

2025年2月

お客様各位

株式会社ミスミ
日本企業体 配線部品事業部

NJCコネクタ付ケーブル ストレート・中継・パネル取付タイプ
ケーブル部材変更のご案内

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、
厚く御礼申し上げます。

この度、NJCコネクタ付ケーブル ストレート・中継・パネル取付タイプにつきまして、
価格及び安定供給可能な部材へ変更することとなりました。

部材切り替え時期は2025年2月受注分から順次在庫がなくなり次第、変更予定して
おります。仕様詳細は下記をご参照いただけますようお願い申し上げます。

今後とも変わらぬご愛顧賜りますようお願い申し上げます。

敬具

1. 対象商品

・NJCコネクタ付ケーブル ストレート・中継・パネル取付タイプ

<https://jp.misumi-ec.com/vona2/detail/110500026220/>

2. ケーブル部材変更内容

部材変更後の性能差異はなく、同等品としてご使用いただけます。

詳細は下記をご参照ください。

現行 : Aケーブル (オーナンバ VCTFケーブル) ※25年8月より順次変更

<https://jp.misumi-ec.com/vona2/detail/222000357135/>

Dケーブル (NASVCTFケーブル) ※25年10月より順次変更

<https://jp.misumi-ec.com/vona2/detail/110500106540/>

Eケーブル (NAMFSBシリーズ) ※25年2月より順次変更

<https://jp.misumi-ec.com/vona2/detail/110500104010/>

Gケーブル (NAVCSBシリーズ) ※25年3月より順次変更

<https://jp.misumi-ec.com/vona2/detail/110400162360/>

変更後 : Aケーブル (富士電線 VCTFケーブル)

<https://jp.misumi-ec.com/vona2/detail/222000538765/>

Dケーブル (25年10月より発売開始予定)

<https://jp.misumi-ec.com/vona2/detail/110411272959/>

Eケーブル (ST300RSBシリーズ)

<https://jp.misumi-ec.com/vona2/detail/110410980279/>

Gケーブル (SS300CMSBシリーズ)

<https://jp.misumi-ec.com/vona2/detail/110400162970/>

3. 外観・部材仕様詳細

〈A ケーブル〉※25年8月より順次変更

	変更前	変更後
メーカー	オーナンバ	富士電線
ケーブル型番	VCTF	VCTF
外観参考 イメージ		

〈D ケーブル〉※25年10月より順次変更

	変更前	変更後
メーカー	ミスミ	ミスミ
ケーブル型番	NASVCTF	FMVCTF
外観参考 イメージ		
シース色	ネイビー	黒
使用温度範囲	75°C	60°C

〈E ケーブル〉※25年2月より順次変更

	変更前	変更後
メーカー	ミスミ	ミスミ
ケーブル型番	NAMFSB シリーズ	ST300RSB シリーズ
外観参考 イメージ		

シース色	ネイビー						黒																																																																			
定格	150V						300V																																																																			
絶縁材質	フッ素						エラストマー																																																																			
結線図		<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <th>対No.</th> <th>第一種線芯</th> <th>第二種線芯</th> <th>対No.</th> <th>第一種線芯</th> <th>第二種線芯</th> </tr> <tr> <td>1</td> <td>白</td> <td>黒</td> <td>11</td> <td>赤</td> <td>白</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>赤</td> <td>黒</td> <td>12</td> <td>緑</td> <td>白</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>緑</td> <td>黒</td> <td>13</td> <td>黄</td> <td>白</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>黄</td> <td>黒</td> <td>14</td> <td>茶</td> <td>白</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>茶</td> <td>黒</td> <td>15</td> <td>青</td> <td>白</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>青</td> <td>黒</td> <td>16</td> <td>灰</td> <td>白</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>灰</td> <td>黒</td> <td>17</td> <td>橙</td> <td>白</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>橙</td> <td>黒</td> <td>18</td> <td>桃</td> <td>白</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>桃</td> <td>黒</td> <td>19</td> <td>紫</td> <td>白</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>紫</td> <td>黒</td> <td>20</td> <td>緑</td> <td>赤</td> </tr> </table>							対No.	第一種線芯	第二種線芯	対No.	第一種線芯	第二種線芯	1	白	黒	11	赤	白	2	赤	黒	12	緑	白	3	緑	黒	13	黄	白	4	黄	黒	14	茶	白	5	茶	黒	15	青	白	6	青	黒	16	灰	白	7	灰	黒	17	橙	白	8	橙	黒	18	桃	白	9	桃	黒	19	紫	白	10	紫	黒	20	緑	赤
対No.	第一種線芯	第二種線芯	対No.	第一種線芯	第二種線芯																																																																					
1	白	黒	11	赤	白																																																																					
2	赤	黒	12	緑	白																																																																					
3	緑	黒	13	黄	白																																																																					
4	黄	黒	14	茶	白																																																																					
5	茶	黒	15	青	白																																																																					
6	青	黒	16	灰	白																																																																					
7	灰	黒	17	橙	白																																																																					
8	橙	黒	18	桃	白																																																																					
9	桃	黒	19	紫	白																																																																					
10	紫	黒	20	緑	赤																																																																					
仕上がり外径 AWG25		<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="2">識別表 (~ 6 対)</th> <th colspan="2">識別表 (7 対~)</th> </tr> <tr> <th>対No.</th> <th>絶縁体色</th> <th>対No.</th> <th>絶縁体色</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>黄×白</td> <td>11</td> <td>青×黒</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>赤×青</td> <td>12</td> <td>黄×黒</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>緑×白</td> <td>13</td> <td>緑×黒</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>灰×黒</td> <td>14</td> <td>赤×黒</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>空×茶</td> <td>15</td> <td>紫×黒</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>紫×桃</td> <td>16</td> <td>青×灰</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>黄×茶</td> <td>17</td> <td>黄×灰</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>緑×茶</td> <td>18</td> <td>緑×灰</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>赤×茶</td> <td>19</td> <td>赤×灰</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>紫×茶</td> <td>20</td> <td>紫×灰</td> </tr> </tbody> </table>							識別表 (~ 6 対)		識別表 (7 対~)		対No.	絶縁体色	対No.	絶縁体色	1	黄×白	11	青×黒	2	赤×青	12	黄×黒	3	緑×白	13	緑×黒	4	灰×黒	14	赤×黒	5	空×茶	15	紫×黒	6	紫×桃	16	青×灰	7	黄×茶	17	黄×灰	8	緑×茶	18	緑×灰	9	赤×茶	19	赤×灰	10	紫×茶	20	紫×灰																		
識別表 (~ 6 対)		識別表 (7 対~)																																																																								
対No.	絶縁体色	対No.	絶縁体色																																																																							
1	黄×白	11	青×黒																																																																							
2	赤×青	12	黄×黒																																																																							
3	緑×白	13	緑×黒																																																																							
4	灰×黒	14	赤×黒																																																																							
5	空×茶	15	紫×黒																																																																							
6	紫×桃	16	青×灰																																																																							
7	黄×茶	17	黄×灰																																																																							
8	緑×茶	18	緑×灰																																																																							
9	赤×茶	19	赤×灰																																																																							
10	紫×茶	20	紫×灰																																																																							
1.5P 2P 3P 4P 5P 6P 8P 15P	4. 3mm	4. 0mm																																																																								
	5. 5mm	5. 3mm																																																																								
	6. 2mm	5. 7mm																																																																								
	6. 4mm	6. 3mm																																																																								
	6. 8mm	6. 8mm																																																																								
	7. 2mm	7. 3mm																																																																								
	7. 7mm	8. 4mm																																																																								
	9. 6mm	10. 1mm																																																																								

<Gケーブル>※25年3月より順次変更

	変更前	変更後
メーカー	ミスミ	ミスミ
ケーブル型番	NAVCSB シリーズ	SS300CMSB シリーズ
外観参考イメージ		
シース色	ネイビー	黒
保有規格	ULAWM2576/ULAWM2095	UL/cUL AWM2464 UL/cUL LISTED UL444(CM) UL LISTED UL13(CL3)
定格 (温度・電)	ULAWM2095 80°C 300V	AWM2464 80°C 300V

圧)		ULAWM2576 80°C 150V										CM/CL3 105°C 300V																																																																																																																																																																																																								
結線図																																																																																																																																																																																																																				
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>対No.</th><th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th><th>5</th><th>6</th><th>7</th><th>8</th><th>9</th><th>10</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第一種線芯</td><td>白</td><td>赤</td><td>緑</td><td>黄</td><td>茶</td><td>青</td><td>灰</td><td>黒</td><td>桃</td><td>紫</td></tr> <tr> <td>第二種線芯</td><td>黒</td><td>白</td><td>黒</td><td>赤</td><td>黒</td><td>黒</td><td>黒</td><td>白</td><td>黒</td><td>黒</td></tr> <tr> <td>対No.</td><td>11</td><td>12</td><td>13</td><td>14</td><td>15</td><td>16</td><td>17</td><td>18</td><td>19</td><td></td></tr> </tbody> </table>		対No.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	第一種線芯	白	赤	緑	黄	茶	青	灰	黒	桃	紫	第二種線芯	黒	白	黒	赤	黒	黒	黒	白	黒	黒	対No.	11	12	13	14	15	16	17	18	19		<table border="1"> <thead> <tr> <th>対No.</th><th>11</th><th>12</th><th>13</th><th>14</th><th>15</th><th>16</th><th>17</th><th>18</th><th>19</th><th>20</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第一種線芯</td><td>赤</td><td>緑</td><td>黄</td><td>茶</td><td>青</td><td>灰</td><td>黒</td><td>桃</td><td>紫</td><td>白</td></tr> <tr> <td>第二種線芯</td><td>白</td><td>赤</td><td>白</td><td>青</td><td>白</td><td>青</td><td>白</td><td>灰</td><td>白</td><td>桃</td><td>白</td></tr> <tr> <td>対No.</td><td>20</td><td>21</td><td>22</td><td>23</td><td>24</td><td>25</td><td>26</td><td>27</td><td></td><td>28</td><td>29</td><td>30</td><td>31</td><td>32</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>第一種線芯</td><td>黄</td><td>赤</td><td>黒</td><td>茶</td><td>青</td><td>灰</td><td>桃</td><td>紫</td><td>白</td><td>白</td><td>青</td><td>赤</td><td>黒</td><td>茶</td><td>青</td><td>灰</td><td>桃</td><td>紫</td><td>白</td><td>白</td></tr> <tr> <td>第二種線芯</td><td>赤</td><td>桃</td><td>赤</td><td>青</td><td>赤</td><td>茶</td><td>青</td><td>桃</td><td>紫</td><td>白</td><td>白</td><td>青</td><td>赤</td><td>黒</td><td>茶</td><td>青</td><td>灰</td><td>桃</td><td>紫</td><td>白</td></tr> <tr> <td>対No.</td><td>33</td><td>34</td><td>35</td><td>36</td><td>37</td><td>38</td><td>39</td><td>40</td><td></td><td>41</td><td>42</td><td>43</td><td>44</td><td>45</td><td>46</td><td>47</td><td>48</td><td>49</td><td>50</td><td>51</td><td>52</td></tr> <tr> <td>第一種線芯</td><td>青</td><td>赤</td><td>青</td><td>茶</td><td>青</td><td>青</td><td>茶</td><td>青</td><td>桃</td><td>白</td><td>白</td><td>青</td><td>赤</td><td>黒</td><td>茶</td><td>青</td><td>茶</td><td>青</td><td>桃</td><td>白</td><td>白</td></tr> <tr> <td>第二種線芯</td><td>白</td><td>青</td><td>白</td><td>茶</td><td>白</td><td>白</td><td>茶</td><td>白</td><td>桃</td><td>白</td><td>白</td><td>青</td><td>白</td><td>黒</td><td>茶</td><td>白</td><td>茶</td><td>白</td><td>桃</td><td>白</td><td>白</td></tr> </tbody> </table>		対No.	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	第一種線芯	赤	緑	黄	茶	青	灰	黒	桃	紫	白	第二種線芯	白	赤	白	青	白	青	白	灰	白	桃	白	対No.	20	21	22	23	24	25	26	27		28	29	30	31	32							第一種線芯	黄	赤	黒	茶	青	灰	桃	紫	白	白	青	赤	黒	茶	青	灰	桃	紫	白	白	第二種線芯	赤	桃	赤	青	赤	茶	青	桃	紫	白	白	青	赤	黒	茶	青	灰	桃	紫	白	対No.	33	34	35	36	37	38	39	40		41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	第一種線芯	青	赤	青	茶	青	青	茶	青	桃	白	白	青	赤	黒	茶	青	茶	青	桃	白	白	第二種線芯	白	青	白	茶	白	白	茶	白	桃	白	白	青	白	黒	茶	白	茶	白	桃	白	白
対No.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10																																																																																																																																																																																																										
第一種線芯	白	赤	緑	黄	茶	青	灰	黒	桃	紫																																																																																																																																																																																																										
第二種線芯	黒	白	黒	赤	黒	黒	黒	白	黒	黒																																																																																																																																																																																																										
対No.	11	12	13	14	15	16	17	18	19																																																																																																																																																																																																											
対No.	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																																																																																																																																																																																																										
第一種線芯	赤	緑	黄	茶	青	灰	黒	桃	紫	白																																																																																																																																																																																																										
第二種線芯	白	赤	白	青	白	青	白	灰	白	桃	白																																																																																																																																																																																																									
対No.	20	21	22	23	24	25	26	27		28	29	30	31	32																																																																																																																																																																																																						
第一種線芯	黄	赤	黒	茶	青	灰	桃	紫	白	白	青	赤	黒	茶	青	灰	桃	紫	白	白																																																																																																																																																																																																
第二種線芯	赤	桃	赤	青	赤	茶	青	桃	紫	白	白	青	赤	黒	茶	青	灰	桃	紫	白																																																																																																																																																																																																
対No.	33	34	35	36	37	38	39	40		41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52																																																																																																																																																																																															
第一種線芯	青	赤	青	茶	青	青	茶	青	桃	白	白	青	赤	黒	茶	青	茶	青	桃	白	白																																																																																																																																																																																															
第二種線芯	白	青	白	茶	白	白	茶	白	桃	白	白	青	白	黒	茶	白	茶	白	桃	白	白																																																																																																																																																																																															
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>対No.</th><th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th><th>5</th><th>6</th><th>7</th><th>8</th><th>9</th><th>10</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第一種線芯</td><td>黒</td><td>白</td><td>黒</td><td>白</td><td>黒</td><td>白</td><td>黒</td><td>白</td><td>黒</td><td>白</td></tr> <tr> <td>第二種線芯</td><td>黒</td><td>白</td><td>黒</td><td>白</td><td>黒</td><td>白</td><td>黒</td><td>白</td><td>黒</td><td>白</td></tr> <tr> <td>対No.</td><td>11</td><td>12</td><td>13</td><td>14</td><td>15</td><td>16</td><td>17</td><td>18</td><td>19</td><td>20</td></tr> </tbody> </table>		対No.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	第一種線芯	黒	白	黒	白	黒	白	黒	白	黒	白	第二種線芯	黒	白	黒	白	黒	白	黒	白	黒	白	対No.	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	<table border="1"> <thead> <tr> <th>対No.</th><th>11</th><th>12</th><th>13</th><th>14</th><th>15</th><th>16</th><th>17</th><th>18</th><th>19</th><th>20</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第一種線芯</td><td>青</td><td>白</td><td>赤</td><td>黒</td><td>白</td><td>黒</td><td>白</td><td>黒</td><td>白</td><td>黒</td></tr> <tr> <td>第二種線芯</td><td>白</td><td>黒</td><td>白</td><td>黒</td><td>白</td><td>黒</td><td>白</td><td>黒</td><td>白</td><td>黒</td></tr> <tr> <td>対No.</td><td>21</td><td>22</td><td>23</td><td>24</td><td>25</td><td>26</td><td>27</td><td>28</td><td>29</td><td>30</td></tr> </tbody> </table>		対No.	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	第一種線芯	青	白	赤	黒	白	黒	白	黒	白	黒	第二種線芯	白	黒	白	黒	白	黒	白	黒	白	黒	対No.	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30																																																																																																																							
対No.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10																																																																																																																																																																																																										
第一種線芯	黒	白	黒	白	黒	白	黒	白	黒	白																																																																																																																																																																																																										
第二種線芯	黒	白	黒	白	黒	白	黒	白	黒	白																																																																																																																																																																																																										
対No.	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																																																																																																																																																																																																										
対No.	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																																																																																																																																																																																																										
第一種線芯	青	白	赤	黒	白	黒	白	黒	白	黒																																																																																																																																																																																																										
第二種線芯	白	黒	白	黒	白	黒	白	黒	白	黒																																																																																																																																																																																																										
対No.	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30																																																																																																																																																																																																										
仕上 がり 外径	AWG 25	1. 5P	4. 7mm										4. 8mm																																																																																																																																																																																																							
		2P	5. 6mm										6. 1mm																																																																																																																																																																																																							
		3P	5. 8mm										6. 4mm																																																																																																																																																																																																							
		4P	6. 3mm										6. 9mm																																																																																																																																																																																																							
		5P	6. 7mm										7. 4mm																																																																																																																																																																																																							
		6P	7. 4mm										7. 9mm																																																																																																																																																																																																							
		8P	8. 1mm										8. 5mm																																																																																																																																																																																																							
		15P	10. 3mm										10. 2mm																																																																																																																																																																																																							

4. 部材変更時期

上記記載の通り、各部材単位にて順次変更

5. 型番・価格・納期

本部材変更に伴う変更なし

以上