

## 弊社指定色(アイボリー色)の樹脂材料に関するお知らせ

ご愛用頂いております、電磁開閉器、電磁接触器、サーマルリレー、電磁継電器及び各種オプション品などに使用しております、弊社指定色(アイボリー色)の樹脂材料について、下記の通りお知らせいたします。

### 1. 対象機種

弊社指定色(アイボリー色)の樹脂材料が使用されている機種。

※対象機種の詳細は付表1を参照願います。

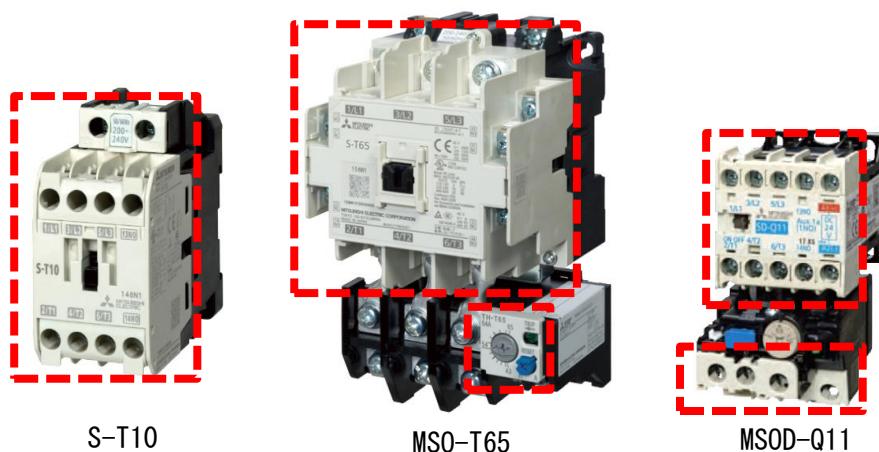


図 1. 弊社指定色(アイボリー色)使用箇所例 (代表機種)

### 2. 変更内容

弊社指定色(アイボリー色)の樹脂材料を一社購買から複数社購買に変更致します。

※上記変更に伴い、調達先の違いにより弊社の認める範囲内で若干色味が異なる場合があります。

### 3. 変更理由

BCP(Business Continuity Plan)対応及び調達性向上のため。

### 4. 製品性能

製品としての性能・仕様については変更ありません。

### 5. 変更時期

2019年12月生産分より順次導入致します。

発行 日付	2019年 6月	件 名	弊社指定色(アイボリー色)の樹脂材料に関する お知らせ	三菱電機株式会社 名古屋製作所 可児工場 〒509-0249 岐阜県可児市姫ヶ丘 3-5 TEL (0574)61-1952
----------	-------------	--------	--------------------------------	--

## 付表1. 対象機種一覧

※対象機種は形名末尾に「BC」「KP」「SA」等が付加される特殊仕様品を含みます。

### <MS-T/N シリーズ電磁開閉器・電磁接触器>

#### (1) 箱入り電磁開閉器

##### ① 標準形

MS-T10/T12/T21/T35/T50/T65/T80/T100

MS-N125/N150/N180/N220/N300/N400

##### ② 可逆式

MS-2×T21/T35/T50/T65/T80/T100

MS-2×N125/N150/N180/N220/N300/N400

#### (2) 電磁開閉器

##### ① 標準形

・交流操作

MSO-T10/T12/T20/T21/T25/T35/T50/T65/T80/T100

MSO-N125/N150/N180/N220/N300/N400

・直流操作

MSOD-T12/T20/T21/T35/T50/T65/T80/T100

MSOD-N125/N150/N220/N300/N400

##### ② 可逆式

・交流操作

MSO-2×T10/T12/T20/T21/T25/T35/T50/T65/T80/T100

MSO-2×N125/N150/N180/N220/N300/N400

・直流操作

MSOD-2×T12/T20/T21/T35/T50/T65/T80/T100

MSOD-2×N125/N150/N220/N300/N400

##### ③ 機械ラッチ式

MSOL(D)-(2×)T21/T35/T50/T65/T80/T100

MSOL(D)-(2×)N125/N150/N220/N300/N400

#### (3) 電磁接触器

##### ① 標準形

・交流操作

S-T10/T12/T20/T21/T25/T32/T35/T50/T65/T80/T100

S-N38/N48/N125/N150/N180/N220/N300/N400/N600/N800

・直流操作

SD-T12/T20/T21/T32/T35/T50/T65/T80/T100

SD-N125/N150/N220/N300/N400/N600/N800

##### ② 可逆式

・交流操作

S-2×T10/T12/T20/T21/T25/T32/T35/T50/T65/T80/T100

S-2×N38/N48/N125/N150/N180/N220/N300/N400/N600/N800

・直流操作

SD-2×T12/T20/T21/T32/T35/T50/T65/T80/T100

SD-2×N125/N150/N220/N300/N400/N600/N800

##### ③ 機械ラッチ式

SL(D)-(2×)T21/T35/T50/T65/T80/T100

SL(D)-(2×)N125/N150/N220/N300/N400/N600/N800

### <TH-T/N 形サーマルリレー>

TH-T18/T25/T50/T65/T100, TH-N120/N220/N400/N600

### <MS-T/K シリーズコンタクタ形電磁継電器>

##### ① 標準形

SR(D)-T5/T9, SR(D)-K100

##### ② 機械ラッチ式

SRL(D)-T5, SRL(D)-K100

<MS-T/N シリーズオプションユニット>

- (1) 補助接点ユニット  
UT-AX2/AX4/AX11, UN-AX2/AX4/AX11
- (2) 主回路用サージ吸収器ユニット  
UT-SA3320/SA3332
- (3) コイル用 DC/AC インターフェイスユニット  
UT-SY21/UT-SY22
- (4) 機械的インターロックユニット  
UT-ML11/ML20
- (5) 電磁開閉器用接続導体キット  
UT-TH50, UN-TH21
- (6) 故障検出ユニット(接点溶着検出リレー)  
UN-FD/FD4
- (7) サーマルリレー用リセットリリース  
UT-RR204/RR404/RR554/RR704
- (8) サーマルリレー用単体取付ユニット  
UT-HZ18

<用途別電磁開閉器・電磁接触器・電磁継電器>

- (1) 高感度コンタクタ
  - ① 電磁接触器  
SD-Q11/Q12/QR11/QR12
  - ② 電磁開閉器  
MSOD-Q11/Q12/QR11/QR12
  - ③ オプションユニット  
UQ-AX2
- (2) 主回路 B 接点形電磁接触器  
B(D)-T21, B(D)-N65/N100
- (3) 直流用電磁接触器  
DU(D)-N30/N60/N120/N180/N260

<関連機器>

- (1) 電子式モータ保護リレー  
ET-N60/N150/N360