

展

---

## 製品一部変更のお知らせ

2013年 1月 25日

対象製品： ナイロン66樹脂を使用したスクリーレス端子台

受 領 印 欄

お客様 各位

拝啓 貴社ますますご隆盛のこととお慶び申し上げます。

弊社製品に関しては、毎々格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、貴社に納入させていただいております製品について、下記のように一部仕様を変更させていただきますのでお知らせ申し上げます。

ご迷惑をおかけ致しますがご了承賜りたくお願い申し上げます。

今後とも弊社製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

2013年1月25日

**サハツ**株式会社  
代表取締役社長 佐藤俊雄

- 1) 対象製品： ナイロン66樹脂を使用したスクリーン端子台  
(※型番は別紙1をご参照ください)
- 2) 変更内容： ① 本体・エンドプレート等の標準色がグレー、ベージュから濃いグレーに変わります。  
② 特注対応としてお受けしていた本体のカラー品につきましては、ボタンのカラー対応が変わります。(従来の本体カラー品は対応不可能となります。)  
③ カラーバリエーションは12色から8色に変わります。  
④ オプションパーツの材質がナイロン66からPPEに変わります。  
⑤ カタログ上の最大P数(極数)以上のものについては生産できなくなります。  
⑥ その他(上記変更、別紙1、別紙2の内容とともに現在流動中の製品も含まれます。)
- 3) 変更理由： 現在使用しているナイロン66樹脂が廃番となり、同等性能のカラー材料の入手に手を尽くしましたが、現状の使用条件ではカラー対応できるものがないため変更とさせていただきます。  
(変更後もナイロン66樹脂であることに変わりありません。)  
お客様には多大なるご迷惑をおかけいたしますことを深くお詫び申し上げます。
- 4) 変更時期： 2013年9月 弊社生産分より順次
- 5) その他：
  - ・変更内容、変更時期などは製品により異なりますので、詳細は別紙1、2をご覧ください。
  - ・各製品の性能に変更ございません。
  - ・規格取得製品につきましては、変更品につきましても従来通り規格品としてご使用いただけます。
  - ・現行材料につきましては出来る限りの量を確保しておりますが、ご注文が想定以上となった場合、ご要望に沿えない場合がございますことをご了承ください。
  - ・変更品につきましては、包装箱に“Rev.01”の表示を行い現行品と区別して参ります。

図面・サンプル等が必要な場合は、弊社営業担当まで別途ご請求ください。

現在カラー特注品をご使用のお客様は、新たに仕様書の取り交わしが必要となりますので、ご購入先にご依頼ください。

尚、製品により、図面・サンプル等のご提供が可能となる時期が異なりますので、合わせて別紙をご覧ください。

# グループ別樹脂変更スケジュール

別紙1

変更 グループ	2013年												2014年									
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月
①			サンプル 仕様書 成績書	-----	-----	-----	-----		変更 実施													
②						サンプル 仕様書 成績書	-----	-----	-----	-----		変更 実施										
③									サンプル 仕様書 成績書	-----	-----	-----									変更 実施	
④																サンプル 仕様書 成績書	-----	-----	-----	-----		変更 実施

<b>グループ ①</b>	ML-700-N
	ML-800
	ML-1400
	ML-1600
	ML-2100
	ML-3000
	ML-1000-L1
	ML-1000-L2
	ML-1000-L3

<b>グループ ②</b>	ML-7000
---------------	---------

<b>グループ ③</b>	ML-880
	ML-950
	ML-1800
	ML-2200
	ML-2300
	ML-3300

<b>グループ ④</b>	ML-1700
	ML-1000-M1
	ML-1000-M2
	ML-1000-M3

2013年1月末現在の予定表です  
進行状況によってスケジュールの変更もございます。

# スクリーレス端子台樹脂材料変更詳細

エンドプレート、スペーサー、取付モールドの樹脂部品も濃いグレー色に変更となります。

**別紙2**

●GY(グレー)、●B(黒)、○W(白)、●R(赤)、●Y(黄)、●G(緑)、●BL(青)、●BR(茶)、●PK(ピンク)、●LG(若草)、●VI(紫)、●OR(オレンジ)、●LB(ベージュ)

製品	現行品				図面・サンプル等 ご提出時期	変更時期
	本体標準色	ボタン標準色	特注カラー 対応	カラー バリエーション		
ML-700-Nシリーズ	GY(グレー)				2013年3月	2013年9月
ML-800シリーズ ※一部中止のお知らせ があります2013年1月 25日商品販売中止のお 知らせをご覧ください	LB(ベージュ)					
ML-1400シリーズ		GY(グレー)				
ML-1600シリーズ	GY(グレー)					
ML-2100シリーズ	GY(グレー)					
ML-3000シリーズ		W(白)				

  

製品	変更品				図面・サンプル等 ご提出時期	変更時期
	本体色	ボタン標準色	特注カラー 対応	カラー バリエーション		
濃いグレー	W(白)				2013年3月	2013年9月

オプションパーツ	現行品		図面・サンプル等 ご提出時期	変更時期
	材質	色		
ML-1000-L1 ML-1000-L2 ML-1000-L3	ナイロン66樹脂	LB(ベージュ)、GY(グレー) R(赤)	2013年3月	2013年9月

  

オプションパーツ	変更品		図面・サンプル等 ご提出時期	変更時期
	材質	色		
	PPE樹脂	GY(グレー)、R(赤)	2013年3月	2013年9月

製品	本体標準色	ボタン標準色	特注カラー 対応	カラー バリエーション	図面・サンプル等 ご提出時期	変更時期
ML-7000シリーズ	GY(グレー)				2013年6月	2013年12月

製品	現行品				図面・サンプル等 ご提出時期	変更時期
	本体標準色	ボタン標準色	特注カラー 対応	カラー バリエーション		
ML-880シリーズ ML-1800シリーズ ML-2200シリーズ ML-2300シリーズ ML-3300シリーズ	GY(グレー)	GY(グレー)			2013年10月	2014年4月
ML-950シリーズ		ボタンはござい ません				

  

製品	変更品				図面・サンプル等 ご提出時期	変更時期
	本体色	ボタン標準色	特注カラー 対応	カラー バリエーション		
濃いグレー	W(白)				2013年10月	2014年4月
		ボタンはござい ません				

製品	現行品				図面・サンプル等 ご提出時期	変更時期
	本体標準色	ボタン標準色	特注カラー 対応	カラー バリエーション		
ML-1700シリーズ	GY(グレー)	B(黒)			2014年4月	2014年10月
上記12色						

  

製品	変更品				図面・サンプル等 ご提出時期	変更時期
	本体色	ボタン標準色	特注カラー 対応	カラー バリエーション		
濃いグレー	W(白)				2014年4月	2014年10月

  

オプションパーツ	現行品		図面・サンプル等 ご提出時期	変更時期
	材質	色		
ML-1000-M1 ML-1000-M2 ML-1000-M3	ナイロン66樹脂	R(赤)	2014年4月	2014年10月

  

オプションパーツ	変更品		図面・サンプル等 ご提出時期	変更時期
	材質	色		
	PPE樹脂	カラーに変更ありません	2014年4月	2014年10月