

頁	商品名	修正内容	修正後																																																																																																																																																																								
333	クリップロック 電材電装部品 ワッシャ RWG	<p>【厚鋼電線管おねじ用】</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>φD</th> <th>t</th> <th>重量 (g/個)</th> <th>入数 (個/袋)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>◎</td><td>RWG 16</td><td>CTG16</td><td>30.0</td><td>0.6</td><td>2</td><td>20</td></tr> <tr><td>◎</td><td>RWG 22</td><td>CTG22</td><td>36.5</td><td>0.6</td><td>2</td><td>20</td></tr> <tr><td>◎</td><td>RWG 28</td><td>CTG28</td><td>45.0</td><td>0.6</td><td>3</td><td>10</td></tr> <tr><td>◎</td><td>RWG 36</td><td>CTG36</td><td>54.0</td><td>0.6</td><td>4</td><td>10</td></tr> <tr><td>◎</td><td>RWG 42</td><td>CTG42</td><td>62.5</td><td>0.8</td><td>8</td><td>5</td></tr> <tr><td>◎</td><td>RWG 54</td><td>CTG54</td><td>76.5</td><td>0.8</td><td>11</td><td>5</td></tr> <tr><td>◎</td><td>RWG 70</td><td>CTG70</td><td>95.0</td><td>1.0</td><td>21</td><td>2</td></tr> <tr><td>◎</td><td>RWG 82</td><td>CTG82</td><td>109.0</td><td>1.0</td><td>25</td><td>2</td></tr> <tr><td>◎</td><td>RWG 92</td><td>CTG92</td><td>123.0</td><td>1.2</td><td>35</td><td>2</td></tr> <tr><td>◎</td><td>RWG 104</td><td>CTG104</td><td>138.0</td><td>1.2</td><td>45</td><td>2</td></tr> <tr><td>確</td><td>RWG 130</td><td>G5</td><td>169.0</td><td>1.6</td><td>55</td><td>2</td></tr> </tbody> </table> <p>修正</p> <p>確</p>	納期区分	品番	取り付けできるねじ JIS C 8305	φD	t	重量 (g/個)	入数 (個/袋)	◎	RWG 16	CTG16	30.0	0.6	2	20	◎	RWG 22	CTG22	36.5	0.6	2	20	◎	RWG 28	CTG28	45.0	0.6	3	10	◎	RWG 36	CTG36	54.0	0.6	4	10	◎	RWG 42	CTG42	62.5	0.8	8	5	◎	RWG 54	CTG54	76.5	0.8	11	5	◎	RWG 70	CTG70	95.0	1.0	21	2	◎	RWG 82	CTG82	109.0	1.0	25	2	◎	RWG 92	CTG92	123.0	1.2	35	2	◎	RWG 104	CTG104	138.0	1.2	45	2	確	RWG 130	G5	169.0	1.6	55	2	<p>【厚鋼電線管おねじ用】</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>φD</th> <th>t</th> <th>重量 (g/個)</th> <th>入数 (個/袋)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>◎</td><td>RWG 16</td><td>CTG16</td><td>30.0</td><td>0.6</td><td>2</td><td>20</td></tr> <tr><td>◎</td><td>RWG 22</td><td>CTG22</td><td>36.5</td><td>0.6</td><td>2</td><td>20</td></tr> <tr><td>◎</td><td>RWG 28</td><td>CTG28</td><td>45.0</td><td>0.6</td><td>3</td><td>10</td></tr> <tr><td>◎</td><td>RWG 36</td><td>CTG36</td><td>54.0</td><td>0.6</td><td>4</td><td>10</td></tr> <tr><td>◎</td><td>RWG 42</td><td>CTG42</td><td>62.5</td><td>0.8</td><td>8</td><td>5</td></tr> <tr><td>◎</td><td>RWG 54</td><td>CTG54</td><td>76.5</td><td>0.8</td><td>11</td><td>5</td></tr> <tr><td>◎</td><td>RWG 70</td><td>CTG70</td><td>95.0</td><td>1.0</td><td>21</td><td>2</td></tr> <tr><td>◎</td><td>RWG 82</td><td>CTG82</td><td>109.0</td><td>1.0</td><td>25</td><td>2</td></tr> <tr><td>◎</td><td>RWG 92</td><td>CTG92</td><td>123.0</td><td>1.2</td><td>35</td><td>2</td></tr> <tr><td>確</td><td>RWG 104</td><td>CTG104</td><td>138.0</td><td>1.2</td><td>45</td><td>2</td></tr> <tr><td>確</td><td>RWG 130</td><td>G5</td><td>169.0</td><td>1.6</td><td>55</td><td>2</td></tr> </tbody> </table>	納期区分	品番	取り付けできるねじ JIS C 8305	φD	t	重量 (g/個)	入数 (個/袋)	◎	RWG 16	CTG16	30.0	0.6	2	20	◎	RWG 22	CTG22	36.5	0.6	2	20	◎	RWG 28	CTG28	45.0	0.6	3	10	◎	RWG 36	CTG36	54.0	0.6	4	10	◎	RWG 42	CTG42	62.5	0.8	8	5	◎	RWG 54	CTG54	76.5	0.8	11	5	◎	RWG 70	CTG70	95.0	1.0	21	2	◎	RWG 82	CTG82	109.0	1.0	25	2	◎	RWG 92	CTG92	123.0	1.2	35	2	確	RWG 104	CTG104	138.0	1.2	45	2	確	RWG 130	G5	169.0	1.6	55	2
		納期区分	品番	取り付けできるねじ JIS C 8305	φD	t	重量 (g/個)	入数 (個/袋)																																																																																																																																																																			
◎	RWG 16	CTG16	30.0	0.6	2	20																																																																																																																																																																					
◎	RWG 22	CTG22	36.5	0.6	2	20																																																																																																																																																																					
◎	RWG 28	CTG28	45.0	0.6	3	10																																																																																																																																																																					
◎	RWG 36	CTG36	54.0	0.6	4	10																																																																																																																																																																					
◎	RWG 42	CTG42	62.5	0.8	8	5																																																																																																																																																																					
◎	RWG 54	CTG54	76.5	0.8	11	5																																																																																																																																																																					
◎	RWG 70	CTG70	95.0	1.0	21	2																																																																																																																																																																					
◎	RWG 82	CTG82	109.0	1.0	25	2																																																																																																																																																																					
◎	RWG 92	CTG92	123.0	1.2	35	2																																																																																																																																																																					
◎	RWG 104	CTG104	138.0	1.2	45	2																																																																																																																																																																					
確	RWG 130	G5	169.0	1.6	55	2																																																																																																																																																																					
納期区分	品番	取り付けできるねじ JIS C 8305	φD	t	重量 (g/個)	入数 (個/袋)																																																																																																																																																																					
◎	RWG 16	CTG16	30.0	0.6	2	20																																																																																																																																																																					
◎	RWG 22	CTG22	36.5	0.6	2	20																																																																																																																																																																					
◎	RWG 28	CTG28	45.0	0.6	3	10																																																																																																																																																																					
◎	RWG 36	CTG36	54.0	0.6	4	10																																																																																																																																																																					
◎	RWG 42	CTG42	62.5	0.8	8	5																																																																																																																																																																					
◎	RWG 54	CTG54	76.5	0.8	11	5																																																																																																																																																																					
◎	RWG 70	CTG70	95.0	1.0	21	2																																																																																																																																																																					
◎	RWG 82	CTG82	109.0	1.0	25	2																																																																																																																																																																					
◎	RWG 92	CTG92	123.0	1.2	35	2																																																																																																																																																																					
確	RWG 104	CTG104	138.0	1.2	45	2																																																																																																																																																																					
確	RWG 130	G5	169.0	1.6	55	2																																																																																																																																																																					