(LCP)	8.767485	58.4499
			14807-96-6	Talc	タルク			4.5	30	Reinforcement	強化材	
			65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維			1.5	10	Reinforcement	強化材	
			1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック			0.225	1.5	Colorant	着色剤	
			26787-65-5	Glycol montanate	モンタン酸ワックス			0.0075	0.05	Mold lubricant	離型剤	
			1592-23-0	Calcium stearate	ステアリン酸カルシウム			0.000015	0.0001	Stabilizer	計量安定剤	
			0.035	7440-50-8	Copper			銅	16.10206	91.489	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分
				7439-92-1	Lead	鉛	0.00352	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
				7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000176	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考				
			PV(A) CONTACT	0.0176	7439-89-6	Iron	鉄	0.0176	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
					7440-31-5	Tin	スズ	1.408	8	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.0352	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.03344	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
				0.00235	7440-02-0	Nickel	ニッケル	2.35	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications				
				0.00005	7440-57-5	Gold	金	0.04975	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分					
					7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.00025	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分					
				CL0662-4501-3-51	DF 38A-40S-0.3V(51)	0.0912	HOUSING	0.016	90967-43-4	aromatic liquid crystal polymer (LCP)	全芳香族液晶ポリエステル樹脂(LCP)	9.271984	57.9499	Main component	主成分	
									14807-96-6	Talc	タルク	4.8	30	Reinforcement	強化材	
									65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	1.6	10	Reinforcement	強化材	
1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	0.32						2	Colorant	着色剤					
110-30-5	Ethanediybisocadecanamide	エチレンビスステアリン酸アミド[別名:エチレンビスステアロアミド]	0.008						0.05	Mold lubricant	離型剤					
1592-23-0	Calcium stearate	ステアリン酸カルシウム	0.000016						0.0001	Stabilizer	計量安定剤					
0.01268	7440-50-8	Copper	銅					11.60081	91.489	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分					
	7439-92-1	Lead	鉛					0.002536	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
	7440-43-9	Cadmium	カドミウム					0.000127	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
	7439-89-6	Iron	鉄					0.01268	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
	7440-31-5	Tin	スズ				1.0144	8	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
	7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛				0.02536	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
	7723-14-0	Phosphorus	リン				0.024092	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
	0.00048	7440-02-0	Nickel				ニッケル	0.48	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications				
	0.00004	7440-57-5	Gold				金	0.0398	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分					
		7440-48-4	Cobalt				コバルト	0.0002	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分					
0.06047	7440-50-8	Copper	銅				55.3234	91.489	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分						
	7439-92-1	Lead	鉛				0.012094	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下					
	7440-43-9	Cadmium	カドミウム				0.000605	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下					
	7439-89-6	Iron	鉄				0.06047	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
	7440-31-5	Tin	スズ				4.8376	8	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
	7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛				0.12094	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
	7723-14-0	Phosphorus	リン				0.114893	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分						
	0.0005	7440-50-8	Copper				銅	0.499845	99.969	Main component of Copper plating	銅めっきの主成分					
		7440-43-9	Cadmium				カドミウム	0.000005	0.001	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
		7439-92-1	Lead				鉛	0.00015	0.03	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
0.00103	7440-31-5	Tin	スズ				1.029476	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分						
	7440-43-9	Cadmium	カドミウム				1.03E-05	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
	7439-92-1	Lead	鉛	0.000514	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下								
CL0543-0181-6-00	DF 3A-4P-2DS	0.23	HOUSING	0.13	32131-17-2	Polyamid66	ポリアミド66	119.665	92.05	Main component	主成分	CA 3.24933-04-2 PA 6/66 Synthetic resin				
					-	Organic nitrogen flame retardant	有機窒素系難燃剤	7.8	6	Flame retardant	難燃剤					
					1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	0.52	0.4	Colorant	着色剤					
					68186-85-6	C.I. Pigment Green 50	Cビグメントグリーン50(チタン酸コバルトのグリーンスピネル)	0.13	0.1	Colorant	着色剤					
					-	Colorant	着色剤	0.52	0.4	Colorant	着色剤					
					system	Misc., not to declare	-	1.365	1.05	-	-					
					0.097924	7440-50-8	Copper	銅	68.5468	70	Main component of Brass	黄銅の主成分				
			7439-92-1	Lead		鉛	0.048864	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下					
			7440-43-9	Cadmium		カドミウム	0.007246	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下					
			7440-66-6	Zinc (metal)		亜鉛	29.27213	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分						

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考				
			P(A) CONTACT		0.000784	7439-89-6	Iron	鉄	0.048962	0.05	Component of Brass	黄銅の成分				
						7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.784	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
						7440-31-5	Tin	スズ	1.291342	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分				
						7440-43-9	Cadmium	カドミウム	1.29E-05	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
				0.001292	7439-92-1	Lead	鉛	0.000645	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
CL0543-1078-2-21	DF3DZ-10P-2H(21)	0.82	HOUSING(2)	0.58	50327-77-0	PA46	ポリアミド46	234.5717	40.4434	Main component	主成分					
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	176.9	30.5	Reinforcement	強化材					
					JAMP-SN0015	brominated flame retardants(BFRs) not restricted of their inclusion	法規制対象以外の臭素系難燃剤[群]	127.6	22	Flame retardant	難燃剤					
					1309-64-4	Diantimony trioxide	三酸化アンチモン	34.8	6	Flame retardant	難燃助剤					
					7439-92-1	Lead	鉛	0.03828	0.0066	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下				
					system	Further Additives, not to declare	添加物	6.09	1.05	Further Additives, not to declare	添加剤					
					7440-50-8	Copper	銅	138.586	70	Main component of Brass	黄銅の主成分					
				0.19798	7439-92-1	Lead	鉛	0.098792	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.014651	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	59.18157	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分					
					7439-89-6	Iron	鉄	0.09899	0.05	Component of Brass	黄銅の成分					
					7440-50-8	Copper	銅	0.769761	99.969	Main component of Copper plating	銅めっきの主成分					
				0.00077	7440-43-9	Cadmium	カドミウム	7.7E-06	0.001	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
					7439-92-1	Lead	鉛	0.000231	0.03	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
			7440-31-5		Tin	スズ	1.249364	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分						
			0.00125	7440-43-9	Cadmium	カドミウム	1.25E-05	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
				7439-92-1	Lead	鉛	0.000624	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
				7440-50-8	Copper	銅	25.76772	66	Main component of Brass	黄銅の主成分						
			0.039042	7439-92-1	Lead	鉛	0.019482	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下					
				7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.002889	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下					
				7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	13.23239	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分						
				7439-89-6	Iron	鉄	0.019521	0.05	Component of Brass	黄銅の成分						
				0.000526	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.526	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications				
				0.000432	7440-31-5	Tin	スズ	0.43178	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分					
			7440-43-9		Cadmium	カドミウム	4.32E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
			7439-92-1		Lead	鉛	0.000216	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
			CL0543-1044-0-21	DF3Z-4P-2H(21)	0.42	HOUSING	0.3	50327-77-0	PA46	ポリアミド46	121.3302	40.4434	Main component	主成分		
								65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	91.5	30.5	Reinforcement	強化材		
JAMP-SN0015	brominated flame retardants(BFRs) not restricted of their inclusion	法規制対象以外の臭素系難燃剤[群]						66	22	Flame retardant	難燃剤					
1309-64-4	Diantimony trioxide	三酸化アンチモン						18	6	Flame retardant	難燃助剤					
7439-92-1	Lead	鉛						0.0198	0.0066	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下				
system	Further Additives, not to declare	添加物						3.15	1.05	Further Additives, not to declare	添加剤					
7440-50-8	Copper	銅						55.4344	70	Main component of Brass	黄銅の主成分					
0.079192	7439-92-1	Lead					鉛	0.039517	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
	7440-43-9	Cadmium					カドミウム	0.00586	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
	7440-66-6	Zinc (metal)					亜鉛	23.67263	29.8927	Component of Brass	黄銅の成分					
0.000308	7439-89-6	Iron				鉄	0.039596	0.05	Component of Brass	黄銅の成分						
	7440-50-8	Copper				銅	0.307905	99.969	Main component of Copper plating	銅めっきの主成分						
	7440-43-9	Cadmium				カドミウム	3.08E-06	0.001	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
								7439-92-1	Lead	鉛	9.24E-05	0.03	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考	
			P CONTACT		7439-89-6	Iron	鉄	0.002926	0.05	Component of Brass	黄銅の成分		
				0.000071	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.071	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications	
				0.000078	7440-31-5	Tin	スズ	0.07796	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	7.8E-07	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
				7439-92-1	Lead	鉛	3.89E-05	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下		
			HOUSING(2)(M)	0.5	146647-94-1	aromatic liquid crystal (AOP)	全芳香族液晶ポリエステル樹脂(LCP)	292.4995	58.4999	Main component	主成分		
					14807-96-6	Talc	タルク	タルク	125	25	Reinforcement	強化材	
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	ガラス繊維	75	15	Reinforcement	強化材	
					1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	カーボンブラック	7.5	1.5	Colorant	着色剤	
					1592-23-0	Calcium stearate	ステアリン酸カルシウム	ステアリン酸カルシウム	0.0005	0.0001	Stabilizer	計量安定剤	
			SF CONTACT	0.086987	7440-50-8	Copper	銅	79.58354	91.489	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分		
					7439-92-1	Lead	鉛	鉛	0.017397	0.02	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	カドミウム	0.00087	0.001	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7439-89-6	Iron	鉄	鉄	0.086987	0.1	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
					7440-31-5	Tin	スズ	スズ	6.95896	8	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	亜鉛	0.173974	0.2	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
					7723-14-0	Phosphorus	リン	リン	0.165275	0.19	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
				0.00276	7440-02-0	Nickel	ニッケル	2.76	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications	
				0.000026	7440-57-5	Gold	金	0.02587	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分		
					7440-48-4	Cobalt	コバルト	コバルト	0.00013	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分	
				0.000227	7440-31-5	Tin	スズ	0.22132	97.498	Main component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの主成分		
					7440-50-8	Copper	銅	銅	0.005675	2.5	Component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	鉛	4.54E-06	0.002	Impurities of Tin-Copper plating	錫銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
			COVER(3)	1.39727	7439-89-6	Iron	鉄	958.4574	68.595	Main component of Stainless	ステンレスの主成分		
					7440-44-0	Carbon	カーボン(炭素)	カーボン(炭素)	1.117816	0.08	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7440-21-3	Silicon	ケイ素またはシリコン	ケイ素またはシリコン	13.9727	1	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7439-96-5	Manganese	マンガン	マンガン	27.9454	2	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7723-14-0	Phosphorus	リン	リン	0.628772	0.045	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7704-34-9	Sulfur	硫黄(イオウ)(サルファー)	硫黄(イオウ)(サルファー)	0.419181	0.03	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7440-02-0	Nickel	ニッケル	ニッケル	129.2475	9.25	Component of Stainless	ステンレスの成分	Not external applications
				7440-47-3	Chromium	クロム	クロム	265.4813	19	Component of Stainless	ステンレスの成分		
			0.00103	7440-02-0	Nickel	ニッケル	1.03	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications		
			0.0017	7440-31-5	Tin	スズ	1.699135	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分			
				7440-43-9	Cadmium	カドミウム	カドミウム	0.000017	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
				7439-92-1	Lead	鉛	0.000848	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下		
			EJECTOR(M)	0.09	146647-94-1	aromatic liquid crystal (AOP)	全芳香族液晶ポリエステル樹脂(LCP)	52.60491	58.4499	Main component	主成分		
					14807-96-6	Talc	タルク	タルク	27	30	Reinforcement	強化材	
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	ガラス繊維	9	10	Reinforcement	強化材	
					1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	カーボンブラック	1.35	1.5	Colorant	着色剤	
					26787-65-5	Glycol montanate	モンタン酸ワックス	モンタン酸ワックス	0.045	0.05	Mold lubricant	離型剤	
					1592-23-0	Calcium stearate	ステアリン酸カルシウム	ステアリン酸カルシウム	0.00009	0.0001	Stabilizer	計量安定剤	
			SW-P CONTACT(M)	0.038842	7440-50-8	Copper	銅	35.53616	91.489	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分		
					7439-92-1	Lead	鉛	鉛	0.007768	0.02	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	カドミウム	0.000388	0.001	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7439-89-6	Iron	鉄	鉄	0.038842	0.1	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
					7440-31-5	Tin	スズ	スズ	3.10736	8	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	亜鉛	0.077684	0.2	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
					7723-14-0	Phosphorus	リン	リン	0.0738	0.19	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考
CL0609-0004-8-21	DM1AA-SF-PEJ(21)	2.2412	SW-S CONTACT(2)(M)	0.00076	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.76	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
					0.000014	7440-57-5	Gold	金	0.01393	99.5	Main component of Gold plating	
				7440-48-4		Cobalt	コバルト	0.00007	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分	
				0.000384	7440-31-5	Tin	スズ	0.374392	97.498	Main component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの主成分	
					7440-50-8	Copper	銅	0.0096	2.5	Component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	7.68E-06	0.002	Impurities of Tin-Copper plating	錫銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
				0.047905	7440-50-8	Copper	銅	43.82781	91.489	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.009581	0.02	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000479	0.001	Impurities of Phosphor bronze	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7439-89-6	Iron	鉄	0.047905	0.1	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
					7440-31-5	Tin	スズ	3.8324	8	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.09581	0.2	Component of Phosphor bronze	りん青銅の成分	
				0.00201	7440-02-0	Nickel	ニッケル	2.01	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
					0.000019	7440-57-5	Gold	金	0.018905	99.5	Main component of Gold plating	
		7440-48-4	Cobalt	コバルト		0.000095	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分			
		0.000066	7440-31-5	Tin	スズ	0.064349	97.498	Main component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの主成分			
			7440-50-8	Copper	銅	0.00165	2.5	Component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの成分			
			7439-92-1	Lead	鉛	1.32E-06	0.002	Impurities of Tin-Copper plating	錫銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下		
		0.013	7439-89-6	Iron	鉄	8.91735	68.595	Main component of Stainless	ステンレスの主成分			
			7440-44-0	Carbon	カーボン(炭素)	0.0104	0.08	Component of Stainless	ステンレスの成分			
			7440-21-3	Silicon	ケイ素またはシリコン	0.13	1	Component of Stainless	ステンレスの成分			
			7439-96-5	Manganese	マンガン	0.26	2	Component of Stainless	ステンレスの成分			
			7723-14-0	Phosphorus	リン	0.00585	0.045	Component of Stainless	ステンレスの成分			
			7704-34-9	Sulfur	硫黄(イオウ)(サルファー)	0.0039	0.03	Component of Stainless	ステンレスの成分			
			7440-02-0	Nickel	ニッケル	1.2025	9.25	Component of Stainless	ステンレスの成分	Not external applications		
			7440-47-3	Chromium	クロム	2.47	19	Component of Stainless	ステンレスの成分			
		0.0081	7439-89-6	Iron	鉄	5.556195	68.595	Main component of Stainless	ステンレスの主成分			
			7440-44-0	Carbon	カーボン(炭素)	0.00648	0.08	Component of Stainless	ステンレスの成分			
			7440-21-3	Silicon	ケイ素またはシリコン	0.081	1	Component of Stainless	ステンレスの成分			
			7439-96-5	Manganese	マンガン	0.162	2	Component of Stainless	ステンレスの成分			
			7723-14-0	Phosphorus	リン	0.003645	0.045	Component of Stainless	ステンレスの成分			
			7704-34-9	Sulfur	硫黄(イオウ)(サルファー)	0.00243	0.03	Component of Stainless	ステンレスの成分			
			7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.74925	9.25	Component of Stainless	ステンレスの成分	Not external applications		
			7440-47-3	Chromium	クロム	1.539	19	Component of Stainless	ステンレスの成分			
		0.01	7439-89-6	Iron	鉄	6.8595	68.595	Main component of Stainless	ステンレスの主成分			
			7440-44-0	Carbon	カーボン(炭素)	0.008	0.08	Component of Stainless	ステンレスの成分			
			7440-21-3	Silicon	ケイ素またはシリコン	0.1	1	Component of Stainless	ステンレスの成分			
			7439-96-5	Manganese	マンガン	0.2	2	Component of Stainless	ステンレスの成分			
			7723-14-0	Phosphorus	リン	0.0045	0.045	Component of Stainless	ステンレスの成分			
			7704-34-9	Sulfur	硫黄(イオウ)(サルファー)	0.003	0.03	Component of Stainless	ステンレスの成分			
			7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.925	9.25	Component of Stainless	ステンレスの成分	Not external applications		
			7440-47-3	Chromium	クロム	1.9	19	Component of Stainless	ステンレスの成分			
0.03706	7439-89-6	Iron	鉄	36.35771	98.105	Main component of Steel	鉄鋼の主成分					
	7440-44-0	Carbon	カーボン(炭素)	0.305745	0.825	Component of Steel	鉄鋼の成分					
	7440-21-3	Silicon	ケイ素またはシリコン	0.081532	0.22	Component of Steel	鉄鋼の成分					
	7439-96-5	Manganese	マンガン	0.22236	0.6	Component of Steel	鉄鋼の成分					
	7723-14-0	Phosphorus	リン	0.009265	0.025	Component of Steel	鉄鋼の成分					
	7704-34-9	Sulfur	硫黄(イオウ)(サルファー)	0.009265	0.025	Component of Steel	鉄鋼の成分					

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考				
			LUBRICATING	0.00294	7440-50-8	Copper	銅	0.07412	0.2	Component of Steel	鉄鋼の成分					
					7440-02-0	Nickel	ニッケル	2.94	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications				
				0.00005	-	Fluorocarbon type lubricating oil & solid lubricant	フッ素系潤滑油・固体潤滑剤	0.049875	99.75	Main component of Lubricating	潤滑剤の主成分					
					system	Misc., not to declare	-	0.000125	0.25	-	-					
				0.00005	-	Fluorine oil	フッ素油	0.049875	99.75	Main component of Lubricating	潤滑剤の主成分					
					system	Misc., not to declare	-	0.000125	0.25	-	-					
							HOUSING(2)(M)	0.5	146647-94-1	aromatic liquid crystal polyester(LCP)	全芳香族液晶ポリエステル樹脂(LCP)	292.4995	58.4999	Main component	主成分	
									14807-96-6	Talc	タルク	125	25	Reinforcement	強化材	
65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	75						15	Reinforcement	強化材					
1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	7.5						1.5	Colorant	着色剤					
1592-23-0	Calcium stearate	ステアリン酸カルシウム	0.0005						0.0001	Stabilizer	計量安定剤					
0.087184	7440-50-8	Copper	銅					79.76377	91.489	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分					
	7439-92-1	Lead	鉛					0.017437	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
	7440-43-9	Cadmium	カドミウム					0.000872	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
	7439-89-6	Iron	鉄					0.087184	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
	7440-31-5	Tin	スズ					6.97472	8	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
	7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛					0.174368	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
	7723-14-0	Phosphorus	リン					0.16565	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
0.00276	7440-02-0	Nickel	ニッケル				2.76	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications					
0.000056	7440-57-5	Gold	金				0.05572	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分						
	7440-48-4	Cobalt	コバルト				0.00028	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分						
1.39727	COVER(3)	0.00103	7439-89-6				Iron	鉄	958.4574	68.595	Main component of Stainless	ステンレスの主成分				
			7440-44-0				Carbon	カーボン(炭素)	1.117816	0.08	Component of Stainless	ステンレスの成分				
			7440-21-3				Silicon	ケイ素またはシリコン	13.9727	1	Component of Stainless	ステンレスの成分				
			7439-96-5				Manganese	マンガン	27.9454	2	Component of Stainless	ステンレスの成分				
			7723-14-0				Phosphorus	リン	0.628772	0.045	Component of Stainless	ステンレスの成分				
			7704-34-9				Sulfur	硫黄(イオウ)(サルファー)	0.419181	0.03	Component of Stainless	ステンレスの成分				
			7440-02-0				Nickel	ニッケル	129.2475	9.25	Component of Stainless	ステンレスの成分	Not external applications			
			7440-47-3				Chromium	クロム	265.4813	19	Component of Stainless	ステンレスの成分				
0.00103	7440-02-0	Nickel	ニッケル				1.03	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications					
0.0017	7440-31-5	Tin	スズ				1.699135	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分						
	7440-43-9	Cadmium	カドミウム				0.000017	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
	7439-92-1	Lead	鉛				0.000848	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
0.09	EJECTOR(M)	0.00009	146647-94-1				aromatic liquid crystal polyester(LCP)	全芳香族液晶ポリエステル樹脂(LCP)	52.60491	58.4499	Main component	主成分				
			14807-96-6	Talc	タルク	27	30	Reinforcement	強化材							
			65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	9	10	Reinforcement	強化材							
			1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	1.35	1.5	Colorant	着色剤							
			26787-65-5	Glycol montanate	モンタン酸ワックス	0.045	0.05	Mold lubricant	離型剤							
			1592-23-0	Calcium stearate	ステアリン酸カルシウム	0.00009	0.0001	Stabilizer	計量安定剤							
			0.039208	SW-P CONTACT(M)	0.00076	7440-50-8	Copper	銅	35.87101	91.489	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分				
7439-92-1	Lead	鉛				0.007842	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下						
7440-43-9	Cadmium	カドミウム				0.000392	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下						
7439-89-6	Iron	鉄				0.039208	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分							
7440-31-5	Tin	スズ				3.13664	8	Component of Phosphor	りん青銅の成分							
7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛				0.078416	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分							
7723-14-0	Phosphorus	リン				0.074495	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分							
0.00076	7440-02-0	Nickel				ニッケル	0.76	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications					
0.00009	7440-57-5	Gold	金	0.03184	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分									

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考	
CL0609-0004-8-82	DM1AA-SF-PEJ(82)	2.2412	SW-S CONTACT(2)(M)	0.000632	7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.00016	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分		
					0.047966	7440-50-8	Copper	銅	43.88361	91.489	Main component of Phosphor bronze impurities or Phosphor	りん青銅の主成分	
						7439-92-1	Lead	鉛	0.009593	0.02	Impurities or Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
						7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.00048	0.001	Impurities or Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
						7439-89-6	Iron	鉄	0.047966	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
						7440-31-5	Tin	スズ	3.83728	8	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
						7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.095932	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
				7723-14-0	Phosphorus	リン	0.091135	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
				0.00201	7440-02-0	Nickel	ニッケル	2.01	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications	
				0.000024	7440-57-5	Gold	金	0.02388	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分		
					7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.00012	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分		
				METAL LOCK(2)	0.013	7439-89-6	Iron	鉄	8.91735	68.595	Main component of Stainless	ステンレスの主成分	
						7440-44-0	Carbon	カーボン(炭素)	0.0104	0.08	Component of Stainless	ステンレスの成分	
						7440-21-3	Silicon	ケイ素またはシリコン	0.13	1	Component of Stainless	ステンレスの成分	
		7439-96-5	Manganese			マンガン	0.26	2	Component of Stainless	ステンレスの成分			
		7723-14-0	Phosphorus			リン	0.00585	0.045	Component of Stainless	ステンレスの成分			
		7704-34-9	Sulfur			硫黄(イオウ)(サルファー)	0.0039	0.03	Component of Stainless	ステンレスの成分			
		7440-02-0	Nickel			ニッケル	1.2025	9.25	Component of Stainless	ステンレスの成分	Not external applications		
		7440-47-3	Chromium			クロム	2.47	19	Component of Stainless	ステンレスの成分			
		PIN(3)	0.0081	7439-89-6	Iron	鉄	5.556195	68.595	Main component of Stainless	ステンレスの主成分			
				7440-44-0	Carbon	カーボン(炭素)	0.00648	0.08	Component of Stainless	ステンレスの成分			
				7440-21-3	Silicon	ケイ素またはシリコン	0.081	1	Component of Stainless	ステンレスの成分			
				7439-96-5	Manganese	マンガン	0.162	2	Component of Stainless	ステンレスの成分			
				7723-14-0	Phosphorus	リン	0.003645	0.045	Component of Stainless	ステンレスの成分			
				7704-34-9	Sulfur	硫黄(イオウ)(サルファー)	0.00243	0.03	Component of Stainless	ステンレスの成分			
				7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.74925	9.25	Component of Stainless	ステンレスの成分	Not external applications		
				7440-47-3	Chromium	クロム	1.539	19	Component of Stainless	ステンレスの成分			
		METAL PUSHING PIN	0.01	7439-89-6	Iron	鉄	6.8595	68.595	Main component of Stainless	ステンレスの主成分			
				7440-44-0	Carbon	カーボン(炭素)	0.008	0.08	Component of Stainless	ステンレスの成分			
				7440-21-3	Silicon	ケイ素またはシリコン	0.1	1	Component of Stainless	ステンレスの成分			
				7439-96-5	Manganese	マンガン	0.2	2	Component of Stainless	ステンレスの成分			
				7723-14-0	Phosphorus	リン	0.0045	0.045	Component of Stainless	ステンレスの成分			
				7704-34-9	Sulfur	硫黄(イオウ)(サルファー)	0.003	0.03	Component of Stainless	ステンレスの成分			
				7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.925	9.25	Component of Stainless	ステンレスの成分	Not external applications		
				7440-47-3	Chromium	クロム	1.9	19	Component of Stainless	ステンレスの成分			
		SPRING(2)	0.03706	7439-89-6	Iron	鉄	36.35771	98.105	Main component of Steel	鉄鋼の主成分			
				7440-44-0	Carbon	カーボン(炭素)	0.305745	0.825	Component of Steel	鉄鋼の成分			
				7440-21-3	Silicon	ケイ素またはシリコン	0.081532	0.22	Component of Steel	鉄鋼の成分			
				7439-96-5	Manganese	マンガン	0.22236	0.6	Component of Steel	鉄鋼の成分			
				7723-14-0	Phosphorus	リン	0.009265	0.025	Component of Steel	鉄鋼の成分			
				7704-34-9	Sulfur	硫黄(イオウ)(サルファー)	0.009265	0.025	Component of Steel	鉄鋼の成分			
				7440-50-8	Copper	銅	0.07412	0.2	Component of Steel	鉄鋼の成分			
0.00294	7440-02-0		Nickel	ニッケル	2.94	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications				
LUBRICATING	0.00005	-	Fluorocarbon type lubricating oil & solid lubricant	フッ素系潤滑油・固体潤滑剤	0.049875	99.75	Main component of Lubricating	潤滑剤の主成分					
		system	Misc., not to declare	-	0.000125	0.25	-	-					
LUBRICANT	0.00005	-	Fluorine oil	フッ素油	0.049875	99.75	Main component of Lubricating	潤滑剤の主成分					
		system	Misc., not to declare	-	0.000125	0.25	-	-					
					146647-94-1	aromatic liquid crystal	全芳香族液晶ポリエステル樹脂(LCP)	269.0995	58.4999	Main component	主成分		

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考
CL0609-0003-5-82	DM1B-DSF-PEJ(82)	2.12011	HOUSING(2)	0.46	14807-96-6	Talc	タルク	115	25	Reinforcement	強化材	
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	69	15	Reinforcement	強化材	
					1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	6.9	1.5	Colorant	着色剤	
					1592-23-0	Calcium stearate	ステアリン酸カルシウム	0.00046	0.0001	Stabilizer	計量安定剤	
			SF(A) CONTACT	0.10588	7440-50-8	Copper	銅	96.86855	91.489	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.021176	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.001059	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7439-89-6	Iron	鉄	0.10588	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-31-5	Tin	スズ	8.4704	8	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.21176	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.201172	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
				0.00391	7440-02-0	Nickel	ニッケル	3.91	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
				0.00021	7440-57-5	Gold	金	0.20895	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分	
					7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.00105	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分	
			COVER(3)	1.248334	7439-89-6	Iron	鉄	856.2947	68.595	Main component of Stainless	ステンレスの主成分	
					7440-44-0	Carbon	カーボン(炭素)	0.998667	0.08	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7440-21-3	Silicon	ケイ素またはシリコン	12.48334	1	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7439-96-5	Manganese	マンガン	24.96668	2	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.56175	0.045	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7704-34-9	Sulfur	硫黄(イオウ)(サルファー)	0.3745	0.03	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7440-02-0	Nickel	ニッケル	115.4709	9.25	Component of Stainless	ステンレスの成分	Not external applications
					7440-47-3	Chromium	クロム	237.1835	19	Component of Stainless	ステンレスの成分	
				0.00301	7440-02-0	Nickel	ニッケル	3.01	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
				0.018656	7440-31-5	Tin	スズ	18.18923	97.498	Main component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの主成分	
			7440-50-8		Copper	銅	0.4664	2.5	Component of Tin-Copper plating	錫銅めっきの成分		
			7439-92-1		Lead	鉛	0.000373	0.002	Impurities of Tin-Copper plating	錫銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
			EJECTOR	0.08	169284-22-4	PA9T	PA9T	30.4	38	Main component	主成分	
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	26.4	33	Reinforcement	強化材	
					88497-56-7	Brominated flame retardants(Brominated Polystyrene)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	20	25	Flame retardants	難燃剤	
					12036-37-2	Tin zinc oxide(SnZnO3)	三酸化スズ亜鉛	2.4	3	Flame retardants	難燃剤	
					1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	0.16	0.2	Colorant	着色剤	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.0008	0.001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下
					system	Misc., not to declare	-	0.6392	0.799	-	-	
			METAL LOCK	0.02	7439-89-6	Iron	鉄	13.719	68.595	Main component of Stainless	ステンレスの主成分	
					7440-44-0	Carbon	カーボン(炭素)	0.016	0.08	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7440-21-3	Silicon	ケイ素またはシリコン	0.2	1	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7439-96-5	Manganese	マンガン	0.4	2	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.009	0.045	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7704-34-9	Sulfur	硫黄(イオウ)(サルファー)	0.006	0.03	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7440-02-0	Nickel	ニッケル	1.85	9.25	Component of Stainless	ステンレスの成分	Not external applications
					7440-47-3	Chromium	クロム	3.8	19	Component of Stainless	ステンレスの成分	
			DETECT CONTACT	0.029007	7440-50-8	Copper	銅	26.53821	91.489	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
7439-92-1	Lead	鉛			0.005801	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
7440-43-9	Cadmium	カドミウム			0.00029	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
7439-89-6	Iron	鉄			0.029007	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
7440-31-5	Tin	スズ			2.32056	8	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛			0.058014	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
7723-14-0	Phosphorus	リン			0.055113	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分				

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考	
			WP CONTACT	0.000983	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.983	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications	
					0.00001	7440-57-5	Gold	金	0.00995	99.5	Main component of Gold plating		金めっきの主成分
						7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.00005	0.5	Component of Gold plating		金めっきの成分
				0.029127	7440-50-8	Copper	銅	26.648	91.489	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分		
					7439-92-1	Lead	鉛	0.005825	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000291	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-89-6	Iron	鉄	0.029127	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7440-31-5	Tin	スズ	2.33016	8	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.058254	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
				0.000853	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.853	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications	
					0.00002	7440-57-5	Gold	金	0.0199	99.5	Main component of Gold plating		金めっきの主成分
						7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.0001	0.5	Component of Gold plating		金めっきの成分
			COMMON CONTACT	0.058439	7440-50-8	Copper	銅	53.46526	91.489	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分		
					7439-92-1	Lead	鉛	0.011688	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000584	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-89-6	Iron	鉄	0.058439	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7440-31-5	Tin	スズ	4.67512	8	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.116878	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.111034	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
				0.00155	7440-02-0	Nickel	ニッケル	1.55	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications	
				0.000011	7440-57-5	Gold	金	0.010945	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分		
					7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.000055	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分		
				SPRING(2)	0.049195	7439-89-6	Iron	鉄	48.26275	98.105	Main component of Steel	鉄鋼の主成分	
						7440-44-0	Carbon	カーボン(炭素)	0.405859	0.825	Component of Steel	鉄鋼の成分	
			7440-21-3			Silicon	ケイ素またはシリコン	0.108229	0.22	Component of Steel	鉄鋼の成分		
			7439-96-5			Manganese	マンガン	0.29517	0.6	Component of Steel	鉄鋼の成分		
			7723-14-0			Phosphorus	リン	0.012299	0.025	Component of Steel	鉄鋼の成分		
			7704-34-9			Sulfur	硫黄(イオウ)(サルファー)	0.012299	0.025	Component of Steel	鉄鋼の成分		
			7440-50-8			Copper	銅	0.09839	0.2	Component of Steel	鉄鋼の成分		
			0.000805		7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.805	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications	
PIN(2)	0.01	7439-89-6	Iron	鉄	6.8595	68.595	Main component of Stainless	ステンレスの主成分					
		7440-44-0	Carbon	カーボン(炭素)	0.008	0.08	Component of Stainless	ステンレスの成分					
		7440-21-3	Silicon	ケイ素またはシリコン	0.1	1	Component of Stainless	ステンレスの成分					
		7439-96-5	Manganese	マンガン	0.2	2	Component of Stainless	ステンレスの成分					
		7723-14-0	Phosphorus	リン	0.0045	0.045	Component of Stainless	ステンレスの成分					
		7704-34-9	Sulfur	硫黄(イオウ)(サルファー)	0.003	0.03	Component of Stainless	ステンレスの成分					
		7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.925	9.25	Component of Stainless	ステンレスの成分	Not external applications				
	7440-47-3	Chromium	クロム	1.9	19	Component of Stainless	ステンレスの成分						
LUBRICATING	0.00005	-	Fluorocarbon type lubricating oil & solid lubricant	フッ素系潤滑油・固体潤滑剤	0.049875	99.75	Main component of Lubricating	潤滑剤の主成分					
		system	Misc., not to declare	-	0.000125	0.25	-	-					
LUBRICANT	0.00005	-	Fluorine oil	フッ素油	0.049875	99.75	Main component of Lubricating	潤滑剤の主成分					
		system	Misc., not to declare	-	0.000125	0.25	-	-					
INDELIBLE STAMP INK	0.00001	-	Synthetic resin	合成樹脂	0.0058	58	Main component of Ink	インクの主成分					
		-	Colorant.	染料	0.00414	41.4	Colorant of Ink	インクの着色剤					
		-	Trivalent chromium	三価クロム	0.00006	0.6	Colorant of Ink	インクの着色剤					
HOUSING					146647-94-1	aromatic liquid crystal polymer(LCP)	全芳香族液晶ポリエステル樹脂(LCP)	70.19988	58.4999	Main component	主成分		
					14807-96-6	Talc	タルク	30	25	Reinforcement	強化材		

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考
CL0609-0031-0-00	DM3AT-SF-PEJM5	0.55106	HOUSING(H)	0.12	6597-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	18	15	Reinforcement	強化材	
					1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	1.8	1.5	Colorant	着色剤	
					1592-23-0	Calcium stearate	ステアリン酸カルシウム	0.00012	0.0001	Stabilizer	計量安定剤	
			SH CONTACT	0.037716	7440-50-8	Copper	銅	34.50599	91.489	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.007543	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000377	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7439-89-6	Iron	鉄	0.037716	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-31-5	Tin	スズ	3.01728	8	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.075432	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.07166	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
			0.00227	7440-02-0	Nickel	ニッケル	2.27	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications	
			0.000014	7440-57-5	Gold	金	0.01393	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分		
				7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.00007	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分		
			COVER(TT5)	0.258048	7439-89-6	Iron	鉄	177.008	68.595	Main component of Stainless	ステンレスの主成分	
					7440-44-0	Carbon	カーボン(炭素)	0.206438	0.08	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7440-21-3	Silicon	ケイ素またはシリコン	2.58048	1	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7439-96-5	Manganese	マンガン	5.16096	2	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.116122	0.045	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7704-34-9	Sulfur	硫黄(イオウ)(サルファー)	0.077414	0.03	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7440-02-0	Nickel	ニッケル	23.86944	9.25	Component of Stainless	ステンレスの成分	Not external applications
					7440-47-3	Chromium	クロム	49.02912	19	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					0.00195	7440-02-0	Nickel	ニッケル	1.95	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分
			0.000002	7440-57-5	Gold	金	0.00199	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分		
				7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.00001	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分		
			EJECTOR(TT)	0.075	7439-89-6	Iron	鉄	51.44625	68.595	Main component of Stainless	ステンレスの主成分	
					7440-44-0	Carbon	カーボン(炭素)	0.06	0.08	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7440-21-3	Silicon	ケイ素またはシリコン	0.75	1	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7439-96-5	Manganese	マンガン	1.5	2	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.03375	0.045	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7704-34-9	Sulfur	硫黄(イオウ)(サルファー)	0.0225	0.03	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7440-02-0	Nickel	ニッケル	6.9375	9.25	Component of Stainless	ステンレスの成分	Not external applications
					7440-47-3	Chromium	クロム	14.25	19	Component of Stainless	ステンレスの成分	
			DETECT CONTACT(TT)	0.014175	7440-50-8	Copper	銅	12.96857	91.489	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.002835	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000142	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7439-89-6	Iron	鉄	0.014175	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-31-5	Tin	スズ	1.134	8	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.02835	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.026933	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
			0.000823	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.823	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications	
			0.000002	7440-57-5	Gold	金	0.00199	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分		
				7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.00001	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分		
PIN(L)	0.004	7439-89-6	Iron	鉄	2.7438	68.595	Main component of Stainless	ステンレスの主成分				
		7440-44-0	Carbon	カーボン(炭素)	0.0032	0.08	Component of Stainless	ステンレスの成分				
		7440-21-3	Silicon	ケイ素またはシリコン	0.04	1	Component of Stainless	ステンレスの成分				
		7439-96-5	Manganese	マンガン	0.08	2	Component of Stainless	ステンレスの成分				
		7723-14-0	Phosphorus	リン	0.0018	0.045	Component of Stainless	ステンレスの成分				
		7704-34-9	Sulfur	硫黄(イオウ)(サルファー)	0.0012	0.03	Component of Stainless	ステンレスの成分				
		7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.37	9.25	Component of Stainless	ステンレスの成分	Not external applications			

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考
			SPRING(S)	0.037	7440-47-3	Chromium	クロム	0.76	19	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7439-89-6	Iron	鉄	26.92675	72.775	Main component of Stainless	ステンレスの主成分	
					7440-02-0	Nickel	ニッケル	2.59	7	Component of Stainless	ステンレスの成分	Not external applications
					7440-47-3	Chromium	クロム	6.29	17	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7440-44-0	Carbon	カーボン(炭素)	0.0555	0.15	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7440-21-3	Silicon	ケイ素またはシリコン	0.37	1	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7439-96-5	Manganese	マンガン	0.74	2	Component of Stainless	ステンレスの成分	
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.01665	0.045	Component of Stainless	ステンレスの成分	
			7704-34-9	Sulfur	硫黄(イオウ)(サルファー)	0.0111	0.03	Component of Stainless	ステンレスの成分			
			LUBRICATING	0.00005	-	Fluorocarbon type lubricating oil & solid lubricant	フッ素系潤滑油・固体潤滑剤	0.049875	99.75	Main component of Lubricating	潤滑剤の主成分	
					system	Misc., not to declare	-	0.000125	0.25	-	-	
			INDELIBLE STAMP INK	0.00001	-	Synthetic resin	合成樹脂	0.0058	58	Main component of Ink	インクの主成分	
					-	Colorant.	染料	0.00414	41.4	Colorant of Ink	インクの着色剤	
					-	Trivalent chromium	三価クロム	0.00006	0.6	Colorant of Ink	インクの着色剤	
			CL0609-0032-3-00	DM3CS-SF	0.52	INSULATION BASE(S)	0.1	146647-94-1	aromatic liquid crystal (LCP)	全芳香族液晶ポリエステル樹脂(LCP)	58.4999	58.4999
14807-96-6	Talc	タルク						25	25	Reinforcement	強化材	
65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維						15	15	Reinforcement	強化材	
1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック						1.5	1.5	Colorant	着色剤	
1592-23-0	Calcium stearate	ステアリン酸カルシウム						0.0001	0.0001	Stabilizer	計量安定剤	
COMBINED CONTACT(S)	0.117645	7440-50-8				Copper	銅	107.6322	91.489	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
		7439-92-1				Lead	鉛	0.023529	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
		7440-43-9				Cadmium	カドミウム	0.001176	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
		7439-89-6				Iron	鉄	0.117645	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
		7440-31-5				Tin	スズ	9.4116	8	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
		7440-66-6				Zinc (metal)	亜鉛	0.23529	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
		7723-14-0				Phosphorus	リン	0.223526	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
		0.00234				7440-02-0	Nickel	ニッケル	2.34	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分
0.000015	7440-57-5	Gold				金	0.014925	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分		
	7440-48-4	Cobalt				コバルト	0.000075	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分		
COVER(T7)	0.3	7439-89-6				Iron	鉄	218.325	72.775	Main component of Stainless	ステンレスの主成分	
		7440-44-0				Carbon	カーボン(炭素)	0.45	0.15	Component of Stainless	ステンレスの成分	
		7440-21-3				Silicon	ケイ素またはシリコン	3	1	Component of Stainless	ステンレスの成分	
		7439-96-5				Manganese	マンガン	6	2	Component of Stainless	ステンレスの成分	
		7723-14-0				Phosphorus	リン	0.135	0.045	Component of Stainless	ステンレスの成分	
		7704-34-9				Sulfur	硫黄(イオウ)(サルファー)	0.09	0.03	Component of Stainless	ステンレスの成分	
		7440-02-0				Nickel	ニッケル	21	7	Component of Stainless	ステンレスの成分	Not external applications
		7440-47-3				Chromium	クロム	51	17	Component of Stainless	ステンレスの成分	
HOUSING(10)	0.05	25776-72-1				Polyamide resin	ポリアミド樹脂	20	40	Main component	主成分	
		65997-17-3				Glass fiber	ガラス繊維	15	30	Reinforcement	強化材	
		88497-56-7	brominated flame retardants(Brominated Antimony trioxide)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	9.975	19.95	Flame retardant	難燃剤				
		15432-85-6	Antimony trioxide(Sb2O3)	アンチモン酸ナトリウム	1.5	3	Flame retardant	難燃助剤				
		7439-92-1	Lead	鉛	0.0015	0.003	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下			
		7440-38-2	Arsenic	ヒ素	0.0015	0.003	Impurities	不純物				
		7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.00005	0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下			
		system	Misc., not to declare	-	3.52195	7.0439	-	-				
	ACTUATOR	0.031	25212-74-2	Polyphenylenesulfide(PPS)	ポリフェニレンスルフィド樹脂(PPS)	17.98	58	Main component	主成分			
			65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	12.4	40	Reinforcement	強化材			

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考
CL0586-0522-3-55	FH12-10S-0.5SH(55)	0.139	SH CONTACT	0.04336	system	Further Additives, not to declare	添加物	0.62		Further Additives, not to declare	添加剤	
					7440-50-8	Copper	銅	40.42843	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.008672	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000434	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7439-89-6	Iron	鉄	0.04336	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-31-5	Tin	スズ	2.71	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.08672	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
				7723-14-0	Phosphorus	リン	0.082384	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
				0.00152	7440-02-0	Nickel	ニッケル	1.52	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
				0.00012	7440-57-5	Gold	金	0.1194	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分	
			7440-48-4		Cobalt	コバルト	0.0006	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分		
			REINFORCE D METAL FITTING (SY)	0.012384	7440-50-8	Copper	銅	8.17344	66	Main component of Brass	黄銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.00618	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000916	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	4.197272	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分	
					7439-89-6	Iron	鉄	0.006192	0.05	Component of Brass	黄銅の成分	
				0.000294	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.294	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
				0.000322	7440-31-5	Tin	スズ	0.321836	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	3.22E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
					7439-92-1	Lead	鉛	0.000161	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
			CL0586-0560-2-55	FH12-10S-0.5SV(55)	0.176	HOUSING(10)	0.039	25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	15.6	40
65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維						11.7	30	Reinforcement	強化材	
88497-56-7	brominated flame retardants(Brominated Antimony trioxide)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)						7.7805	19.95	Flame retardant	難燃剤	
15432-85-6	Antimony trioxide	アンチモン酸ナトリウム						1.17	3	Flame retardant	難燃助剤	
7439-92-1	Lead	鉛						0.00117	0.003	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下
7440-38-2	Arsenic	ヒ素						0.00117	0.003	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下
7440-43-9	Cadmium	カドミウム						0.000039	0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下
system	Misc., not to declare	-						2.747121	7.0439	-	-	
ACTUATOR(10)	0.03	25212-74-2				Polyphenylenesulfide(PPS)	ポリフェニレンスルフィド樹脂(PPS)	17.4	58	Main component	主成分	
		65997-17-3				Glass fiber	ガラス繊維	12	40	Reinforcement	強化材	
		system				Further Additives, not to declare	添加物	0.6	2	Further Additives, not to declare	添加剤	
SV CONTACT A	0.026905	7440-50-8				Copper	銅	25.08595	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
		7439-92-1				Lead	鉛	0.005381	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
		7440-43-9				Cadmium	カドミウム	0.000269	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
		7439-89-6				Iron	鉄	0.026905	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
		7440-31-5	Tin	スズ	1.681563	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
		7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.05381	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
		7723-14-0	Phosphorus	リン	0.05112	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
0.000535	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.535	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications				
0.00006	7440-57-5	Gold	金	0.0597	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分					
	7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.0003	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分					
SV CONTACT B	0.026905	7440-50-8	Copper	銅	25.08595	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分				
		7439-92-1	Lead	鉛	0.005381	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
		7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000269	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
		7439-89-6	Iron	鉄	0.026905	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
		7440-31-5	Tin	スズ	1.681563	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.05381	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分						

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考
CL0586-0524-9-55	FH12-20S-0.5SH(55)	0.234	REINFORCED METAL FITTINGS	0.000535	7723-14-0	Phosphorus	リン	0.05112	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
					7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.535	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
					7440-57-5	Gold	金	0.0597	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分	
				0.00006	7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.0003	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分	
					7440-50-8	Copper	銅	33.57948	66	Main component of Brass	黄銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.025388	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下
				0.050878	7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.003765	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	17.24393	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分	
					7439-89-6	Iron	鉄	0.025439	0.05	Component of Brass	黄銅の成分	
				0.000534	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.534	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
					7440-31-5	Tin	スズ	0.587701	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	5.88E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
				0.000588	7439-92-1	Lead	鉛	0.000293	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下
					25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	32.4	40	Main component	主成分	
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	24.3	30	Reinforcement	強化材	
0.081	HOUSING(20)	0.081		88497-56-7	Brominated flame retardants(Brominated Antimonate)(SbO3.1-), cadmium	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	16.1595	19.95	Flame retardant	難燃剤		
				15432-85-6	Antimonate(SbO3.1-), cadmium	アンチモン酸ナトリウム	2.43	3	Flame retardant	難燃助剤		
				7439-92-1	Lead	鉛	0.00243	0.003	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下	
				7440-38-2	Arsenic	ヒ素	0.00243	0.003	Impurities	不純物		
				7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000081	0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下	
				system	Misc., not to declare	-	5.705559	7.0439	-	-		
				25212-74-2	Polyphenylenesulfide(PPS)	ポリフェニレンスルフィド樹脂(PPS)	29	58	Main component	主成分		
0.05	ACTUATOR	0.05		65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	20	40	Reinforcement	強化材		
				system	Further Additives, not to declare	添加物	1	2	Further Additives, not to declare	添加剤		
				7440-50-8	Copper	銅	80.85686	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分		
0.08672	SH CONTACT	0.08672		7439-92-1	Lead	鉛	0.017344	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
				7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000867	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
				7439-89-6	Iron	鉄	0.08672	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
				7440-31-5	Tin	スズ	5.42	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
				7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.17344	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
				7723-14-0	Phosphorus	リン	0.164768	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
				0.00304	7440-02-0	Nickel	ニッケル	3.04	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
0.00024		0.00024		7440-57-5	Gold	金	0.2388	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分		
				7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.0012	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分		
0.012384	REINFORCED METAL FITTING (SY)	0.012384		7440-50-8	Copper	銅	8.17344	66	Main component of Brass	黄銅の主成分		
				7439-92-1	Lead	鉛	0.00618	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
				7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000916	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
				7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	4.197272	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分		
				7439-89-6	Iron	鉄	0.006192	0.05	Component of Brass	黄銅の成分		
				0.000294	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.294	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
				0.000322		0.000322		7440-31-5	Tin	スズ	0.321836	99.9491
7440-43-9	Cadmium	カドミウム	3.22E-06					0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
0.11	HOUSING(30)	0.11		7439-92-1	Lead	鉛	0.000161	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
				25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	44	40	Main component	主成分		
				65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	33	30	Reinforcement	強化材		
0.11	HOUSING(30)	0.11		88497-56-7	Brominated flame retardants(Brominated Antimonate)(SbO3.1-), cadmium	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	21.945	19.95	Flame retardant	難燃剤		
				15432-85-6	Antimonate(SbO3.1-), cadmium	アンチモン酸ナトリウム	3.3	3	Flame retardant	難燃助剤		

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考	
CL0586-0525-1-55	FH12-30S-0.5SH(55)	0.328	ACTUATOR	0.07	7439-92-1	Lead	鉛	0.0033	0.003	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-38-2	Arsenic	ヒ素	0.0033	0.003	Impurities	不純物		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.00011	0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下	
					system	Misc., not to declare	-	7.74829	7.0439	-	-		
			SH CONTACT	0.13008	25212-74-2	Polyphenylenesulfide(PPS)	ポリフェニレンスルフィド樹脂(PPS)	40.6	58	Main component	主成分		
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	28	40	Reinforcement	強化材		
					system	Further Additives, not to declare	添加物	1.4	2	Further Additives, not to declare	添加剤		
			REINFORCED METAL FITTING (SY)	0.012384	7440-50-8	Copper	銅	121.2853	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分		
					7439-92-1	Lead	鉛	0.026016	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.001301	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-89-6	Iron	鉄	0.13008	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7440-31-5	Tin	スズ	8.13	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.26016	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.247152	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					0.00456	7440-02-0	Nickel	ニッケル	4.56	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
					0.00036	7440-57-5	Gold	金	0.3582	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分	
						7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.0018	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分	
			REINFORCED METAL FITTING (SY)	0.012384	7440-50-8	Copper	銅	8.17344	66	Main component of Brass	黄銅の主成分		
					7439-92-1	Lead	鉛	0.00618	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000916	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	4.197272	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分		
				7439-89-6	Iron	鉄	0.006192	0.05	Component of Brass	黄銅の成分			
				0.000294	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.294	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications	
				0.000322	7440-31-5	Tin	スズ	0.321836	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	3.22E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
			7439-92-1		Lead	鉛	0.000161	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下		
			HOUSING(40)	0.09	25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	36	40	Main component	主成分		
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	27	30	Reinforcement	強化材		
					88497-56-7	Brominated flame retardants(Brominated Antimony trioxide)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	17.955	19.95	Flame retardant	難燃剤		
					15432-85-6	Antimony trioxide	アンチモン酸ナトリウム	2.7	3	Flame retardant	難燃助剤		
					7439-92-1	Lead	鉛	0.0027	0.003	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-38-2	Arsenic	ヒ素	0.0027	0.003	Impurities	不純物		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.00009	0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下	
					system	Misc., not to declare	-	6.33951	7.0439	-	-		
ACTUATOR(40)	0.08	25212-74-2			Polyphenylenesulfide(PPS)	ポリフェニレンスルフィド樹脂(PPS)	46.4	58	Main component	主成分			
		65997-17-3			Glass fiber	ガラス繊維	32	40	Reinforcement	強化材			
		system	Further Additives, not to declare	添加物	1.6	2	Further Additives, not to declare	添加剤					
SV CONTACT A	0.10762	7440-50-8	Copper	銅	100.3438	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分					
		7439-92-1	Lead	鉛	0.021524	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
		7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.001076	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
		7439-89-6	Iron	鉄	0.10762	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
		7440-31-5	Tin	スズ	6.72625	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
		7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.21524	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
		7723-14-0	Phosphorus	リン	0.204478	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
		0.00214	7440-02-0	Nickel	ニッケル	2.14	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
0.00024	7440-57-5	Gold	金	0.2388	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分						
	7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.0012	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分						
CL0586-0566-9-55	FH12-40S-0.5SV(55)	0.442	SV CONTACT A	0.10762	7440-50-8	Copper	銅	100.3438	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分		
					7439-92-1	Lead	鉛	0.021524	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.001076	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-89-6	Iron	鉄	0.10762	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7440-31-5	Tin	スズ	6.72625	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.21524	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.204478	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					0.00214	7440-02-0	Nickel	ニッケル	2.14	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
					0.00024	7440-57-5	Gold	金	0.2388	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分	
						7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.0012	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分	

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考			
CL0586-0591-6-55	FH12-5S-1SH(55)	0.1235	SV CONTACT B	0.10762	7440-50-8	Copper	銅	100.3438	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分				
					7439-92-1	Lead	鉛	0.021524	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.001076	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
					7439-89-6	Iron	鉄	0.10762	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
					7440-31-5	Tin	スズ	6.72625	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.21524	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.204478	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
			0.00214	7440-02-0	Nickel	ニッケル	2.14	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications				
			0.00024	7440-57-5	Gold	金	0.2388	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分					
				7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.0012	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分					
			REINFORCE D METAL FITTINGS	0.050878	7440-50-8	Copper	銅	33.57948	66	Main component of Brass	黄銅の主成分				
					7439-92-1	Lead	鉛	0.025388	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.003765	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	17.24393	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分				
					7439-89-6	Iron	鉄	0.025439	0.05	Component of Brass	黄銅の成分				
				0.000534	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.534	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
				0.000588	7440-31-5	Tin	スズ	0.587701	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分				
			7440-43-9		Cadmium	カドミウム	5.88E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
						HOUSING(11)	0.056	25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	22.4	40	Main component	主成分	
								65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	16.8	30	Reinforcement	強化材	
								88497-56-7	brominated flame retardants(Brominated Antimonate)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	11.172	19.95	Flame retardant	難燃剤	
15432-85-6	(SbO3.1-), sodium	アンチモン酸ナトリウム						1.68	3	Flame retardant	難燃助剤				
7439-92-1	Lead	鉛						0.00168	0.003	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下			
7440-38-2	Arsenic	ヒ素						0.00168	0.003	Impurities	不純物				
7440-43-9	Cadmium	カドミウム						0.000056	0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下			
system	Misc., not to declare	-				3.944584	7.0439	-	-						
ACTUATOR	0.032	25212-74-2				Polyphenylenesulfide(PPS)	ポリフェニレンスルフィド樹脂(PPS)	18.56	58	Main component	主成分				
		65997-17-3				Glass fiber	ガラス繊維	12.8	40	Reinforcement	強化材				
		system				Further Additives, not to declare	添加物	0.64	2	Further Additives, not to declare	添加剤				
SH CONTACT	0.02168	7440-50-8				Copper	銅	20.21422	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分				
		7439-92-1				Lead	鉛	0.004336	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
		7440-43-9				Cadmium	カドミウム	0.000217	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
		7439-89-6				Iron	鉄	0.02168	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
		7440-31-5				Tin	スズ	1.355	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
		7440-66-6				Zinc (metal)	亜鉛	0.04336	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
		7723-14-0				Phosphorus	リン	0.041192	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
0.00076	7440-02-0	Nickel				ニッケル	0.76	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications				
0.00006	7440-57-5	Gold				金	0.0597	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分					
	7440-48-4	Cobalt				コバルト	0.0003	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分					
REINFORCE D METAL FITTING (SY)	0.012384	7440-50-8	Copper	銅	8.17344	66	Main component of Brass	黄銅の主成分							
		7439-92-1	Lead	鉛	0.00618	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下						
		7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000916	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下						
		7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	4.197272	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分							
		7439-89-6	Iron	鉄	0.006192	0.05	Component of Brass	黄銅の成分							
	0.000294	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.294	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications						
	0.000322	7440-31-5	Tin	スズ	0.321836	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分							
7440-43-9		Cadmium	カドミウム	3.22E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下							

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.000161	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
CL0586-0556-5-55	FH12A-30S-0.5SH(55)	0.2949	HOUSING	0.101	25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	40.4	40	Main component	主成分		
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	30.3	30	Reinforcement	強化材		
					88497-56-7	brominated flame retardants(Brominated Antimony trioxide)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	20.1495	19.95	Flame retardant	難燃剤		
					15432-85-6	Antimony trioxide	アンチモン酸ナトリウム	3.03	3	Flame retardant	難燃助剤		
					7439-92-1	Lead	鉛	0.00303	0.003	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-38-2	Arsenic	ヒ素	0.00303	0.003	Impurities	不純物		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000101	0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下	
					system	Misc., not to declare	-	7.114339	7.0439	-	-		
			ACTUATOR	0.0333	25212-74-2	Polyphenylenesulfide(PPS)	ポリフェニレンスルフィド樹脂(PPS)	19.314	58	Main component	主成分		
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	13.32	40	Reinforcement	強化材		
					system	Further Additives, not to declare	添加物	0.666	2	Further Additives, not to declare	添加剤		
			SH CONTACT	0.14427	7440-50-8	Copper	銅	134.5159	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分		
					7439-92-1	Lead	鉛	0.028854	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.001443	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-89-6	Iron	鉄	0.14427	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7440-31-5	Tin	スズ	9.016875	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.28854	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.274113	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					0.00246	7440-02-0	Nickel	ニッケル	2.46	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
					0.00027	7440-57-5	Gold	金	0.26865	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分	
						7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.00135	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分	
			REINFORCED METAL FITTINGS	0.013112	7440-50-8	Copper	銅	8.65392	66	Main component of Brass	黄銅の主成分		
					7439-92-1	Lead	鉛	0.006543	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.00097	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	4.444011	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分		
					7439-89-6	Iron	鉄	0.006556	0.05	Component of Brass	黄銅の成分		
					0.000232	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.232	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
				0.000256	7440-31-5	Tin	スズ	0.25587	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.56E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.000128	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
			CL0586-0557-8-55	FH12A-40S-0.5SH(55)	0.3728	HOUSING	0.128	25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	51.2	40	Main component
65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維						38.4	30	Reinforcement	強化材		
88497-56-7	brominated flame retardants(Brominated Antimony trioxide)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)						25.536	19.95	Flame retardant	難燃剤		
15432-85-6	Antimony trioxide	アンチモン酸ナトリウム						3.84	3	Flame retardant	難燃助剤		
7439-92-1	Lead	鉛						0.00384	0.003	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下	
7440-38-2	Arsenic	ヒ素						0.00384	0.003	Impurities	不純物		
7440-43-9	Cadmium	カドミウム						0.000128	0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下	
system	Misc., not to declare	-						9.016192	7.0439	-	-		
ACTUATOR	0.0352	25212-74-2				Polyphenylenesulfide(PPS)	ポリフェニレンスルフィド樹脂(PPS)	20.416	58	Main component	主成分		
		65997-17-3				Glass fiber	ガラス繊維	14.08	40	Reinforcement	強化材		
		system				Further Additives, not to declare	添加物	0.704	2	Further Additives, not to declare	添加剤		
SH CONTACT	0.19236	7440-50-8				Copper	銅	179.3545	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分		
		7439-92-1				Lead	鉛	0.038472	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
		7440-43-9				Cadmium	カドミウム	0.001924	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
		7439-89-6				Iron	鉄	0.19236	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
		7440-31-5				Tin	スズ	12.0225	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分		

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考			
			CONTACT	0.00328	7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.38472	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.365484	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
				0.00036	7440-02-0	Nickel	ニッケル	3.28	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
					7440-57-5	Gold	金	0.3582	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分				
					7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.0018	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分				
				REINFORCED METAL FITTINGS	0.013112	7440-50-8	Copper	銅	8.65392	66	Main component of Brass	黄銅の主成分			
			7439-92-1			Lead	鉛	0.006543	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
			7440-43-9			Cadmium	カドミウム	0.00097	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
			0.000232		7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	4.44401	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分				
					7439-89-6	Iron	鉄	0.006556	0.05	Component of Brass	黄銅の成分				
			0.000256		7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.232	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
					7440-31-5	Tin	スズ	0.25587	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分				
						HOUSING(30)	0.11	25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	44	40	Main component	主成分	
								65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	33	30	Reinforcement	強化材	
								88497-56-7	Brominated flame retardants(Brominated Antimony trioxide)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	21.945	19.95	Flame retardant	難燃剤	
15432-85-6	Antimony trioxide	アンチモン酸ナトリウム						3.3	3	Flame retardant	難燃助剤				
7439-92-1	Lead	鉛						0.0033	0.003	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下			
7440-38-2	Arsenic	ヒ素						0.0033	0.003	Impurities	不純物				
7440-43-9	Cadmium	カドミウム						0.00011	0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下			
system	Misc., not to declare	-						7.74829	7.0439	-	-				
ACTUATOR	0.097	25212-74-2				Polyphenylenesulfide(PPS)	ポリフェニレンスルフィド樹脂(PPS)	56.26	58	Main component	主成分				
		65997-17-3				Glass fiber	ガラス繊維	38.8	40	Reinforcement	強化材				
		system				Further Additives, not to declare	添加物	1.94	2	Further Additives, not to declare	添加剤				
SH CONTACT	0.13008	7440-50-8				Copper	銅	121.2853	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分				
		7439-92-1				Lead	鉛	0.026016	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
		7440-43-9				Cadmium	カドミウム	0.001301	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
		7439-89-6				Iron	鉄	0.13008	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
		7440-31-5	Tin	スズ	8.13	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分							
		7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.26016	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分							
		7723-14-0	Phosphorus	リン	0.247152	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分							
		0.00456	7440-02-0	Nickel	ニッケル	4.56	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications					
		0.00036	7440-57-5	Gold	金	0.3582	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分						
			7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.0018	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分						
REINFORCED METAL FITTING (SY)	0.012384	7440-50-8	Copper	銅	8.17344	66	Main component of Brass	黄銅の主成分							
		7439-92-1	Lead	鉛	0.00618	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下						
		7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000916	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下						
		7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	4.197272	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分							
		7439-89-6	Iron	鉄	0.006192	0.05	Component of Brass	黄銅の成分							
	0.000294	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.294	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications						
	0.000322	7440-31-5	Tin	スズ	0.321836	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分							
		7440-43-9	Cadmium	カドミウム	3.22E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下						
	7439-92-1	Lead	鉛	0.000161	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下							
					25776-72-1	Polyamide resin	ポリアミド樹脂	56	40	Main component	主成分				
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	42	30	Reinforcement	強化材				
					88497-56-7	Brominated flame retardants(Brominated Polyethylene)	臭素系難燃剤(臭素化ポリスチレン)	27.93	19.95	Flame retardant	難燃剤				

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考			
CL0586-0640-0-55	FH12S-40S-0.5SH(55)	0.463	HOUSING(40)	0.14	15432-85-6	Ammonate (SbO3.1-), sodium	アンチモン酸ナトリウム	4.2	3	Flame retardant	難燃助剤				
					7439-92-1	Lead	鉛	0.0042	0.003	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下			
					7440-38-2	Arsenic	ヒ素	0.0042	0.003	Impurities	不純物				
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.00014	0.0001	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下			
					system	Misc., not to declare	-	9.86146	7.0439	-	-				
			ACTUATOR	0.13	25212-74-2	Polyphenylenesulfide(PPS)	ポリフェニレンスルフィド樹脂(PPS)	75.4	58	Main component	主成分				
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	52	40	Reinforcement	強化材				
					system	Further Additives, not to declare	添加物	2.6	2	Further Additives, not to declare	添加剤				
			SH CONTACT	0.17344	7440-50-8	Copper	銅	161.7137	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分				
					7439-92-1	Lead	鉛	0.034688	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.001734	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
					7439-89-6	Iron	鉄	0.17344	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
					7440-31-5	Tin	スズ	10.84	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.34688	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.329536	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
				0.00608	7440-02-0	Nickel	ニッケル	6.08	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
				0.00048	7440-57-5	Gold	金	0.4776	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分				
					7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.0024	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分				
			REINFORCED METAL FITTING (SY)	0.012384	7440-50-8	Copper	銅	8.17344	66	Main component of Brass	黄銅の主成分				
					7439-92-1	Lead	鉛	0.00618	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000916	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	4.197272	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分				
					7439-89-6	Iron	鉄	0.006192	0.05	Component of Brass	黄銅の成分				
				0.000294	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.294	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
				0.000322	7440-31-5	Tin	スズ	0.321836	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分				
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	3.22E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下			
							7439-92-1	Lead	鉛	0.000161	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
							HOUSING	0.011	90967-43-4	aromatic liquid crystal (LCP)	全芳香族液晶ポリエステル樹脂(LCP)	6.594489	59.9499	Main component	主成分
			14807-96-6						Talc	タルク	3.3	30	Reinforcement	強化材	
			65997-17-3						Glass fiber	ガラス繊維	1.1	10	Reinforcement	強化材	
			110-30-5						Ethanediybisoctadecanamide	エチレンビスステアリン酸アミド[別名:エチレンビスステアロアמיד]	0.0055	0.05	Mold lubricant	離型剤	
			1592-23-0						Calcium stearate	ステアリン酸カルシウム	0.000011	0.0001	Stabilizer	計量安定剤	
			ACTUATOR C(10)				0.004	90967-43-4	aromatic liquid crystal (LCP)	全芳香族液晶ポリエステル樹脂(LCP)	2.754836	68.8709	Main component	主成分	
								65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	1.2	30	Reinforcement	強化材	
								68187-51-9	Pigment Yellow 119 (C.I.)	ピグメントイエロー119(別名亜鉛フェライトブラウンスピケル)	0.03584	0.896	Colorant	着色剤	
								1309-37-1	Iron oxide	三酸化二鉄	0.00896	0.224	Colorant	着色剤	
								1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	0.00036	0.009	Colorant	着色剤	
						1592-23-0	Calcium stearate	ステアリン酸カルシウム	0.000004	0.0001	Stabilizer	計量安定剤			
			SH CONTACT(1)	0.01068	7440-50-8	Copper	銅	9.957925	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分				
					7439-92-1	Lead	鉛	0.002136	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
7440-43-9	Cadmium	カドミウム			0.000107	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下						
7439-89-6	Iron	鉄			0.01068	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分							
7440-31-5	Tin	スズ			0.6675	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分							
7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛			0.02136	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分							
7723-14-0	Phosphorus	リン			0.020292	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分							
0.00029	7440-02-0	Nickel		ニッケル	0.29	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications						
0.00000	7440-57-5	Gold		金	0.02985	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分							

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考	
CL0580-0412-7-05	FH19C-10S-0.5SH(05)	0.03	METAL FITTING(R2)	0.00005	7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.00015	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分		
					0.00195	7440-50-8	Copper	銅	1.818161	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
						7439-92-1	Lead	鉛	0.00039	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
						7440-43-9	Cadmium	カドミウム	1.95E-05	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
						7439-89-6	Iron	鉄	0.00195	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
						7440-31-5	Tin	スズ	0.121875	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
						7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.0039	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
				7723-14-0	Phosphorus	リン	0.003705	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分			
				0.000019	7440-50-8	Copper	銅	0.018994	99.969	Main component of Copper plating	銅めっきの主成分		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	1.9E-07	0.001	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-92-1	Lead	鉛	5.7E-06	0.03	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
				0.000031	7440-31-5	Tin	スズ	0.030984	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	3.1E-07	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-92-1	Lead	鉛	1.55E-05	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
				METAL FITTING(L2)	0.00195	7440-50-8	Copper	銅	1.818161	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
						7439-92-1	Lead	鉛	0.00039	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
						7440-43-9	Cadmium	カドミウム	1.95E-05	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
						7439-89-6	Iron	鉄	0.00195	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
			7440-31-5			Tin	スズ	0.121875	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
			7440-66-6			Zinc (metal)	亜鉛	0.0039	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
			7723-14-0			Phosphorus	リン	0.003705	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
			0.000019		7440-50-8	Copper	銅	0.018994	99.969	Main component of Copper plating	銅めっきの主成分		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	1.9E-07	0.001	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-92-1	Lead	鉛	5.7E-06	0.03	Impurities of Copper plating	銅めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
			0.000031		7440-31-5	Tin	スズ	0.030984	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	3.1E-07	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-92-1	Lead	鉛	1.55E-05	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
			HOUSING		0.007	90967-43-4	aromatic liquid crystal (resin)(LCP)	全芳香族液晶ポリ エステル樹脂(LCP)	4.196493	59.9499	Main component	主成分	
						14807-96-6	Talc	タルク	2.1	30	Reinforcement	強化材	
						65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	0.7	10	Reinforcement	強化材	
						110-30-5	Ethanediybisoc tadecanamide	エチレンビスステア リン酸アミド[別名: エチレンビスステア ロアמיד]	0.0035	0.05	Mold lubricant	離型剤	
						1592-23-0	Calcium stearate	ステアリン酸カルシ ウム	0.000007	0.0001	Stabilizer	計量安定剤	
				0.002	90967-43-4	aromatic liquid crystal (resin)(LCP)	全芳香族液晶ポリ エステル樹脂(LCP)	1.377418	68.8709	Main component	主成分		
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	0.6	30	Reinforcement	強化材		
					68187-51-9	Pigment Yellow 119 (C.I.)	ピグメントイエロー 119(別名亜鉛フェ ライトブラウンスピ リット)	0.01792	0.896	Colorant	着色剤		
					1309-37-1	Iron oxide	三酸化二鉄	0.00448	0.224	Colorant	着色剤		
1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック			0.00018	0.009	Colorant	着色剤					
1592-23-0	Calcium stearate	ステアリン酸カルシ ウム			0.000002	0.0001	Stabilizer	計量安定剤					
SH CONTACT(1)	0.004272	7440-50-8		Copper	銅	3.98317	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分				
		7439-92-1		Lead	鉛	0.000854	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
		7440-43-9		Cadmium	カドミウム	4.27E-05	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
		7439-89-6		Iron	鉄	0.004272	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
		7440-31-5	Tin	スズ	0.267	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
		7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.008544	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
		7723-14-0	Phosphorus	リン	0.008117	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
	0.000116	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.116	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications				

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量 (g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量 (g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率 (%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考	
1319-5-05	0.3SHAW(05)	0.168	SHW CONTACT (A)	0.05104	7440-50-8	Copper	銅	47.58919	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分		
					7439-92-1	Lead	鉛	0.010208	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.00051	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-89-6	Iron	鉄	0.05104	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7440-31-5	Tin	スズ	3.19	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.10208	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.096976	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
				0.00165	7440-02-0	Nickel	ニッケル	1.65	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications	
				0.00011	7440-57-5	Gold	金	0.10945	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分		
					7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.00055	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分		
				SHW CONTACT(B1)	0.031004	7440-50-8	Copper	銅	28.90782	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
						7439-92-1	Lead	鉛	0.006201	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
			7440-43-9			Cadmium	カドミウム	0.00031	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
			7439-89-6			Iron	鉄	0.031004	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
			7440-31-5			Tin	スズ	1.93775	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
			7440-66-6			Zinc (metal)	亜鉛	0.062008	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
			7723-14-0			Phosphorus	リン	0.058908	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
			0.001081		7440-02-0	Nickel	ニッケル	1.081	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications	
			0.000115		7440-57-5	Gold	金	0.114425	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分		
					7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.000575	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分		
			CL0586-1312-6-05	FH23-51S-0.3SHW(05)	0.1724	HOUSING	0.059	90967-43-4	aromatic liquid crystal crystal (LCP)	全芳香族液晶ポリエステル樹脂(LCP)	35.37044	59.9499	Main component
14807-96-6	Talc	タルク						17.7	30	Reinforcement	強化材		
65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維						5.9	10	Reinforcement	強化材		
110-30-5	Ethanediybisocadecanamide	エチレンビスステアリン酸アミド[別名:エチレンビスステアロアמיד]						0.0295	0.05	Mold lubricant	離型剤		
1592-23-0	Calcium stearate	ステアリン酸カルシウム						0.000059	0.0001	Stabilizer	計量安定剤		
LOCK LEVER	0.017	60088-52-0					Aromatic polyester resin	芳香族ポリエステル樹脂	9.672915	56.8995	Main component	主成分	
		65997-17-3					Glass fiber	ガラス繊維	6.8	40	Reinforcement	強化材	
		1333-86-4					Carbon black	カーボンブラック	0.0935	0.55	Colorant	着色剤	
		-					Organic phosphorous compound	有機リン化合物	0.0085	0.05	Component	成分	
		108-95-2					Phenol	フェノール	0.00357	0.021	Impurities	不純物	
		JAMP-SN0009				arsenic acid and its salts [group]	ヒ酸塩[群]	0.00051	0.003	Impurities	不純物		
		JAMP-SN0023				compounds [group]	鉛化合物[群]	0.00034	0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下	
		-				Polycyclic aromatic hydrocarbon	多環芳香族炭化水素(PAH)	0.000085	0.0005	Impurities	不純物		
		7440-48-4				Cobalt	コバルト	0.000017	0.0001	Impurities	不純物		
		JAMP-SN0027				Nickel compounds [group]	ニッケル化合物[群]	0.000017	0.0001	Impurities	不純物		
-	Fluorine and its compounds, Halogenated compounds	フッ素及びその化合物、ハロゲン系樹脂添加剤				0.17	1	additive	添加剤				
system	Misc., not to declare	-				0.250546	1.4738	-	-				
SHW CONTACT (A1)	0.0574	7440-50-8				Copper	銅	53.51919	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分		
		7439-92-1				Lead	鉛	0.01148	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
		7440-43-9				Cadmium	カドミウム	0.000574	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
		7439-89-6	Iron	鉄	0.0574	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
		7440-31-5	Tin	スズ	3.5875	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
		7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.1148	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
		7723-14-0	Phosphorus	リン	0.10906	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
	0.0025	7440-02-0	Nickel	ニッケル	2.5	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications				

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考			
CL0586-1310-0-05	FH23-61S-0.3SHW(05)	0.2154	SHW CONTACT(B1)	0.0001	7440-57-5	Gold	金	0.0995	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分				
					7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.0005	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分				
				0.0351	7440-50-8	Copper	銅	32.72689	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分				
					7439-92-1	Lead	鉛	0.00702	0.02	Impurities or Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000351	0.001	Impurities or Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下			
					7439-89-6	Iron	鉄	0.0351	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
					7440-31-5	Tin	スズ	2.19375	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
					7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.0702	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
					7723-14-0	Phosphorus	リン	0.06669	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分				
				0.001222	7440-02-0	Nickel	ニッケル	1.222	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
				0.000078	7440-57-5	Gold	金	0.07761	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分				
					7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.00039	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分				
				CL0586-1310-0-05	FH23-61S-0.3SHW(05)	0.2154	HOUSING	0.08	90967-43-4	aromatic liquid crystal polyester (LCP)	全芳香族液晶ポリエステル樹脂(LCP)	47.95992	59.9499	Main component	主成分
14807-96-6	Talc	タルク	24						30	Reinforcement	強化材				
65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	8						10	Reinforcement	強化材				
110-30-5	Ethanediybisocadecanamide	エチレンビスステアリン酸アミド[別名:エチレンビスステアロアマイド]	0.04						0.05	Mold lubricant	離型剤				
1592-23-0	Calcium stearate	ステアリン酸カルシウム	0.00008						0.0001	Stabilizer	計量安定剤				
0.02	60088-52-0	Aromatic polyester resin	芳香族ポリエステル樹脂					11.3799	56.8995	Main component	主成分				
	65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維					8	40	Reinforcement	強化材				
	1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック					0.11	0.55	Colorant	着色剤				
	-	Organic phosphorous compound	有機リン化合物					0.01	0.05	Component	成分				
	108-95-2	Phenol	フェノール					0.0042	0.021	Impurities	不純物				
	JAMP-SN0009	arsenic acid and its salts [group]	ヒ酸塩[群]				0.0006	0.003	Impurities	不純物					
	JAMP-SN0023	compounds [group]	鉛化合物[群]				0.0004	0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下				
	-	Polycyclic aromatic hydrocarbon	多環芳香族炭化水素(PAH)				0.0001	0.0005	Impurities	不純物					
	7440-48-4	Cobalt	コバルト				0.00002	0.0001	Impurities	不純物					
	JAMP-SN0027	Nickel compounds [group]	ニッケル化合物[群]				0.00002	0.0001	Impurities	不純物					
-	Fluorine and its compounds, Halogenated compounds	フッ素及びその化合物、ハロゲン系樹脂添加剤	0.2				1	additive	添加剤						
system	Misc., not to declare	-	0.29476				1.4738	-	-						
SHW CONTACT(A1)	SHW CONTACT(B1)	0.06888	SHW CONTACT(A1)				0.06888	7440-50-8	Copper	銅	64.22302	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
								7439-92-1	Lead	鉛	0.013776	0.02	Impurities or Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
								7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000689	0.001	Impurities or Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下
								7439-89-6	Iron	鉄	0.06888	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
								7440-31-5	Tin	スズ	4.305	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
								7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.13776	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
								7723-14-0	Phosphorus	リン	0.130872	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分	
		0.003	7440-02-0				Nickel	ニッケル	3	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications		
		0.00012	7440-57-5	Gold	金	0.1194	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分						
			7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.0006	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分						
		0.04185	SHW CONTACT(B1)	0.04185	SHW CONTACT(B1)	0.04185	7440-50-8	Copper	銅	39.02052	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分		
							7439-92-1	Lead	鉛	0.00837	0.02	Impurities or Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
							7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.000419	0.001	Impurities or Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
							7439-89-6	Iron	鉄	0.04185	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
							7440-31-5	Tin	スズ	2.615625	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.0837	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分									

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考	
CL0586-1803-8-05	FH28-40S-0.5SH(05)	0.654	HOUSING(40)	0.22	7723-14-0	Phosphorus	リン	0.079515	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					0.001457	7440-02-0	Nickel	ニッケル	1.457	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications
					0.000093	7440-57-5	Gold	金	0.092535	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分	
						7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.000465	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分	
						90967-43-4	Aromatic liquid crystal polyester(LCP)	全芳香族液晶ポリエステル樹脂(LCP)	131.6698	59.8499	Main component	主成分	
						14807-96-6	Talc	タルク	66	30	Reinforcement	強化材	
			65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	22	10	Reinforcement	強化材				
			1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	0.22	0.1	Colorant	着色剤				
			110-30-5	Ethanediybisoctadecanamide	エチレンビスステアリン酸アミド[別名:エチレンビスステアロアマイド]	0.11	0.05	Mold lubricant	離型剤				
			1592-23-0	Calcium stearate	ステアリン酸カルシウム	0.00022	0.0001	Stabilizer	計量安定剤				
			ACTUATOR	0.14	60088-52-0	Aromatic polyester resin	芳香族ポリエステル樹脂	79.6593	56.8995	Main component	主成分		
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	56	40	Reinforcement	強化材		
1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック			0.77	0.55	Colorant	着色剤					
-	Organic phosphorous compound	有機リン化合物			0.07	0.05	Component	成分					
108-95-2	Phenol	フェノール			0.0294	0.021	Impurities	不純物					
JAMP-SN0009	arsenic acid and its salts [group]	ヒ酸塩[群]			0.0042	0.003	Impurities	不純物					
JAMP-SN0023	compounds	鉛化合物[群]			0.0028	0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下				
-	Polycyclic aromatic hydrocarbon	多環芳香族炭化水素(PAH)			0.0007	0.0005	Impurities	不純物					
7440-48-4	Cobalt	コバルト			0.00014	0.0001	Impurities	不純物					
JAMP-SN0027	compounds	ニッケル化合物[群]			0.00014	0.0001	Impurities	不純物					
-	Fluorine and its compounds, Halogenated compounds	フッ素及びその化合物、ハロゲン系樹脂添加剤			1.4	1	additive	添加剤					
system	Misc., not to declare	-			2.06332	1.4738	-	-					
SH-CONTACT(1)	0.23104	7440-50-8	Copper	銅	215.4194	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分					
		7439-92-1	Lead	鉛	0.046208	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
		7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.00231	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
		7439-89-6	Iron	鉄	0.23104	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
		7440-31-5	Tin	スズ	14.44	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
		7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	0.46208	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
		7723-14-0	Phosphorus	リン	0.438976	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
		0.00828	7440-02-0	Nickel	ニッケル	8.28	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
		0.00068	7440-57-5	Gold	金	0.6766	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分				
			7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.0034	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分				
		REINFORCED METAL FITTING(L)	0.026464	7440-50-8	Copper	銅	17.46624	66	Main component of Brass	黄銅の主成分			
				7439-92-1	Lead	鉛	0.013206	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
7440-43-9	Cadmium			カドミウム	0.001958	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
7440-66-6	Zinc (metal)			亜鉛	8.969364	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分					
7439-89-6	Iron			鉄	0.013232	0.05	Component of Brass	黄銅の成分					
0.000255	7440-02-0			Nickel	ニッケル	0.255	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
0.000281	7440-31-5		Tin	スズ	0.280857	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分					
	7440-43-9		Cadmium	カドミウム	2.81E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下				
REINFORCED METAL FITTING(D)	0.026464	7440-50-8	Copper	銅	17.46624	66	Main component of Brass	黄銅の主成分					
		7439-92-1	Lead	鉛	0.013206	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
		7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.001958	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
		7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	8.969364	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分					
		7439-89-6	Iron	鉄	0.013232	0.05	Component of Brass	黄銅の成分					

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成部位名	Weight of component 構成部位質量(g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考	
CL0586-1821-0-05	FH28D-55S-0.5SH(05)	0.834	FITTING(D)	0.000255	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.255	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications	
				0.000281	7440-31-5	Tin	スズ	0.280857	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分		
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.81E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.00014	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下	
			HOUSING D(55)	0.27	0.000255	90967-43-4	Aromatic liquid crystal polyester(LCP)	全芳香族液晶ポリエステル樹脂(LCP)	161.5947	59.8499	Main component	主成分	
					14807-96-6	Talc	タルク	81	30	Reinforcement	強化材		
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	27	10	Reinforcement	強化材		
					1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	0.27	0.1	Colorant	着色剤		
					110-30-5	Ethanediybisoctadecanamide	エチレンビスステアリン酸アミド[別名:エチレンビスステアロアマイド]	0.135	0.05	Mold lubricant	離型剤		
					1592-23-0	Calcium stearate	ステアリン酸カルシウム	0.00027	0.0001	Stabilizer	計量安定剤		
			ACTUATOR	0.18	0.000255	60088-52-0	Aromatic polyester resin	芳香族ポリエステル樹脂	102.4191	56.8995	Main component	主成分	
					65997-17-3	Glass fiber	ガラス繊維	72	40	Reinforcement	強化材		
					1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	0.99	0.55	Colorant	着色剤		
					-	Organic phosphorous compound	有機リン化合物	0.09	0.05	Component	成分		
					108-95-2	Phenol	フェノール	0.0378	0.021	Impurities	不純物		
					JAMP-SN0009	arsenic acid and its salts [group]	ヒ酸塩[群]	0.0054	0.003	Impurities	不純物		
					JAMP-SN0023	nickel compounds [group]	鉛化合物[群]	0.0036	0.002	Impurities	不純物	Below threshold 閾値以下	
					-	Polycyclic aromatic hydrocarbon	多環芳香族炭化水素(PAH)	0.0009	0.0005	Impurities	不純物		
					7440-48-4	Cobalt	コバルト	0.00018	0.0001	Impurities	不純物		
					JAMP-SN0027	nickel compounds [group]	ニッケル化合物[群]	0.00018	0.0001	Impurities	不純物		
			-	Fluorine and its compounds, Halogenated compounds	フッ素及びその化合物、ハロゲン系樹脂添加剤	1.8	1	additive	添加剤				
			system	Misc., not to declare	-	2.65284	1.4738	-	-				
			SH-CONTACT(1)	0.31768	0.000255	7440-50-8	Copper	銅	296.2017	93.239	Main component of Phosphor bronze	りん青銅の主成分	
					7439-92-1	Lead	鉛	0.063536	0.02	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.003177	0.001	Impurities of Phosphor	りん青銅の不純物	Below threshold 閾値以下	
					7439-89-6	Iron	鉄	0.31768	0.1	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
					7440-31-5	Tin	スズ	19.855	6.25	Component of Phosphor	りん青銅の成分		
7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛			0.63536	0.2	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
7723-14-0	Phosphorus	リン			0.603592	0.19	Component of Phosphor	りん青銅の成分					
0.011385	7440-02-0	Nickel			ニッケル	11.385	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
0.000935	7440-57-5	Gold			金	0.930325	99.5	Main component of Gold plating	金めっきの主成分				
	7440-48-4	Cobalt			コバルト	0.004675	0.5	Component of Gold plating	金めっきの成分				
REINFORCE D METAL FITTING(L)	0.026464	0.000255			7440-50-8	Copper	銅	17.46624	66	Main component of Brass	黄銅の主成分		
		7439-92-1			Lead	鉛	0.013206	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
		7440-43-9			Cadmium	カドミウム	0.001958	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下		
		7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	8.969364	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分					
		7439-89-6	Iron	鉄	0.013232	0.05	Component of Brass	黄銅の成分					
		0.000255	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.255	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの主成分	Not external applications			
0.000281	7440-31-5	Tin	スズ	0.280857	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成分						
	7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.81E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
	7439-92-1	Lead	鉛	0.00014	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純物	Below threshold 閾値以下					
REINFORCE D METAL FITTING(D)	0.026464	0.000255	7440-50-8	Copper	銅	17.46624	66	Main component of Brass	黄銅の主成分				
		7439-92-1	Lead	鉛	0.013206	0.0499	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
		7440-43-9	Cadmium	カドミウム	0.001958	0.0074	Impurities of Brass	黄銅の不純物	Below threshold 閾値以下				
		7440-66-6	Zinc (metal)	亜鉛	8.969364	33.8927	Component of Brass	黄銅の成分					
		7439-89-6	Iron	鉄	0.013232	0.05	Component of Brass	黄銅の成分					

Product code 製品番号	Product Name 製品名	Total weight 製品質量(g)	Component of Assembled Part 構成 部位名	Weight of component 構成部位 質量 (g)	CAS No. ※1	Substance name(E) 物質名(英)	Substance name(J) 物質名(和) ※2	Mass 含有量 (mg)	Concentration 含有率(%) ※3	Containing purpose(E) 含有目的(英)	Containing purpose(J) 含有目的(和)	Remarks 備考
			Plating	0.000255	7440-02-0	Nickel	ニッケル	0.255	100	Main component of Nickel plating	ニッケルめっきの 主成分	Not external applications
					7440-31-5	Tin	スズ	0.280857	99.9491	Main component of Tin plating	錫めっきの主成 分	
				0.000281	7440-43-9	Cadmium	カドミウム	2.81E-06	0.001	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純 物	Below threshold 閾値以下
					7439-92-1	Lead	鉛	0.00014	0.0499	Impurities of Tin plating	錫めっきの不純 物	Below threshold 閾値以下