

頁	商品名	修正内容	修正後																																																																																																																														
		修正内容	<p><b>追加</b></p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;">           NT50は、2025年12月20日をもって販売を終了させていただきました。            長らくのご愛顧誠にありがとうございました。         </div>																																																																																																																														
			<div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <b>【黒色品】</b> </div>																																																																																																																														
			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">納期区分</th> <th rowspan="2">品番</th> <th rowspan="2">外径 (mm)</th> <th rowspan="2">内径 (mm)</th> <th colspan="2">最小中心曲げ半径(mm)</th> <th colspan="4">該当するねじの呼び</th> <th colspan="2">重量(kg)</th> <th rowspan="2">1巻の長さ (m)</th> </tr> <tr> <th>固定</th> <th>可動</th> <th>Gねじ</th> <th>Mねじ</th> <th>Pgねじ</th> <th>CTCねじ</th> <th>1m当たり</th> <th>1巻当たり</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>○</td> <td>NT 16</td> <td>16.0</td> <td>10.6</td> <td>50</td> <td>100</td> <td>—</td> <td>M16/M20</td> <td>Pg11</td> <td>—</td> <td>0.08</td> <td>2.4</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>○</td> <td>NT 20</td> <td>20.0</td> <td>14.2</td> <td>60</td> <td>120</td> <td>G1/2(G16)</td> <td>M20</td> <td>Pg16/Pg13.5</td> <td>CTC19</td> <td>0.12</td> <td>3.6</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>○</td> <td>NT 25</td> <td>25.0</td> <td>18.6</td> <td>70</td> <td>140</td> <td>G3/4(G22)</td> <td>M25</td> <td>Pg21</td> <td>CTC25</td> <td>0.17</td> <td>5.1</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>○</td> <td>NT 32</td> <td>32.0</td> <td>25.0</td> <td>110</td> <td>220</td> <td>G1(G28)</td> <td>M32</td> <td>Pg29</td> <td>CTC31</td> <td>0.24</td> <td>7.2</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>○</td> <td>NT 40</td> <td>40.0</td> <td>32.0</td> <td>130</td> <td>260</td> <td>G1-1/4(G36)</td> <td>M40</td> <td>Pg36</td> <td>CTC39</td> <td>0.34</td> <td>10.2</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>○</td> <td>NT 50</td> <td>50.0</td> <td>42.4</td> <td>160</td> <td>G1-1/2(G42)</td> <td>M50</td> <td>Pg42</td> <td>CTC51</td> <td>0.45</td> <td>13.5</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>○</td> <td>NT 63</td> <td>63.0</td> <td>54.4</td> <td>230</td> <td>—</td> <td>G2(G54)</td> <td>M63</td> <td>Pg48</td> <td>CTC63</td> <td>0.74</td> <td>14.8</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>○</td> <td>NT 73</td> <td>73.0</td> <td>63.0</td> <td>350</td> <td>—</td> <td>G2-1/2(G70)</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>CTC75</td> <td>1.06</td> <td>21.2</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table>			納期区分	品番	外径 (mm)	内径 (mm)	最小中心曲げ半径(mm)		該当するねじの呼び				重量(kg)		1巻の長さ (m)	固定	可動	Gねじ	Mねじ	Pgねじ	CTCねじ	1m当たり	1巻当たり	○	NT 16	16.0	10.6	50	100	—	M16/M20	Pg11	—	0.08	2.4	30	○	NT 20	20.0	14.2	60	120	G1/2(G16)	M20	Pg16/Pg13.5	CTC19	0.12	3.6	30	○	NT 25	25.0	18.6	70	140	G3/4(G22)	M25	Pg21	CTC25	0.17	5.1	30	○	NT 32	32.0	25.0	110	220	G1(G28)	M32	Pg29	CTC31	0.24	7.2	30	○	NT 40	40.0	32.0	130	260	G1-1/4(G36)	M40	Pg36	CTC39	0.34	10.2	30	○	NT 50	50.0	42.4	160	G1-1/2(G42)	M50	Pg42	CTC51	0.45	13.5	30	○	NT 63	63.0	54.4	230	—	G2(G54)	M63	Pg48	CTC63	0.74	14.8	20	○	NT 73	73.0	63.0	350	—	G2-1/2(G70)	—	—	CTC75	1.06	21.2	20
納期区分	品番	外径 (mm)	内径 (mm)	最小中心曲げ半径(mm)						該当するねじの呼び				重量(kg)		1巻の長さ (m)																																																																																																																	
				固定	可動	Gねじ	Mねじ	Pgねじ	CTCねじ	1m当たり	1巻当たり																																																																																																																						
○	NT 16	16.0	10.6	50	100	—	M16/M20	Pg11	—	0.08	2.4	30																																																																																																																					
○	NT 20	20.0	14.2	60	120	G1/2(G16)	M20	Pg16/Pg13.5	CTC19	0.12	3.6	30																																																																																																																					
○	NT 25	25.0	18.6	70	140	G3/4(G22)	M25	Pg21	CTC25	0.17	5.1	30																																																																																																																					
○	NT 32	32.0	25.0	110	220	G1(G28)	M32	Pg29	CTC31	0.24	7.2	30																																																																																																																					
○	NT 40	40.0	32.0	130	260	G1-1/4(G36)	M40	Pg36	CTC39	0.34	10.2	30																																																																																																																					
○	NT 50	50.0	42.4	160	G1-1/2(G42)	M50	Pg42	CTC51	0.45	13.5	30																																																																																																																						
○	NT 63	63.0	54.4	230	—	G2(G54)	M63	Pg48	CTC63	0.74	14.8	20																																																																																																																					
○	NT 73	73.0	63.0	350	—	G2-1/2(G70)	—	—	CTC75	1.06	21.2	20																																																																																																																					
			<p><b>追加</b></p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <b>販売終了</b> </div>																																																																																																																														
97	サンフレキ ROBO サンフレキ NT		<p><b>修正後</b></p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <b>【黒色品】</b> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;">           NT50は、2025年12月20日をもって販売を終了させていただきました。            長らくのご愛顧誠にありがとうございました。         </div> </div>																																																																																																																														
			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">納期区分</th> <th rowspan="2">品番</th> <th rowspan="2">外径 (mm)</th> <th rowspan="2">内径 (mm)</th> <th colspan="2">最小中心曲げ半径(mm)</th> <th colspan="4">該当するねじの呼び</th> <th colspan="2">重量(kg)</th> <th rowspan="2">1巻の長さ (m)</th> </tr> <tr> <th>固定</th> <th>可動</th> <th>Gねじ</th> <th>Mねじ</th> <th>Pgねじ</th> <th>CTCねじ</th> <th>1m当たり</th> <th>1巻当たり</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>○</td> <td>NT 16</td> <td>16.0</td> <td>10.6</td> <td>50</td> <td>100</td> <td>—</td> <td>M16/M20</td> <td>Pg11</td> <td>—</td> <td>0.08</td> <td>2.4</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>○</td> <td>NT 20</td> <td>20.0</td> <td>14.2</td> <td>60</td> <td>120</td> <td>G1/2(G16)</td> <td>M20</td> <td>Pg16/Pg13.5</td> <td>CTC19</td> <td>0.12</td> <td>3.6</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>○</td> <td>NT 25</td> <td>25.0</td> <td>18.6</td> <td>70</td> <td>140</td> <td>G3/4(G22)</td> <td>M25</td> <td>Pg21</td> <td>CTC25</td> <td>0.17</td> <td>5.1</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>○</td> <td>NT 32</td> <td>32.0</td> <td>25.0</td> <td>110</td> <td>220</td> <td>G1(G28)</td> <td>M32</td> <td>Pg29</td> <td>CTC31</td> <td>0.24</td> <td>7.2</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>○</td> <td>NT 40</td> <td>40.0</td> <td>32.0</td> <td>130</td> <td>260</td> <td>G1-1/4(G36)</td> <td>M40</td> <td>Pg36</td> <td>CTC39</td> <td>0.34</td> <td>10.2</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>○</td> <td>NT 50</td> <td>50.0</td> <td>42.4</td> <td>160</td> <td>販売終了</td> <td>M50</td> <td>Pg42</td> <td>CTC51</td> <td>0.45</td> <td>13.5</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>○</td> <td>NT 63</td> <td>63.0</td> <td>54.4</td> <td>230</td> <td>—</td> <td>G2(G54)</td> <td>M63</td> <td>Pg48</td> <td>CTC63</td> <td>0.74</td> <td>14.8</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>○</td> <td>NT 73</td> <td>73.0</td> <td>63.0</td> <td>350</td> <td>—</td> <td>G2-1/2(G70)</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>CTC75</td> <td>1.06</td> <td>21.2</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table>			納期区分	品番	外径 (mm)	内径 (mm)	最小中心曲げ半径(mm)		該当するねじの呼び				重量(kg)		1巻の長さ (m)	固定	可動	Gねじ	Mねじ	Pgねじ	CTCねじ	1m当たり	1巻当たり	○	NT 16	16.0	10.6	50	100	—	M16/M20	Pg11	—	0.08	2.4	30	○	NT 20	20.0	14.2	60	120	G1/2(G16)	M20	Pg16/Pg13.5	CTC19	0.12	3.6	30	○	NT 25	25.0	18.6	70	140	G3/4(G22)	M25	Pg21	CTC25	0.17	5.1	30	○	NT 32	32.0	25.0	110	220	G1(G28)	M32	Pg29	CTC31	0.24	7.2	30	○	NT 40	40.0	32.0	130	260	G1-1/4(G36)	M40	Pg36	CTC39	0.34	10.2	30	○	NT 50	50.0	42.4	160	販売終了	M50	Pg42	CTC51	0.45	13.5	30	○	NT 63	63.0	54.4	230	—	G2(G54)	M63	Pg48	CTC63	0.74	14.8	20	○	NT 73	73.0	63.0	350	—	G2-1/2(G70)	—	—	CTC75	1.06	21.2	20
納期区分	品番	外径 (mm)	内径 (mm)	最小中心曲げ半径(mm)						該当するねじの呼び				重量(kg)		1巻の長さ (m)																																																																																																																	
				固定	可動	Gねじ	Mねじ	Pgねじ	CTCねじ	1m当たり	1巻当たり																																																																																																																						
○	NT 16	16.0	10.6	50	100	—	M16/M20	Pg11	—	0.08	2.4	30																																																																																																																					
○	NT 20	20.0	14.2	60	120	G1/2(G16)	M20	Pg16/Pg13.5	CTC19	0.12	3.6	30																																																																																																																					
○	NT 25	25.0	18.6	70	140	G3/4(G22)	M25	Pg21	CTC25	0.17	5.1	30																																																																																																																					
○	NT 32	32.0	25.0	110	220	G1(G28)	M32	Pg29	CTC31	0.24	7.2	30																																																																																																																					
○	NT 40	40.0	32.0	130	260	G1-1/4(G36)	M40	Pg36	CTC39	0.34	10.2	30																																																																																																																					
○	NT 50	50.0	42.4	160	販売終了	M50	Pg42	CTC51	0.45	13.5	30																																																																																																																						
○	NT 63	63.0	54.4	230	—	G2(G54)	M63	Pg48	CTC63	0.74	14.8	20																																																																																																																					
○	NT 73	73.0	63.0	350	—	G2-1/2(G70)	—	—	CTC75	1.06	21.2	20																																																																																																																					