

2025 年 2 月

お客さま各位

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℃	60℃



#### <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><tr><td>対No.</td><td>第1種線芯</td><td>第2種線芯</td><td>対No.</td><td>第1種線芯</td><td>第2種線芯</td></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1種線芯	第2種線芯	対No.	第1種線芯	第2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	<p>識別表（～6対）</p> <table><tr><td>対No.</td><td>絶縁体色</td></tr><tr><td>1</td><td>黄×白</td></tr><tr><td>2</td><td>赤×青</td></tr><tr><td>3</td><td>緑×橙</td></tr><tr><td>4</td><td>灰×黒</td></tr><tr><td>5</td><td>空×茶</td></tr><tr><td>6</td><td>紫×桃</td></tr></table> <p>識別表（7対～）</p> <table><tr><td>対No.</td><td>絶縁体色</td><td>対No.</td><td>絶縁体色</td></tr><tr><td>1</td><td>青×白</td><td>11</td><td>青×黒</td></tr><tr><td>2</td><td>黄×白</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>赤×白</td><td>14</td><td>赤×黒</td></tr><tr><td>5</td><td>紫×白</td><td>15</td><td>紫×黒</td></tr><tr><td>6</td><td>青×茶</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></table>	対No.	絶縁体色	1	黄×白	2	赤×青	3	緑×橙	4	灰×黒	5	空×茶	6	紫×桃	対No.	絶縁体色	対No.	絶縁体色	1	青×白	11	青×黒	2	黄×白	12	黄×黒	3	緑×白	13	緑×黒	4	赤×白	14	赤×黒	5	紫×白	15	紫×黒	6	青×茶	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
対No.	第1種線芯	第2種線芯	対No.	第1種線芯	第2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.	絶縁体色																																																																																																																														
1	黄×白																																																																																																																														
2	赤×青																																																																																																																														
3	緑×橙																																																																																																																														
4	灰×黒																																																																																																																														
5	空×茶																																																																																																																														
6	紫×桃																																																																																																																														
対No.	絶縁体色	対No.	絶縁体色																																																																																																																												
1	青×白	11	青×黒																																																																																																																												
2	黄×白	12	黄×黒																																																																																																																												
3	緑×白	13	緑×黒																																																																																																																												
4	赤×白	14	赤×黒																																																																																																																												
5	紫×白	15	紫×黒																																																																																																																												
6	青×茶	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																																																																																																																												
仕上がり外径 AWG25	1. 5P	4. 3mm	4. 0mm																																																																																																																												
	2P	5. 5mm	5. 3mm																																																																																																																												
	3P	6. 2mm	5. 7mm																																																																																																																												
	4P	6. 4mm	6. 3mm																																																																																																																												
	5P	6. 8mm	6. 8mm																																																																																																																												
	6P	7. 2mm	7. 3mm																																																																																																																												
	8P	7. 7mm	8. 4mm																																																																																																																												
	15P	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℃ 300V	AWM2464 80℃ 300V

圧)			ULAWM2576 80℃ 150V	CM/CL3 105℃ 300V
結線図				
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