

頁	商品名	修正内容	修正後																																																																																																																				
129	サンフレキ ROBO N2型附属品 静電気防止コネクタ ノックアウト接続用 N2BG※ESD	<p><b>修正</b></p> <p>28.0</p> <p>【白色品】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>納期区分</th> <th>品番</th> <th>サンフレキ ROBO サイズ</th> <th>挿入できるケーブル最大外径 (mm)</th> <th>φA</th> <th>φB</th> <th>D</th> <th>φd</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>◎</td> <td>N2BG 16 ESD</td> <td>16</td> <td>10</td> <td>29.9</td> <td>29.9</td> <td>29.0</td> <td>11.1</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>N2BG 20 ESD</td> <td>20</td> <td>14</td> <td>34.4</td> <td>34.4</td> <td>29.0</td> <td>14.1</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>N2BG 25 ESD</td> <td>25</td> <td>19</td> <td>40.8</td> <td>40.8</td> <td>36.0</td> <td>19.1</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>N2BG 32 ESD</td> <td>32</td> <td>25</td> <td>48.3</td> <td>48.3</td> <td>44.0</td> <td>25.1</td> </tr> </tbody> </table>	納期区分	品番	サンフレキ ROBO サイズ	挿入できるケーブル最大外径 (mm)	φA	φB	D	φd	◎	N2BG 16 ESD	16	10	29.9	29.9	29.0	11.1	◎	N2BG 20 ESD	20	14	34.4	34.4	29.0	14.1	◎	N2BG 25 ESD	25	19	40.8	40.8	36.0	19.1	◎	N2BG 32 ESD	32	25	48.3	48.3	44.0	25.1	<p>【白色品】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>納期区分</th> <th>品番</th> <th>サンフレキ ROBO サイズ</th> <th>挿入できるケーブル最大外径 (mm)</th> <th>φA</th> <th>φB</th> <th>D</th> <th>φd</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>◎</td> <td>N2BG 16 ESD</td> <td>16</td> <td>10</td> <td>29.9</td> <td>29.9</td> <td>28.0</td> <td>11.1</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>N2BG 20 ESD</td> <td>20</td> <td>14</td> <td>34.4</td> <td>34.4</td> <td>28.0</td> <td>14.1</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>N2BG 25 ESD</td> <td>25</td> <td>19</td> <td>40.8</td> <td>40.8</td> <td>36.0</td> <td>19.1</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>N2BG 32 ESD</td> <td>32</td> <td>25</td> <td>48.3</td> <td>48.3</td> <td>44.0</td> <td>25.1</td> </tr> </tbody> </table>	納期区分	品番	サンフレキ ROBO サイズ	挿入できるケーブル最大外径 (mm)	φA	φB	D	φd	◎	N2BG 16 ESD	16	10	29.9	29.9	28.0	11.1	◎	N2BG 20 ESD	20	14	34.4	34.4	28.0	14.1	◎	N2BG 25 ESD	25	19	40.8	40.8	36.0	19.1	◎	N2BG 32 ESD	32	25	48.3	48.3	44.0	25.1																																				
納期区分	品番	サンフレキ ROBO サイズ	挿入できるケーブル最大外径 (mm)	φA	φB	D	φd																																																																																																																
◎	N2BG 16 ESD	16	10	29.9	29.9	29.0	11.1																																																																																																																
◎	N2BG 20 ESD	20	14	34.4	34.4	29.0	14.1																																																																																																																
◎	N2BG 25 ESD	25	19	40.8	40.8	36.0	19.1																																																																																																																
◎	N2BG 32 ESD	32	25	48.3	48.3	44.0	25.1																																																																																																																
納期区分	品番	サンフレキ ROBO サイズ	挿入できるケーブル最大外径 (mm)	φA	φB	D	φd																																																																																																																
◎	N2BG 16 ESD	16	10	29.9	29.9	28.0	11.1																																																																																																																
◎	N2BG 20 ESD	20	14	34.4	34.4	28.0	14.1																																																																																																																
◎	N2BG 25 ESD	25	19	40.8	40.8	36.0	19.1																																																																																																																
◎	N2BG 32 ESD	32	25	48.3	48.3	44.0	25.1																																																																																																																
172	ケイランド 静電気防止ケイランド コネクタ ノックアウト接続用 E2BG※ESD	<p><b>修正</b></p> <p>28.0</p> <p>ストレート形</p> <p>【白色品】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">納期区分</th> <th rowspan="2">品番</th> <th colspan="2">挿入できるケーブル外径 (mm)</th> <th rowspan="2">バックピン 寸番</th> <th rowspan="2">φA</th> <th rowspan="2">φB</th> <th rowspan="2">D</th> </tr> <tr> <th>最大</th> <th>最小</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>◎</td> <td>E2BG 08 16 ESD</td> <td>8</td> <td>4</td> <td>8</td> <td>24.6</td> <td>27.7</td> <td>29.0</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>E2BG 10 16 ESD</td> <td>10</td> <td>6</td> <td>10</td> <td>27.2</td> <td>27.7</td> <td>29.0</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>E2BG 12 16 ESD</td> <td>12</td> <td>8</td> <td>12</td> <td>30.0</td> <td>28.0</td> <td>29.0</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>E2BG 15 16 ESD</td> <td>15</td> <td>12</td> <td>16</td> <td>36.0</td> <td>35.3</td> <td>29.0</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>E2BG 16 22 ESD</td> <td>16</td> <td>12</td> <td>16</td> <td>36.0</td> <td>35.3</td> <td>36.0</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>E2BG 20 22 ESD</td> <td>20</td> <td>16</td> <td>20</td> <td>42.0</td> <td>42.0</td> <td>36.0</td> </tr> </tbody> </table>	納期区分	品番	挿入できるケーブル外径 (mm)		バックピン 寸番	φA	φB	D	最大	最小	◎	E2BG 08 16 ESD	8	4	8	24.6	27.7	29.0	◎	E2BG 10 16 ESD	10	6	10	27.2	27.7	29.0	◎	E2BG 12 16 ESD	12	8	12	30.0	28.0	29.0	◎	E2BG 15 16 ESD	15	12	16	36.0	35.3	29.0	◎	E2BG 16 22 ESD	16	12	16	36.0	35.3	36.0	◎	E2BG 20 22 ESD	20	16	20	42.0	42.0	36.0	<p>ストレート形</p> <p>【白色品】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">納期区分</th> <th rowspan="2">品番</th> <th colspan="2">挿入できるケーブル外径 (mm)</th> <th rowspan="2">バックピン 寸番</th> <th rowspan="2">φA</th> <th rowspan="2">φB</th> <th rowspan="2">D</th> </tr> <tr> <th>最大</th> <th>最小</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>◎</td> <td>E2BG 08 16 ESD</td> <td>8</td> <td>4</td> <td>8</td> <td>24.6</td> <td>27.7</td> <td>28.0</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>E2BG 10 16 ESD</td> <td>10</td> <td>6</td> <td>10</td> <td>27.2</td> <td>27.7</td> <td>28.0</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>E2BG 12 16 ESD</td> <td>12</td> <td>8</td> <td>12</td> <td>30.0</td> <td>28.0</td> <td>28.0</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>E2BG 15 16 ESD</td> <td>15</td> <td>12</td> <td>16</td> <td>36.0</td> <td>35.3</td> <td>28.0</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>E2BG 16 22 ESD</td> <td>16</td> <td>12</td> <td>16</td> <td>36.0</td> <td>35.3</td> <td>36.0</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>E2BG 20 22 ESD</td> <td>20</td> <td>16</td> <td>20</td> <td>42.0</td> <td>42.0</td> <td>36.0</td> </tr> </tbody> </table>	納期区分	品番	挿入できるケーブル外径 (mm)		バックピン 寸番	φA	φB	D	最大	最小	◎	E2BG 08 16 ESD	8	4	8	24.6	27.7	28.0	◎	E2BG 10 16 ESD	10	6	10	27.2	27.7	28.0	◎	E2BG 12 16 ESD	12	8	12	30.0	28.0	28.0	◎	E2BG 15 16 ESD	15	12	16	36.0	35.3	28.0	◎	E2BG 16 22 ESD	16	12	16	36.0	35.3	36.0	◎	E2BG 20 22 ESD	20	16	20	42.0	42.0	36.0
納期区分	品番	挿入できるケーブル外径 (mm)			バックピン 寸番	φA					φB	D																																																																																																											
		最大	最小																																																																																																																				
◎	E2BG 08 16 ESD	8	4	8	24.6	27.7	29.0																																																																																																																
◎	E2BG 10 16 ESD	10	6	10	27.2	27.7	29.0																																																																																																																
◎	E2BG 12 16 ESD	12	8	12	30.0	28.0	29.0																																																																																																																
◎	E2BG 15 16 ESD	15	12	16	36.0	35.3	29.0																																																																																																																
◎	E2BG 16 22 ESD	16	12	16	36.0	35.3	36.0																																																																																																																
◎	E2BG 20 22 ESD	20	16	20	42.0	42.0	36.0																																																																																																																
納期区分	品番	挿入できるケーブル外径 (mm)		バックピン 寸番	φA	φB	D																																																																																																																
		最大	最小																																																																																																																				
◎	E2BG 08 16 ESD	8	4	8	24.6	27.7	28.0																																																																																																																
◎	E2BG 10 16 ESD	10	6	10	27.2	27.7	28.0																																																																																																																
◎	E2BG 12 16 ESD	12	8	12	30.0	28.0	28.0																																																																																																																
◎	E2BG 15 16 ESD	15	12	16	36.0	35.3	28.0																																																																																																																
◎	E2BG 16 22 ESD	16	12	16	36.0	35.3	36.0																																																																																																																
◎	E2BG 20 22 ESD	20	16	20	42.0	42.0	36.0																																																																																																																
309	サンパイフ. ケイフレックス用附属品 コネクタ ビニル被覆ケイフレックス用 KMBML KMBCL KMBGL	<p><b>修正</b></p> <p>#70 以上</p> <p><b>削除</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●ビニル被覆ケイフレックス用のステンレス (SUS304) 製のボックスコネクタです。</li> <li>●呼び#54以上の袋ナットは、形状が丸型です。</li> <li>●KMBCL/KMBGLの表中、φA、φB、D及びtはKMBMLと同一です。</li> <li>●表中の「接続できるケイフレックス」欄の※は LIC,LIH を推奨しますが標準のビニル被覆ケイフレックス KMS,KMV,KPF,KIC,KIH,KIV,KMEC 及びブレード掛けケイフレックス LIB,LMB も接続できます。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ビニル被覆ケイフレックス用のステンレス (SUS304) 製のボックスコネクタです。</li> <li>●呼び#70以上の袋ナットは、形状が丸型です。</li> <li>●表中の「接続できるケイフレックス」欄の※は LIC,LIH を推奨しますが標準のビニル被覆ケイフレックス KMS,KMV,KPF,KIC,KIH,KIV,KMEC 及びブレード掛けケイフレックス LIB,LMB も接続できます。</li> </ul>																																																																																																																				
311	サンパイフ. ケイフレックス用附属品 90°/45°形コネクタ ノックアウト接続用 ビニル被覆ケイフレックス用	<p><b>修正</b></p> <p>#70 の</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●ビニル被覆ケイフレックス用のステンレス (SUS304) 製のおねじ付きボックスコネクタです。</li> <li>●呼び#54以上の袋ナットは、丸形となります。</li> <li>●表中の「接続できるケイフレックス」欄の※は LIC,LIH を推奨しますが標準のビニル被覆ケイフレックス KMS,KMV,KPF,KIC,KIH,KIV,KMEC も接続できます。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ビニル被覆ケイフレックス用ステンレス (SUS304) 製のおねじ付きボックスコネクタです。</li> <li>●呼び#70の袋ナットは、丸形となります。</li> <li>●表中の「接続できるケイフレックス」欄の※は LIC,LIH を推奨しますが標準のビニル被覆ケイフレックス KMS,KMV,KPF,KIC,KIH,KIV,KMEC も接続できます。</li> </ul>																																																																																																																				
341	クリップロック 電材電装部品 ロックナット RLGS	<p>【CTGおねじ用】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>納期区分</th> <th>品番</th> <th>取り付けできるねじ JIS C 8305</th> <th>D</th> <th>t</th> <th>重量 (g/個)</th> <th>入数 (個/袋)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>◎</td> <td>RLGS 16</td> <td>CTG 16</td> <td>27</td> <td>3.8</td> <td>7</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>RLGS 22</td> <td>CTG 22</td> <td>33</td> <td>3.8</td> <td>10</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>RLGS 28</td> <td>CTG 28</td> <td>41</td> <td>5.0</td> <td>17</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>RLGS 36</td> <td>CTG 36</td> <td>49</td> <td>5.0</td> <td>22</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>RLGS 42</td> <td>CTG 42</td> <td>61</td> <td>5.0</td> <td>33</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>RLGS 54</td> <td>CTG 54</td> <td>74</td> <td>5.0</td> <td>40</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>RLGS 70</td> <td>CTG 70</td> <td>92</td> <td>5.0</td> <td>60</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>修正</b></p> <p>28</p>	納期区分	品番	取り付けできるねじ JIS C 8305	D	t	重量 (g/個)	入数 (個/袋)	◎	RLGS 16	CTG 16	27	3.8	7	50	◎	RLGS 22	CTG 22	33	3.8	10	50	◎	RLGS 28	CTG 28	41	5.0	17	50	◎	RLGS 36	CTG 36	49	5.0	22	20	◎	RLGS 42	CTG 42	61	5.0	33	20	◎	RLGS 54	CTG 54	74	5.0	40	20	◎	RLGS 70	CTG 70	92	5.0	60	10	<p>【CTGおねじ用】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>納期区分</th> <th>品番</th> <th>取り付けできるねじ JIS C 8305</th> <th>D</th> <th>t</th> <th>重量 (g/個)</th> <th>入数 (個/袋)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>◎</td> <td>RLGS 16</td> <td>CTG 16</td> <td>28</td> <td>3.8</td> <td>7</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>RLGS 22</td> <td>CTG 22</td> <td>33</td> <td>3.8</td> <td>10</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>RLGS 28</td> <td>CTG 28</td> <td>41</td> <td>4.5</td> <td>17</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>RLGS 36</td> <td>CTG 36</td> <td>49</td> <td>4.5</td> <td>22</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>RLGS 42</td> <td>CTG 42</td> <td>61</td> <td>5.0</td> <td>33</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>RLGS 54</td> <td>CTG 54</td> <td>74</td> <td>5.0</td> <td>40</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>RLGS 70</td> <td>CTG 70</td> <td>92</td> <td>5.0</td> <td>60</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table>	納期区分	品番	取り付けできるねじ JIS C 8305	D	t	重量 (g/個)	入数 (個/袋)	◎	RLGS 16	CTG 16	28	3.8	7	50	◎	RLGS 22	CTG 22	33	3.8	10	50	◎	RLGS 28	CTG 28	41	4.5	17	50	◎	RLGS 36	CTG 36	49	4.5	22	20	◎	RLGS 42	CTG 42	61	5.0	33	20	◎	RLGS 54	CTG 54	74	5.0	40	20	◎	RLGS 70	CTG 70	92	5.0	60	10				
納期区分	品番	取り付けできるねじ JIS C 8305	D	t	重量 (g/個)	入数 (個/袋)																																																																																																																	
◎	RLGS 16	CTG 16	27	3.8	7	50																																																																																																																	
◎	RLGS 22	CTG 22	33	3.8	10	50																																																																																																																	
◎	RLGS 28	CTG 28	41	5.0	17	50																																																																																																																	
◎	RLGS 36	CTG 36	49	5.0	22	20																																																																																																																	
◎	RLGS 42	CTG 42	61	5.0	33	20																																																																																																																	
◎	RLGS 54	CTG 54	74	5.0	40	20																																																																																																																	
◎	RLGS 70	CTG 70	92	5.0	60	10																																																																																																																	
納期区分	品番	取り付けできるねじ JIS C 8305	D	t	重量 (g/個)	入数 (個/袋)																																																																																																																	
◎	RLGS 16	CTG 16	28	3.8	7	50																																																																																																																	
◎	RLGS 22	CTG 22	33	3.8	10	50																																																																																																																	
◎	RLGS 28	CTG 28	41	4.5	17	50																																																																																																																	
◎	RLGS 36	CTG 36	49	4.5	22	20																																																																																																																	
◎	RLGS 42	CTG 42	61	5.0	33	20																																																																																																																	
◎	RLGS 54	CTG 54	74	5.0	40	20																																																																																																																	
◎	RLGS 70	CTG 70	92	5.0	60	10																																																																																																																	
359	サンパーツ 電材電装部品 ロックナット RLGS	<p>【CTGおねじ用】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>納期区分</th> <th>品番</th> <th>取り付けできるねじ JIS C 8305</th> <th>D</th> <th>t</th> <th>重量 (g/個)</th> <th>入数 (個/袋)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>◎</td> <td>RLGS 16</td> <td>CTG 16</td> <td>27</td> <td>3.8</td> <td>7</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>RLGS 22</td> <td>CTG 22</td> <td>33</td> <td>3.8</td> <td>10</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>RLGS 28</td> <td>CTG 28</td> <td>41</td> <td>5.0</td> <td>17</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>RLGS 36</td> <td>CTG 36</td> <td>49</td> <td>5.0</td> <td>22</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>RLGS 42</td> <td>CTG 42</td> <td>61</td> <td>5.0</td> <td>33</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>RLGS 54</td> <td>CTG 54</td> <td>74</td> <td>5.0</td> <td>40</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>RLGS 70</td> <td>CTG 70</td> <td>92</td> <td>5.0</td> <td>60</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>修正</b></p> <p>28</p>	納期区分	品番	取り付けできるねじ JIS C 8305	D	t	重量 (g/個)	入数 (個/袋)	◎	RLGS 16	CTG 16	27	3.8	7	50	◎	RLGS 22	CTG 22	33	3.8	10	50	◎	RLGS 28	CTG 28	41	5.0	17	50	◎	RLGS 36	CTG 36	49	5.0	22	20	◎	RLGS 42	CTG 42	61	5.0	33	20	◎	RLGS 54	CTG 54	74	5.0	40	20	◎	RLGS 70	CTG 70	92	5.0	60	10	<p>【CTGおねじ用】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>納期区分</th> <th>品番</th> <th>取り付けできるねじ JIS C 8305</th> <th>D</th> <th>t</th> <th>重量 (g/個)</th> <th>入数 (個/袋)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>◎</td> <td>RLGS 16</td> <td>CTG 16</td> <td>28</td> <td>3.8</td> <td>7</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>RLGS 22</td> <td>CTG 22</td> <td>33</td> <td>3.8</td> <td>10</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>RLGS 28</td> <td>CTG 28</td> <td>41</td> <td>4.5</td> <td>17</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>RLGS 36</td> <td>CTG 36</td> <td>49</td> <td>4.5</td> <td>22</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>RLGS 42</td> <td>CTG 42</td> <td>61</td> <td>5.0</td> <td>33</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>RLGS 54</td> <td>CTG 54</td> <td>74</td> <td>5.0</td> <td>40</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>◎</td> <td>RLGS 70</td> <td>CTG 70</td> <td>92</td> <td>5.0</td> <td>60</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table>	納期区分	品番	取り付けできるねじ JIS C 8305	D	t	重量 (g/個)	入数 (個/袋)	◎	RLGS 16	CTG 16	28	3.8	7	50	◎	RLGS 22	CTG 22	33	3.8	10	50	◎	RLGS 28	CTG 28	41	4.5	17	50	◎	RLGS 36	CTG 36	49	4.5	22	20	◎	RLGS 42	CTG 42	61	5.0	33	20	◎	RLGS 54	CTG 54	74	5.0	40	20	◎	RLGS 70	CTG 70	92	5.0	60	10				
納期区分	品番	取り付けできるねじ JIS C 8305	D	t	重量 (g/個)	入数 (個/袋)																																																																																																																	
◎	RLGS 16	CTG 16	27	3.8	7	50																																																																																																																	
◎	RLGS 22	CTG 22	33	3.8	10	50																																																																																																																	
◎	RLGS 28	CTG 28	41	5.0	17	50																																																																																																																	
◎	RLGS 36	CTG 36	49	5.0	22	20																																																																																																																	
◎	RLGS 42	CTG 42	61	5.0	33	20																																																																																																																	
◎	RLGS 54	CTG 54	74	5.0	40	20																																																																																																																	
◎	RLGS 70	CTG 70	92	5.0	60	10																																																																																																																	
納期区分	品番	取り付けできるねじ JIS C 8305	D	t	重量 (g/個)	入数 (個/袋)																																																																																																																	
◎	RLGS 16	CTG 16	28	3.8	7	50																																																																																																																	
◎	RLGS 22	CTG 22	33	3.8	10	50																																																																																																																	
◎	RLGS 28	CTG 28	41	4.5	17	50																																																																																																																	
◎	RLGS 36	CTG 36	49	4.5	22	20																																																																																																																	
◎	RLGS 42	CTG 42	61	5.0	33	20																																																																																																																	
◎	RLGS 54	CTG 54	74	5.0	40	20																																																																																																																	
◎	RLGS 70	CTG 70	92	5.0	60	10																																																																																																																	

頁	商品名	修正内容	修正後																																								
456	<p><b>サンキューズ</b>                      フード・ハウジング                      ハウジング/中継フード用                      簡易型カバー                      YSV4S6B</p>	<p style="text-align: center;"><b>修正</b></p> <div style="border: 2px solid red; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">10</div> <p>【1レバー用】</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>納期区分</th> <th>品番</th> <th>カバーの材料</th> <th>適用するフードのサイズ</th> <th>a</th> <th>b</th> <th>c</th> <th>d</th> <th>重量 (g/個)</th> <th>入数 (個/袋)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>◎</td> <td>YSV4S6B</td> <td>PA66</td> <td>6B</td> <td>60.0</td> <td>43.0</td> <td>18.0</td> <td>73.0</td> <td>6</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	納期区分	品番	カバーの材料	適用するフードのサイズ	a	b	c	d	重量 (g/個)	入数 (個/袋)	◎	YSV4S6B	PA66	6B	60.0	43.0	18.0	73.0	6	1	<p>【1レバー用】</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>納期区分</th> <th>品番</th> <th>カバーの材料</th> <th>適用するフードのサイズ</th> <th>a</th> <th>b</th> <th>c</th> <th>d</th> <th>重量 (g/個)</th> <th>入数 (個/袋)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>◎</td> <td>YSV4S6B</td> <td>PA66</td> <td>6B</td> <td>60.0</td> <td>43.0</td> <td>18.0</td> <td>73.0</td> <td>6</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table>	納期区分	品番	カバーの材料	適用するフードのサイズ	a	b	c	d	重量 (g/個)	入数 (個/袋)	◎	YSV4S6B	PA66	6B	60.0	43.0	18.0	73.0	6	10
納期区分	品番	カバーの材料	適用するフードのサイズ	a	b	c	d	重量 (g/個)	入数 (個/袋)																																		
◎	YSV4S6B	PA66	6B	60.0	43.0	18.0	73.0	6	1																																		
納期区分	品番	カバーの材料	適用するフードのサイズ	a	b	c	d	重量 (g/個)	入数 (個/袋)																																		
◎	YSV4S6B	PA66	6B	60.0	43.0	18.0	73.0	6	10																																		