

お客様各位

2018年12月19日

**サトパツ株式会社**

代表取締役社長 佐藤晋二

**販売中止商品のお知らせ**

拝啓 貴社ますますご隆盛のこととお慶び申し上げます。  
また、平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、弊社は、従来より一貫して電気部品を製造販売し、お客様のご要望にあった商品を提供させていただいてまいりました。

しかしながら、数ある商品の中には大変残念ではありますが、お客様のご要望が大幅に減少、環境の変化によって生産が困難となってしまった商品もございます。

それらの商品を今後も継続して提供し続けることは、様々な面において、最終的にはお客様にご迷惑をおかけする事態を招く可能性があるため、誠に残念ではございますが販売中止とさせていただくこととなりました。

なにとぞ、状況をご賢察のうえ、ご了承賜りますようお願い申し上げます。  
今後とも弊社商品をご愛顧賜りますよう、重ねてお願い申し上げます。

敬 具

記

1. 販売中止商品 一覧表によります。
2. 販売中止実施日 2019年12月2日
3. **最終受注日** **2019年9月30日 弊社受注分まで**  
ただし、ご注文数が想定以上となった場合は、ご要望に沿えない場合がございます。  
あらかじめご了承ください。
4. 販売中止事由 需要の減少（衰退）によります。
5. 販売中止後の推奨品 一覧表によります。
6. 中止品の特注対応 申し訳ございませんが、特注対応での販売もお受けできません。
7. その他 ご不明の点につきましては、お手数をおかけしますが、  
下記窓口までお問合せ下さい。

お客様相談窓口：☎ **0120-70-7215**

メールアドレス：✉ **marketing@satoparts.co.jp**

ホームページ：🌐 **http://www.satoparts.co.jp**

以上

～中止品一覧表～

BN（ネオンブラケット）中止品型番	代替推奨品型番	類似推奨品型番	備考	別紙ご参照番号
	※取付寸法に互換性があるもの	比較的近いもの		
BN-7-1-C・G・OR・R	BN-5668-1-C・G・OR・R	-	取付孔寸法は同じです。レンズ形状が異なります。	-
BN-7-2-C・G・OR・R	BN-5668-2-C・G・OR・R	-	取付孔寸法は同じです。レンズ形状が異なります。	-
BN-8-1-C・G・OR・R	BN-5665-1-C・G・OR・R	-	取付孔寸法は同じです。レンズ形状が異なります。	-
BN-8-2-C・G・OR・R	BN-5665-2-C・G・OR・R	-	取付孔寸法は同じです。レンズ形状が異なります。	-
BN-17-R1-C・G・OR・R	BN-5701-1-C・G・OR・R	-	取付孔寸法は同じです。レンズ形状が異なります。	-
BN-17-R2-C・G・OR・R	BN-5701-2-C・G・OR・R	-	取付孔寸法は同じです。レンズ形状が異なります。	-
BN-17-S1-C・G・OR・R	-	BN-35, BN-5665, BN-5668, BN-5701シリーズ	取付孔寸法は同じです。レンズ形状が大きく異なります。	-
BN-17-S2-C・G・OR・R	-	BN-35, BN-5665, BN-5668, BN-5701シリーズ	取付孔寸法は同じです。レンズ形状が大きく異なります。	-
BN-24-1-C・G・OR・R	-	BN-2、BN-23-1-C・G・OR・R	取付孔寸法は同じです。レンズ形状が大きく異なります。	-
BN-24-2-C・G・OR・R	-	BN-2、BN-23-2-C・G・OR・R	取付孔寸法は同じです。レンズ形状が大きく異なります。	-
BN-5640-1-C・G・OR・R	-	BN-2、BN-23-1-C・G・OR・R	取付孔寸法は同じです。レンズ形状が大きく異なります。	-
BN-5640-2-C・G・OR・R	-	BN-2、BN-23-2-C・G・OR・R	取付孔寸法は同じです。レンズ形状が大きく異なります。	-
C（クリップ）中止品型番	代替推奨品型番	類似推奨品型番	備考	別紙ご参照番号
	※寸法形状に互換性があるもの	比較的近いもの		
C-4-L-BL・G・W・Y	C-4-L-B・R	C-100-R・B・BL・G・W・Y	色は黒・赤のみとなりますが、継続販売いたします。	-
C-4-M-BL・G・W・Y	C-4-M-B・R	C-100-R・B・BL・G・W・Y	色は黒・赤のみとなりますが、継続販売いたします。	-
C-4-S-BL・G・W・Y	C-4-S-B・R	C-100-R・B・BL・G・W・Y	色は黒・赤のみとなりますが、継続販売いたします。	-
CN（コンセントコネクタ）中止品型番	代替推奨品型番	類似推奨品型番	備考	別紙ご参照番号
	※寸法形状に互換性があるもの	比較的近いもの		
CN-45-2P・3P	なし	-	-	-
CN-45-P-2P・3P	なし	-	-	-
CN-45-J-2P・3P	なし	-	-	-
CN-80-X-2P・3P・4P	-	CN-70-A-2P・3P・4P	定格・材質・形状が異なります。	-
CN-80-XP-2P・3P・4P	なし	-	-	-
CN-80-Y-2P・3P・4P	-	CN-70-A-2P・3P・4P	定格・材質・形状が異なります。	-
CN-80-YP-2P・3P・4P	なし	-	-	-
CN-80-J-2P・3P・4P	なし	-	-	-
CN-90-Y-2P・3P・4P	-	CN-70-A-2P・3P・4P	定格・材質・形状が異なります。	-
CN-90-YP-2P・3P・4P	なし	-	-	-
CN-90-J-2P・3P・4P	なし	-	-	-
CN-7041-B・R	CN-5-B・R	-	外観等は異なりますが、機能は同じです。	-
CN-7041-BP・RP	CN-5-BP・RP	-	外観等は異なりますが、機能は同じです。	-
CN-7041-J	CN-5-J、CN-7017-J	-	型番は異なりますが、同じ製品です。	-
CN-7042-B・R	CN-5-B・R	-	外観等は異なりますが、機能は同じです。	-
CN-7042-BP・RP	CN-5-BP・RP	-	外観等は異なりますが、機能は同じです。	-
CN-7042-J	CN-5-J、CN-7017-J	-	型番は異なりますが、同じ製品です。	-
CN-7045-B・R	CN-7018、CN-6-B・R	-	外観等は異なりますが、機能は同じです。	-
CN-7045-BP・RP	CN-7018-P、CN-6-BP・RP	-	外観等は異なりますが、機能は同じです。	-
CN-7045-BJ・RJ	CN-7018-J、CN-6-BJ・RJ	-	外観等は異なりますが、機能は同じです。	-
CN-7046-B・R	CN-7018、CN-6-B・R	-	外観等は異なりますが、機能は同じです。	-
CN-7046-BP・RP	CN-7018-P、CN-6-BP・RP	-	外観等は異なりますが、機能は同じです。	-
CN-7046-BJ・RJ	CN-7018-J、CN-6-BJ・RJ	-	外観等は異なりますが、機能は同じです。	-

～中止品一覧表～

K (ツマミ) 中止品型番	代替推奨品型番	類似推奨品型番	備考	別紙ご参照番号
	※寸法形状に互換性があるもの	比較的近いもの		
K-100-16E-B・BL・G・GY・OR・R	なし	-	-	-
K-100-16DL-B・C・GY	なし	-	-	-
K-100-16DF-C	なし	-	-	-
K-100-22E-B・BL・G・GY・OR・R	なし	-	-	-
K-100-22DL-B・C・GY	なし	-	-	-
K-100-22DF-C	なし	-	-	-
K-59-EXL-BR	K-59-EXL-AG・B	-	色はシルバー・黒のみとなりますが、継続販売いたします。	-
K-59-L-BR	K-59-L-AG・B	-	色はシルバー・黒のみとなりますが、継続販売いたします。	-
K-59-M-BR	K-59-M-AG・B	-	色はシルバー・黒のみとなりますが、継続販売いたします。	-
K-59-S-BR	K-59-S-AG・B	-	色はシルバー・黒のみとなりますが、継続販売いたします。	-
ML (ねじ式端子台) 中止品型番	代替推奨品型番	類似推奨品型番	備考	別紙ご参照番号
	※取付寸法に互換性があるもの	比較的近いもの		
ML-18-7P	-	ML-18-3P・5P・10P	-	-
ML-30-AF-1P～18P	-	ML-77A-AXF-1P～6P	7P～18Pはございません。端子間ピッチ、取付孔間の寸法は異なります。	-
ML-30-BF-1P～18P	-	ML-2015-1P～18P、ML-3161-1P～18P	端子間ピッチ、取付孔間の寸法は異なります。	-
ML-30-BP-1P～20P	-	ML-30-AP-1P～20P	端子の方向が異なります。	-
ML-40-S1EXF-1P～20P	-	ML-2015-1P～20P	端子間ピッチ、形状、取付孔間の寸法は異なります。	-
ML-40-S1EXS-1P～20P	-	ML-2015-1P～20P	端子間ピッチ、形状、取付孔間の寸法は異なります。	-
ML-40-S2AXF-1P～20P	ML-40-S1AXF-1P～20P	-	-	46
ML-40-S2AXS-1P～20P	ML-40-S1AXS-1P～20P	-	-	46
ML-40-S3EXF-1P～20P	-	ML-2015-1P～20P	端子間ピッチ、形状、取付孔間の寸法は異なります。	-
ML-40-S3EXS-1P～20P	-	ML-2015-1P～20P	端子間ピッチ、形状、取付孔間の寸法は異なります。	-
ML-40-W2AXF-30P	なし	-	-	-
ML-40-W2AXS-30P	なし	-	-	-
ML-40-W2BXF-30P	ML-40-W1BYF-30P	-	-	38
ML-40-W2BXS-30P	ML-40-W1BYS-30P	-	-	38
ML-40-W4AXF-20P	なし	-	-	-
ML-40-W4AXS-20P	なし	-	-	-
ML-40-W4BXF-20P	ML-40-W3BYF-20P	-	-	39
ML-40-W4BXS-20P	ML-40-W3BYS-20P	-	-	39
ML-41-S2AXF-1P～20P	ML-41-S1AXF-1P～20P	-	-	47
ML-41-S2AXS-1P～20P	ML-41-S1AXS-1P～20P	-	-	47
ML-50-S1EXF-1P～20P	-	ML-20-2P～6P・8P・10P・12P・14P・16P・18P	2列タイプとなり、取付孔寸法も異なります。全ての極数はそろっていません。	-
ML-50-S1EXS-1P～20P	-	ML-20-2P～6P・8P・10P・12P・14P・16P・18P	2列タイプとなり、取付孔寸法も異なります。全ての極数はそろっていません。	-
ML-50-S1FXF-1P～20P	ML-50-S1AXF-1P～20P	-	差込端子は使用できません。(はんだ付けのみ)	59
ML-50-S1FXS-1P～20P	ML-50-S1AXS-1P～20P	-	差込端子は使用できません。(はんだ付けのみ)	59
ML-50-S2AXF-1P～20P	ML-50-S1AXF-1P～20P	-	-	61
ML-50-S2AXS-1P～20P	ML-50-S1AXS-1P～20P	-	-	61
ML-50-S2FXF-1P～20P	ML-50-S1AXF-1P～20P	-	差込端子は使用できません。(はんだ付けのみ)	60
ML-50-S2FXS-1P～20P	ML-50-S1AXS-1P～20P	-	差込端子は使用できません。(はんだ付けのみ)	60
ML-50-S3EXF-1P～20P	-	ML-20-2P～6P・8P・10P・12P・14P・16P・18P	2列タイプとなり、取付孔寸法も異なります。全ての極数はそろっていません。	-
ML-50-S3EXS-1P～20P	-	ML-20-2P～6P・8P・10P・12P・14P・16P・18P	2列タイプとなり、取付孔寸法も異なります。全ての極数はそろっていません。	-

～中止品一覧表～

ML-50-W2AXF-30P	なし	-	-	-
ML-50-W2AXS-30P	なし	-	-	-
ML-50-W2BXF-30P	ML-50-W1BYF-30P	-	-	42
ML-50-W2BXS-30P	ML-50-W1BYS-30P	-	-	42
ML-50-W4AXF-20P	なし	-	-	-
ML-50-W4AXS-20P	なし	-	-	-
ML-50-W4BXF-20P	ML-50-W3BYF-20P	-	-	43
ML-50-W4BXS-20P	ML-50-W3BYS-20P	-	-	43
ML-51-S1FXF-1P～20P	ML-51-S1AXF-1P～20P	-	差込端子は使用できません。(はんだ付けのみ)	62
ML-51-S1FXS-1P～20P	ML-51-S1AXS-1P～20P	-	差込端子は使用できません。(はんだ付けのみ)	62
ML-51-S2AXF-1P～20P	ML-51-S1AXF-1P～20P	-	-	64
ML-51-S2AXS-1P～20P	ML-51-S1AXS-1P～20P	-	-	64
ML-51-S2FXF-1P～20P	ML-51-S1AXF-1P～20P	-	差込端子は使用できません。(はんだ付けのみ)	63
ML-51-S2FXS-1P～20P	ML-51-S1AXS-1P～20P	-	差込端子は使用できません。(はんだ付けのみ)	63
ML-60-5C-1P～12P	なし	-	-	-
ML-60-5K-1P～12P	なし	-	-	-
ML-60-5M	なし	-	-	-
ML-60-S1AXF-1P～12P	-	ML-5200-M4-2P～8P	端子タイプ・極数バリエーション異なります。	-
ML-60-S1AXS-1P～12P	-	ML-5200-M4-2P～8P	端子タイプ・極数バリエーション異なります。	-
ML-60-S1FXF-1P～12P	-	ML-5200-M4-2P～8P	端子タイプ・極数バリエーション異なります。	-
ML-60-S1FXS-1P～12P	-	ML-5200-M4-2P～8P	端子タイプ・極数バリエーション異なります。	-
ML-60-S2AXF-1P～12P	-	ML-5200-M4-2P～8P	端子タイプ・極数バリエーション異なります。	-
ML-60-S2AXS-1P～12P	-	ML-5200-M4-2P～8P	端子タイプ・極数バリエーション異なります。	-
ML-60-S2FXF-1P～12P	-	ML-5200-M4-2P～8P	端子タイプ・極数バリエーション異なります。	-
ML-60-S2FXS-1P～12P	-	ML-5200-M4-2P～8P	端子タイプ・極数バリエーション異なります。	-
ML-70-B-1P～20P	-	ML-77B-BYF-2P～8P	1P、9～20Pはございません。端子間ピッチ、取付孔間の寸法は異なります。	-
ML-80-BY-1P～5P	-	ML-260-S1B3YF-2P～5P、ML-260-S1B3YS-2P～5P	差込端子ではありません。極数バリエーション異なります。端子間ピッチは同じです。	-
ML-90-BY-1P～5P	-	ML-280-S1B3YF-2P～5P	ねじサイズ・極数バリエーション異なります。端子間ピッチは同じです。	-
ML-100-K-12P・20P・36P	なし	-	-	-
ML-250-S1GYF-2P～8P	-	ML-250-S2GYF-2P～8P	サポート端子付きです。	1
ML-250-S1GYS-2P～8P	-	ML-250-S2GYS-2P～8P	サポート端子付きです。	1
ML-250-S3AXF-1P～6P	ML-250-S1AXF-1P～6P	-	-	48
ML-250-S3AXS-1P～6P	ML-250-S1AXS-1P～6P	-	-	48

～中止品一覧表～

ML (ねじ式端子台) 中止品型番 - - - 続き ML-260シリーズ	代替推奨品型番	類似推奨品型番	備考	別紙ご参照番号
	※取付寸法に互換性があるもの	比較的近いもの		
ML-260-S1A1XF-1P～6P・8P	ML-260-S1A3XF-1P～6P・8P	-	-	49
ML-260-S1A1XS-1P～6P・8P	ML-260-S1A3XS-1P～6P・8P	-	-	49
ML-260-S1A2XF-1P～6P・8P	ML-260-S1A3XF-1P～6P・8P	-	-	50
ML-260-S1A2XS-1P～6P・8P	ML-260-S1A3XS-1P～6P・8P	-	-	50
ML-260-S1B1YF-2P～8P・10P	ML-260-S1B3YF-2P～8P・10P	-	-	2
ML-260-S1B1YS-2P～8P・10P	ML-260-S1B3YS-2P～8P・10P	-	-	2
ML-260-S1B2YF-2P～8P・10P	ML-260-S1B3YF-2P～8P・10P	-	-	3
ML-260-S1B2YS-2P～8P・10P	ML-260-S1B3YS-2P～8P・10P	-	-	3
ML-260-S1G1YF-2P～8P・10P	-	ML-260-S2G3YF-2P～8P・10P	サポート端子付きです。	4
ML-260-S1G1YS-2P～8P・10P	-	ML-260-S2G3YS-2P～8P・10P	サポート端子付きです。	4
ML-260-S1G2YF-2P～8P・10P	-	ML-260-S2G3YF-2P～8P・10P	サポート端子付きです。	5
ML-260-S1G2YS-2P～8P・10P	-	ML-260-S2G3YS-2P～8P・10P	サポート端子付きです。	5
ML-260-S1G3YF-2P～8P・10P	-	ML-260-S2G3YF-2P～8P・10P	サポート端子付きです。	6
ML-260-S1G3YS-2P～8P・10P	-	ML-260-S2G3YS-2P～8P・10P	サポート端子付きです。	6
ML-260-S1H1YF-2P～8P・10P	-	ML-260-S2H3YF-2P～8P・10P	サポート端子付きです。	9
ML-260-S1H1YS-2P～8P・10P	-	ML-260-S2H3YS-2P～8P・10P	サポート端子付きです。	9
ML-260-S1H2YF-2P～8P・10P	-	ML-260-S2H3YF-2P～8P・10P	サポート端子付きです。	10
ML-260-S1H2YS-2P～8P・10P	-	ML-260-S2H3YS-2P～8P・10P	サポート端子付きです。	10
ML-260-S1H3YF-2P～8P・10P	-	ML-260-S2H3YF-2P～8P・10P	サポート端子付きです。	11
ML-260-S1H3YS-2P～8P・10P	-	ML-260-S2H3YS-2P～8P・10P	サポート端子付きです。	11
ML-260-S2G1YF-2P～8P・10P	ML-260-S2G3YF-2P～8P・10P	-	-	7
ML-260-S2G1YS-2P～8P・10P	ML-260-S2G3YS-2P～8P・10P	-	-	7
ML-260-S2G2YF-2P～8P・10P	ML-260-S2G3YF-2P～8P・10P	-	-	8
ML-260-S2G2YS-2P～8P・10P	ML-260-S2G3YS-2P～8P・10P	-	-	8
ML-260-S2H1YF-2P～8P・10P	ML-260-S2H3YF-2P～8P・10P	-	-	12
ML-260-S2H1YS-2P～8P・10P	ML-260-S2H3YS-2P～8P・10P	-	-	12
ML-260-S2H2YF-2P～8P・10P	ML-260-S2H3YF-2P～8P・10P	-	-	13
ML-260-S2H2YS-2P～8P・10P	ML-260-S2H3YS-2P～8P・10P	-	-	13
ML-260-S3A1XF-1P～6P・8P	ML-260-S1A3XF-1P～6P・8P	-	-	51
ML-260-S3A1XS-1P～6P・8P	ML-260-S1A3XS-1P～6P・8P	-	-	51
ML-260-S3A2XF-1P～6P・8P	ML-260-S1A3XF-1P～6P・8P	-	-	52
ML-260-S3A2XS-1P～6P・8P	ML-260-S1A3XS-1P～6P・8P	-	-	52
ML-260-S3A3XF-1P～6P・8P	ML-260-S1A3XF-1P～6P・8P	-	-	53
ML-260-S3A3XS-1P～6P・8P	ML-260-S1A3XS-1P～6P・8P	-	-	53

～中止品一覧表～

ML (ねじ式端子台) 中止品型番 - - - 続き ML-270シリーズ	代替推奨品型番	類似推奨品型番	備考	別紙ご参照番号
	※取付寸法に互換性があるもの	比較的近いもの		
ML-270-S1A1XF-1P～7P	ML-270-S1A3XF-1P～7P	-	-	54
ML-270-S1A1XS-1P～7P	ML-270-S1A3XS-1P～7P	-	-	54
ML-270-S1A2XF-1P～7P	ML-270-S1A3XF-1P～7P	-	-	55
ML-270-S1A2XS-1P～7P	ML-270-S1A3XS-1P～7P	-	-	55
ML-270-S1B1YF-2P～9P	ML-270-S1B3YF-2P～9P	-	-	14
ML-270-S1B1YS-2P～9P	ML-270-S1B3YS-2P～9P	-	-	14
ML-270-S1B2YF-2P～9P	ML-270-S1B3YF-2P～9P	-	-	15
ML-270-S1B2YS-2P～9P	ML-270-S1B3YS-2P～9P	-	-	15
ML-270-S1G1YF-2P～9P	-	ML-270-S2G3YF-2P～9P	サポート端子付きです。	16
ML-270-S1G1YS-2P～9P	-	ML-270-S2G3YS-2P～9P	サポート端子付きです。	16
ML-270-S1G2YF-2P～9P	-	ML-270-S2G3YF-2P～9P	サポート端子付きです。	17
ML-270-S1G2YS-2P～9P	-	ML-270-S2G3YS-2P～9P	サポート端子付きです。	17
ML-270-S1G3YF-2P～9P	-	ML-270-S2G3YF-2P～9P	サポート端子付きです。	18
ML-270-S1G3YS-2P～9P	-	ML-270-S2G3YS-2P～9P	サポート端子付きです。	18
ML-270-S1H1YF-2P～9P	-	ML-270-S2H3YF-2P～9P	サポート端子付きです。	21
ML-270-S1H1YS-2P～9P	-	ML-270-S2H3YS-2P～9P	サポート端子付きです。	21
ML-270-S1H2YF-2P～9P	-	ML-270-S2H3YF-2P～9P	サポート端子付きです。	22
ML-270-S1H2YS-2P～9P	-	ML-270-S2H3YS-2P～9P	サポート端子付きです。	22
ML-270-S1H3YF-2P～9P	-	ML-270-S2H3YF-2P～9P	サポート端子付きです。	23
ML-270-S1H3YS-2P～9P	-	ML-270-S2H3YS-2P～9P	サポート端子付きです。	23
ML-270-S2G1YF-2P～9P	ML-270-S2G3YF-2P～9P	-	-	19
ML-270-S2G1YS-2P～9P	ML-270-S2G3YS-2P～9P	-	-	19
ML-270-S2G2YF-2P～9P	ML-270-S2G3YF-2P～9P	-	-	20
ML-270-S2G2YS-2P～9P	ML-270-S2G3YS-2P～9P	-	-	20
ML-270-S2H1YF-2P～9P	ML-270-S2H3YF-2P～9P	-	-	24
ML-270-S2H1YS-2P～9P	ML-270-S2H3YS-2P～9P	-	-	24
ML-270-S2H2YF-2P～9P	ML-270-S2H3YF-2P～9P	-	-	25
ML-270-S2H2YS-2P～9P	ML-270-S2H3YS-2P～9P	-	-	25
ML-270-S3A1XF-1P～7P	ML-270-S1A3XF-1P～7P	-	-	56
ML-270-S3A1XS-1P～7P	ML-270-S1A3XS-1P～7P	-	-	56
ML-270-S3A2XF-1P～7P	ML-270-S1A3XF-1P～7P	-	-	57
ML-270-S3A2XS-1P～7P	ML-270-S1A3XS-1P～7P	-	-	57
ML-270-S3A3XF-1P～7P	ML-270-S1A3XF-1P～7P	-	-	58
ML-270-S3A3XS-1P～7P	ML-270-S1A3XS-1P～7P	-	-	58

～中止品一覧表～

ML (ねじ式端子台) 中止品型番 - - - 続き ML-280シリーズ	代替推奨品型番	類似推奨品型番	備考	別紙ご参照番号
	※取付寸法に互換性があるもの	比較的近いもの		
ML-280-S1A1XF-1P～6P	ML-280-S1A3XF-1P～6P	-	-	65
ML-280-S1A1XS-1P～6P	ML-280-S1A3XS-1P～6P	-	-	65
ML-280-S1A2XF-1P～6P	ML-280-S1A3XF-1P～6P	-	-	66
ML-280-S1A2XS-1P～6P	ML-280-S1A3XS-1P～6P	-	-	66
ML-280-S1B1YF-2P～8P	ML-280-S1B3YF-2P～8P	-	-	26
ML-280-S1B1YS-2P～8P	ML-280-S1B3YS-2P～8P	-	-	26
ML-280-S1B2YF-2P～8P	ML-280-S1B3YF-2P～8P	-	-	27
ML-280-S1B2YS-2P～8P	ML-280-S1B3YS-2P～8P	-	-	27
ML-280-S1G1YF-2P～8P	-	ML-280-S2G3YF-2P～8P	サポート端子付きです。	28
ML-280-S1G1YS-2P～8P	-	ML-280-S2G3YS-2P～8P	サポート端子付きです。	28
ML-280-S1G2YF-2P～8P	-	ML-280-S2G3YF-2P～8P	サポート端子付きです。	29
ML-280-S1G2YS-2P～8P	-	ML-280-S2G3YS-2P～8P	サポート端子付きです。	29
ML-280-S1G3YF-2P～8P	-	ML-280-S2G3YF-2P～8P	サポート端子付きです。	30
ML-280-S1G3YS-2P～8P	-	ML-280-S2G3YS-2P～8P	サポート端子付きです。	30
ML-280-S1H1YF-2P～8P	-	ML-280-S2H3YF-2P～8P	サポート端子付きです。	33
ML-280-S1H1YS-2P～8P	-	ML-280-S2H3YS-2P～8P	サポート端子付きです。	33
ML-280-S1H2YF-2P～8P	-	ML-280-S2H3YF-2P～8P	サポート端子付きです。	34
ML-280-S1H2YS-2P～8P	-	ML-280-S2H3YS-2P～8P	サポート端子付きです。	34
ML-280-S1H3YF-2P～8P	-	ML-280-S2H3YF-2P～8P	サポート端子付きです。	35
ML-280-S1H3YS-2P～8P	-	ML-280-S2H3YS-2P～8P	サポート端子付きです。	35
ML-280-S2G1YF-2P～8P	ML-280-S2G3YF-2P～8P	-	-	31
ML-280-S2G1YS-2P～8P	ML-280-S2G3YS-2P～8P	-	-	31
ML-280-S2G2YF-2P～8P	ML-280-S2G3YF-2P～8P	-	-	32
ML-280-S2G2YS-2P～8P	ML-280-S2G3YS-2P～8P	-	-	32
ML-280-S2H1YF-2P～8P	ML-280-S2H3YF-2P～8P	-	-	36
ML-280-S2H1YS-2P～8P	ML-280-S2H3YS-2P～8P	-	-	36
ML-280-S2H2YF-2P～8P	ML-280-S2H3YF-2P～8P	-	-	37
ML-280-S2H2YS-2P～8P	ML-280-S2H3YS-2P～8P	-	-	37
ML-280-S3A1XF-1P～6P	ML-280-S1A3XF-1P～6P	-	-	67
ML-280-S3A1XS-1P～6P	ML-280-S1A3XS-1P～6P	-	-	67
ML-280-S3A2XF-1P～6P	ML-280-S1A3XF-1P～6P	-	-	68
ML-280-S3A2XS-1P～6P	ML-280-S1A3XS-1P～6P	-	-	68
ML-280-S3A3XF-1P～6P	ML-280-S1A3XF-1P～6P	-	-	69
ML-280-S3A3XS-1P～6P	ML-280-S1A3XS-1P～6P	-	-	69

～中止品一覧表～

ML (ねじ式端子台) 中止品型番 - - - 続き	代替推奨品型番	類似推奨品型番	備考	別紙ご参照番号
	※取付寸法に互換性があるもの	比較的近いもの		
ML-500-AJ-20P・40P	-	ML-100-AJ-12P・20P・36P	端子間ピッチ、極数バリエーション異なります。	-
ML-500-AS-20P・40P	-	ML-100-AS-12P・20P・36P	端子間ピッチ、極数バリエーション異なります。	-
ML-500-BJ-20P・40P	-	ML-100-BJ-12P・20P・36P	端子間ピッチ、極数バリエーション異なります。	-
ML-500-BS-20P・40P	-	ML-100-BS-12P・20P・36P	端子間ピッチ、極数バリエーション異なります。	-
ML-500-C-20P・40P	-	ML-100-C-12P・20P・36P	端子間ピッチ、極数バリエーション異なります。	-
ML-500-CJ-20P・40P	-	ML-100-CJ-12P・20P・36P	端子間ピッチ、極数バリエーション異なります。	-
ML-500-CS-20P・40P	-	ML-100-CS-12P・20P・36P	端子間ピッチ、極数バリエーション異なります。	-
ML-500-K-20P・40P	なし	-	-	-
ML-500-P-20P・40P	-	ML-100-P-12P・20P・36P	端子間ピッチ、極数バリエーション異なります。	-
ML-740-K2-8P・12P・16P・20P・24P・32P・40P	なし	-	-	-
ML-740-W2BF-8P・12P・16P・20P・24P・32P・40P	ML-740-W1BF-8P・12P・16P・20P・24P・32P・40P	-	-	40
ML-740-W2RF-8P・12P・16P・20P・24P・32P・40P	ML-740-W1RF-8P・12P・16P・20P・24P・32P・40P	-	-	41
ML-740-W3BF-24P・30P・36P・48P・60P	-	ML-740-W1BF-8P・12P・16P・20P・24P・32P・40P	段数、極数バリエーション異なります。	-
ML-740-W3FF-24P・30P・36P・48P・60P	-	ML-740-W1RF-8P・12P・16P・20P・24P・32P・40P	段数、極数バリエーション異なります。	-
ML-740-W4BF-24P・30P・36P・48P・60P	-	ML-740-W1BF-8P・12P・16P・20P・24P・32P・40P	段数、極数バリエーション異なります。	-
ML-740-W4FF-24P・30P・36P・48P・60P	-	ML-740-W1RF-8P・12P・16P・20P・24P・32P・40P	段数、極数バリエーション異なります。	-
ML-750-K2-8P・12P・16P・20P・24P・32P・40P	なし	-	-	-
ML-750-W2BF-8P・12P・16P・20P・24P・32P・40P	ML-750-W1BF-8P・12P・16P・20P・24P・32P・40P	-	-	44
ML-750-W2RF-8P・12P・16P・20P・24P・32P・40P	ML-750-W1RF-8P・12P・16P・20P・24P・32P・40P	-	-	45
ML-750-W3BF-24P・30P・36P・48P・60P	-	ML-750-W1BF-8P・12P・16P・20P・24P・32P・40P	段数、極数バリエーション異なります。	-
ML-750-W4BF-24P・30P・36P・48P・60P	-	ML-750-W1BF-8P・12P・16P・20P・24P・32P・40P	段数、極数バリエーション異なります。	-
ML-3182-4P	-	ML-3182-3P・5P・10P	極数バリエーション異なります。	-
ML-3182-15P	-	ML-3182-3P・5P・10P	極数バリエーション異なります。	-
ML-3182-20P	-	ML-3182-3P・5P・10P	極数バリエーション異なります。	-
ML (スクルーレス端子台) 中止品型番	代替推奨品型番	類似推奨品型番	備考	別紙ご参照番号
	※取付寸法に互換性があるもの	比較的近いもの		
ML-800-S3H-2P～15P	-	ML-800-S1H-2P～15P	端子間ピッチ異なります。	-
ML-800-S3V-2P～15P	-	ML-800-S1V-2P～15P	端子間ピッチ異なります。	-
ML-880-D1H-1P～15P	-	ML-880-S1H-1P～15P, ML-880-S2H-2P～15P	端子間ピッチ異なります	-
ML-880-D1L-1P～15P	-	ML-880-S1H-1P～15P, ML-880-S2H-2P～15P	端子間ピッチ異なります	-
ML-880-S1L-1P～20P	ML-880-S1H-1P～20P	-	ボタンが突起しています。	-
ML-880-S2L-2P～20P	ML-880-S2H-2P～20P	-	ボタンが突起しています。	-
ML-1800-TS1-2P～32P (偶数)	-	ML-1800-S1-2P～32P (偶数)	端子配列が異なります。	-
ML-1800-TS1L-2P～32P (偶数)	-	ML-1800-S1L-2P～32P (偶数)	端子配列が異なります。	-
ML-3300-6P・10P・14P・18P・22P・26P・30P・34P・38P	-	ML-3300-4P・8P・12P・16P・20P・24P・28P・32P・36P	極数バリエーション異なります。	-
T, TJ (ターミナル, チップジャック) 中止品型番	代替推奨品型番	類似推奨品型番 (比較的近いもの)	備考	別紙ご参照番号
T-40-B・R	-	T-3025-B・R	取付寸法異なります。ツマミ取り外し不可。	-
TJ-2090-B・R	TJ-2-P-B・R	-	-	-
TJ-4741-B・R	TJ-1097-B・R	-	寸法異なります。	-

プリント基板単列タイプ

\*にはF（角座金付ねじ）か、S（セムスねじ）がはいります

●7.62mmピッチ（250V-10A/ねじサイズM3）

ご参照 番号	中止型番	代替推奨品型番	相違点		
			ねじサイズ	定格電流	サポート端子
1	ML-250-S1GY*	ML-250-S2GY*	M3（同じ）	10A（同じ）	なし⇒あり

●9.5mmピッチ（250V-10A・15A・20A/ねじサイズM3・M3.5・M4）

ご参照 番号	中止型番	代替推奨品型番	相違点		
			ねじサイズ	定格電流	サポート端子
2	ML-260-S1B1Y*	ML-260-S1B3Y*	M3⇒M4	10A⇒20A	なし（同じ）
3	ML-260-S1B2Y*		M3.5⇒M4	15A⇒20A	なし（同じ）
4	ML-260-S1G1Y*	ML-260-S2G3Y*	M3⇒M4	10A⇒20A	なし⇒あり
5	ML-260-S1G2Y*		M3.5⇒M4	15A⇒20A	なし⇒あり
6	ML-260-S1G3Y*		M4（同じ）	20A（同じ）	なし⇒あり
7	ML-260-S2G1Y*		M3⇒M4	10A⇒20A	あり（同じ）
8	ML-260-S2G2Y*	ML-260-S2H3Y*	M3.5⇒M4	15A⇒20A	あり（同じ）
9	ML-260-S1H1Y*		M3⇒M4	10A⇒20A	なし⇒あり
10	ML-260-S1H2Y*		M3.5⇒M4	15A⇒20A	なし⇒あり
11	ML-260-S1H3Y*		M4（同じ）	20A（同じ）	なし⇒あり
12	ML-260-S2H1Y*		M3⇒M4	10A⇒20A	あり（同じ）
13	ML-260-S2H2Y*	ML-270-S2H3Y*	M3.5⇒M4	15A⇒20A	あり（同じ）

●10mmピッチ（250V-10A・15A・20A/ねじサイズM3・M3.5・M4）

ご参照 番号	中止型番	代替推奨品型番	相違点		
			ねじサイズ	定格電流	サポート端子
14	ML-270-S1B1Y*	ML-270-S1B3Y*	M3⇒M4	10A⇒20A	なし（同じ）
15	ML-270-S1B2Y*		M3.5⇒M4	15A⇒20A	なし（同じ）
16	ML-270-S1G1Y*	ML-270-S2G3Y*	M3⇒M4	10A⇒20A	なし⇒あり
17	ML-270-S1G2Y*		M3.5⇒M4	15A⇒20A	なし⇒あり
18	ML-270-S1G3Y*		M4（同じ）	20A（同じ）	なし⇒あり
19	ML-270-S2G1Y*		M3⇒M4	10A⇒20A	あり（同じ）
20	ML-270-S2G2Y*	ML-270-S2H3Y*	M3.5⇒M4	15A⇒20A	あり（同じ）
21	ML-270-S1H1Y*		M3⇒M4	10A⇒20A	なし⇒あり
22	ML-270-S1H2Y*		M3.5⇒M4	15A⇒20A	なし⇒あり
23	ML-270-S1H3Y*		M4（同じ）	20A（同じ）	なし⇒あり
24	ML-270-S2H1Y*		M3⇒M4	10A⇒20A	あり（同じ）
25	ML-270-S2H2Y*	ML-270-S2H3Y*	M3.5⇒M4	15A⇒20A	あり（同じ）

● 11mmピッチ (250V-10A・15A・20A/ねじサイズM3・M3.5・M4)

ご参照 番号	中止型番	代替推奨品型番	相違点		
			ねじサイズ	定格電流	サポート端子
26	ML-280-S1B1Y*	ML-280-S1B3Y*	M3⇒M4	10A⇒20A	なし (同じ)
27	ML-280-S1B2Y*		M3.5⇒M4	15A⇒20A	なし (同じ)
28	ML-280-S1G1Y*	ML-280-S2G3Y*	M3⇒M4	10A⇒20A	なし⇒あり
29	ML-280-S1G2Y*		M3.5⇒M4	15A⇒20A	なし⇒あり
30	ML-280-S1G3Y*		M4 (同じ)	20A (同じ)	なし⇒あり
31	ML-280-S2G1Y*		M3⇒M4	10A⇒20A	あり (同じ)
32	ML-280-S2G2Y*		M3.5⇒M4	15A⇒20A	あり (同じ)
33	ML-280-S1H1Y*		ML-280-S2H3Y*	M3⇒M4	10A⇒20A
34	ML-280-S1H2Y*	M3.5⇒M4		15A⇒20A	なし⇒あり
35	ML-280-S1H3Y*	M4 (同じ)		20A (同じ)	なし⇒あり
36	ML-280-S2H1Y*	M3⇒M4		10A⇒20A	あり (同じ)
37	ML-280-S2H2Y*	M3.5⇒M4		15A⇒20A	あり (同じ)

プリント基板多段タイプ

\*にはF (角座金付ねじ) か、S (セムスねじ) がはいるります

● 7.62mmピッチ (250V-10A/ねじサイズM3)

ご参照 番号	中止型番	代替推奨品型番	相違点
			フランジ
38	ML-40-W2BX*	ML-40-W1BY	あり⇒なし
39	ML-40-W4BX*	ML-40-W3BY	あり⇒なし

● 7.62mmピッチ (250V-10A/ねじサイズM3)

ご参照 番号	中止型番	代替推奨品型番	相違点
			フランジ
40	ML-740-W2BF*	ML-740-W1BF	あり⇒なし
41	ML-740-W2RF*	ML-740-W1RF	あり⇒なし

● 10.16mmピッチ (250V-10A・ねじサイズM4)

ご参照 番号	中止型番	代替推奨品型番	相違点
			フランジ
42	ML-50-W2BX*	ML-50-W1BY	あり⇒なし
43	ML-50-W4BX*	ML-50-W3BY	あり⇒なし

● 10.16mmピッチ (250V-15A・ねじサイズM3.5)

ご参照 番号	中止型番	代替推奨品型番	相違点
			フランジ
44	ML-750-W2BF	ML-750-W1BF	あり⇒なし
45	ML-750-W2RF	ML-750-W1RF	あり⇒なし

## パネル貫通タイプ

\*にはF（角座金付ねじ）か、S（セムスねじ）がはいります

### ●7.62mmピッチ（250V-10A/ねじサイズM3）

ご参照 番号	中止型番	代替推奨品型番	相違点
			底面絶縁物
46	ML-40-S2AX*	ML-40-S1AX*	あり⇒なし
47	ML-41-S2AX*	ML-41-S1AX*	あり⇒なし
48	ML-250-S3AX*	ML-250-S1AX*	あり⇒なし

### ●9.5mmピッチ（250V-10A・15A・20A/ねじサイズM3・M3.5・M4）

ご参照 番号	中止型番	代替推奨品型番	相違点		
			ねじサイズ	定格電流	底面絶縁物
49	ML-260-S1A1X*	ML-260-S1A3X*	M3⇒M4	10A⇒20A	なし（同じ）
50	ML-260-S1A2X*		M3.5⇒M4	15A⇒20A	なし（同じ）
51	ML-260-S3A1X*		M3⇒M4	10A⇒20A	あり⇒なし
52	ML-260-S3A2X*		M3.5⇒M4	15A⇒20A	あり⇒なし
53	ML-260-S3A3X*		M4（同じ）	20A（同じ）	あり⇒なし

### ●10mmピッチ（250V-10A・15A・20A/ねじサイズM3・M3.5・M4）

ご参照 番号	中止型番	代替推奨品型番	相違点		
			ねじサイズ	定格電流	底面絶縁物
54	ML-270-S1A1X*	ML-270-S1A3X*	M3⇒M4	10A⇒20A	なし（同じ）
55	ML-270-S1A2X*		M3.5⇒M4	15A⇒20A	なし（同じ）
56	ML-270-S3A1X*		M3⇒M4	10A⇒20A	あり⇒なし
57	ML-270-S3A2X*		M3.5⇒M4	15A⇒20A	あり⇒なし
58	ML-270-S3A3X*		M4（同じ）	20A（同じ）	あり⇒なし

### ●10.16mmピッチ（250V-15A・20A・ねじサイズM4）

ご参照 番号	中止型番	代替推奨品型番	相違点	
			底面絶縁物	定格電流
59	ML-50-S1FX*	ML-50-S1AX*	なし（同じ）	20A⇒15A
60	ML-50-S2FX*		あり⇒なし	20A⇒15A
61	ML-50-S2AX*		あり⇒なし	15A（同じ）
62	ML-51-S1FX*	ML-51-S1AX*	なし（同じ）	20A⇒15A
63	ML-51-S2FX*		あり⇒なし	20A⇒15A
64	ML-51-S2AX*		あり⇒なし	15A（同じ）

### ●11mmピッチ（250V-10A・15A・20A/ねじサイズM3・M3.5・M4）

ご参照 番号	中止型番	代替推奨品型番	相違点		
			ねじサイズ	定格電流	底面絶縁物
65	ML-280-S1A1X*	ML-280-S1A3X*	M3⇒M4	10A⇒20A	なし（同じ）
66	ML-280-S1A2X*		M3.5⇒M4	15A⇒20A	なし（同じ）
67	ML-280-S3A1X*		M3⇒M4	10A⇒20A	あり⇒なし
68	ML-280-S3A2X*		M3.5⇒M4	15A⇒20A	あり⇒なし
69	ML-280-S3A3X*		M4（同じ）	20A（同じ）	あり⇒なし