

**弊社本社移転に伴う製品変更および  
英国 UKCA マーク追加による製品変更のお知らせ**

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、弊社器具製品をご愛顧賜りまして、厚く御礼申し上げます。

2021年8月に弊社本社を現在の東京都から埼玉県（吹上工場）へ移転いたします。この本社移転に伴い、富士ブランド器具製品の製品変更を実施いたします。また、英国へ製品輸出する際に必要となります UKCA マークの表示につきましても合わせて実施いたします。

これら製品変更の詳細を下記のとおりご案内申し上げますので、ご高覧の上、ご高配の程何卒宜しく願い申し上げます。

またお手数をお掛けして誠に恐縮ですが、添付資料により貴社関連部門へ変更内容をご連絡くださいます様、ご協力の程、

お願い申し上げます。

敬具

- 記 -

**1. 変更内容の概要**

1.1) 本社移転に伴う製品変更について

8月に弊社の本社を東京都から埼玉県（弊社吹上工場）に移転いたします。この移転に関しまして、製品及び付属物（梱包箱、取扱説明書など）に記載されています本社住所の変更を実施いたします。

表1：弊社本社移転に関する製品変更内容

変更対象	対象となる製品
製品本体に記載の弊社の本社簡易住所	CE マーク対象品 *1
取扱説明書に記載の弊社本社住所	取扱説明書のある全製品
中国製品品質法の合格証に記載の弊社本社住所 (合格証は梱包箱等に表示しています。以下 CCC 合格証)	CCC 規格取得品を代表とする中国単品輸出対応品

\*1：低電圧指令により、製品に簡易住所の表示が必要となっています。また、リレー等の小形な製品は、製品本体ではなく、梱包箱等に簡易住所を記載しています。

1.2) 英国への製品輸出対応に関する製品変更（UKCA マークの追加）について

英国の EU 連合離脱により、英国における安全基準認証が従来の CE マークから UKCA(UK Conformity Assessed)マークに変更されます。今後英国（イングランド、ウェールズ、スコットランド）で上市の製品には UKCA マークが必要となりますが、要求事項は現状の CE マークとほぼ同じです。2021年1月1日より施行となっていますが、一部を除くほとんどの製品（FCS 製品も含む）には下記猶予期間が設けられています。

【猶予期間の対応内容】

- ① 2021年1月1日から1年間は、CE マークのみでも引き続き英国市場に上市することができます。
- ② 2022年1月1日から1年間は、CE マーク表示のある製品には製品または添付書類への UKCA マークの表示が必要となります（製品への表示は必須ではありません）。

③ 2023年1月1日以降は、製品への印字・プリントなど、恒久的な UKCA マークの表示が必要となります。この規制に対応するために、弊社の CE マーク対応製品につきまして、UKCA マークの追加を行います（これまでどおり、EU 圏には、CE マークが必要となりますので、製品には CE 及び UKCA マークを併記する形となります）。UKCA マーク品の手配方法につきましては、6 項を参照願います。

## 2. 製品変更の詳細（代表機種のみ）

### 2.1) 本社移転および UKCA マークの対応（各製品共通事項）

弊社本社の移転に伴う製品・取扱説明書等の変更内容および UKCA マーク追加の詳細を表 2 に示します。

表 2：本社移転に伴う住所変更および UKCA マーク追加の詳細

変更内容	対象となる製品	変更前	変更後
製品本体に記載の簡易住所	CE マーク対象品	5-7 Tokyo 103-0011 Japan	Saitama 369-0192 Japan
取扱説明書に記載の住所	取扱説明書のある全製品 (英文、中文併記もあります)	〒103-0011 東京都中央区日本橋 5 番 7 号 三井住友銀行人形町ビル	〒369-0192 埼玉県鴻巣市南 一丁目 5 番 45 号
CCC 合格証に記載の住所	CCC 規格取得品を代表とする中国単品輸出対応品	日本国東京都中央区日本橋大伝馬 町 5 番 7 号三井住友銀行人形町 Bldg.  【電磁接触器 SK シリーズの例】 	日本国埼玉県鴻巣市南一丁目 5 番 45 号  【電磁接触器 SK シリーズの例】 
製品本体に UKCA マークの追加（スペースない場合は梱包箱）	CE マーク対象品	UKCA マークの表示なし	UKCA マークの追加 

### 2.2) 上記以外の追加変更内容（機種別）

下記 5 機種は今回の住所変更・UKCA マーク対応と共に表 3 の製品変更も行います。

表 3：その他の変更が伴う機種及び変更内容

No.	製品名称	形式	変更箇所	変更内容	変更理由	備考
1	電磁接触器・ 電磁開閉器 SK シリーズ	SK06,SK09,SK12, SKH4,SK092 (スプリング端子品は除く)	ロット印	製品上面に製品ロットをスタンプして いるものを側面銘板に印刷します。	製造工程見直しのため	3.1)項 参照
2	操作表示機器	全般（詳細は添付資料①を参照）	製品銘板	UL・CSA 規格マークを別々に表示 していたものを cULus マークに変更 します。	UL 及び CSA 規格を統合 した cULus にて取得変更 したため	3.2)項 参照
3	マニュアルモータ スタータ	BM3R, BM3V	側面銘板	CCC マークの変更 細分化記号“s”を削除  準拠規格“JIS C 8201-4-1”及び “GB/T 14048.4”を追加	CCC 規格の変更 (2018 年) を反映  先行して変更された IEC 規格の内容が JIS, GB 規 格に反映されたため。	3.3)項 参照
4	配線用遮断器 漏電遮断器	全般（詳細は添付資料①を参照）	正面銘板 側面銘板	CCC マークの変更 細分化記号“s”を削除  社内管理用マークの変更 “C”マークから“●”マークに変更	CCC 規格の変更 (2018 年) を反映  製造工程見直しのため (100AF 以下のみ対象)	3.4)項 参照
5	サーキットプロテクタ	CP30F	側面	CCC マークの変更 細分化記号“s”を削除	CCC 規格の変更 (2018 年) を反映	-

2.3)今回実施の変更内容に関するまとめ

今回の変更に関するまとめを表4に示します。形式毎の詳細は添付資料①を参照願います。また、実際の製品変更の実施例を3項に示しますので、合わせてご確認ください。今回の変更により一部の製品に関しては、製品および取扱説明書の表示内容・レイアウトが変更になる場合もございますので、ご了承をお願い致します。

表4：代表製品の変更内容のまとめ

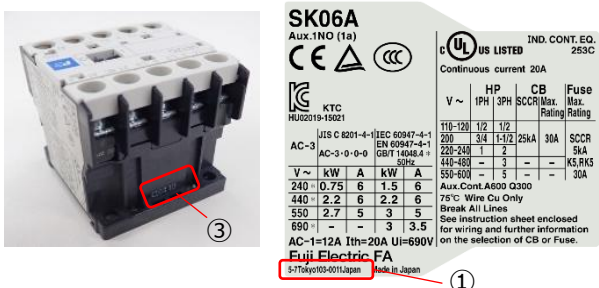
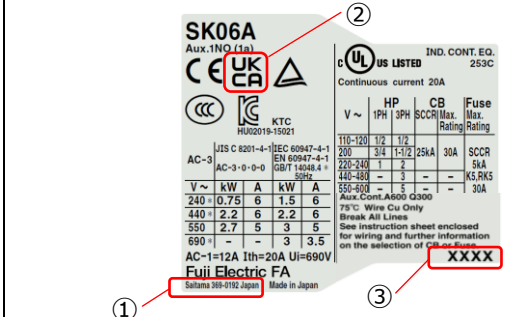
No.	製品名称	形式・シリーズ名	本社移転に関する住所変更			UKCA マーク	備考
			製品 : ○ 梱包箱 : ◎ 変更無 : -	取扱説明書 変更有 : ○ 変更無 : -	CCC 合格証 変更有 : ○ 変更無 : -	製品 : ○ 梱包箱 : ◎ 未対応 : -	
1	電磁接触器	新 SC シリーズ	○	○	○ (CCC)手配品のみ	○	-
2	電磁開閉器	NEO SC シリーズ	○	○	○	○	*2
3	リッドスタートコンタクト	SK シリーズ	○	○	○ (CCC)手配品のみ	○	-
4	制御リレー	SS□□	○	○	○ (CCC)手配品のみ	○	-
5	制御リレー	RB10, HH5□	◎	○ (CHN)手配品のみ	○ (CHN)手配品のみ	◎	-
6	タイマ	MS4, ST7P	○	○ (CCC)手配品のみ	○ (CCC)手配品のみ	○	-
7	近接スイッチ	PE	◎	○	○ (CHN)手配品のみ	◎	-
8	リミットスイッチ	AL-S	◎	○	○ (CHN)手配品のみ	◎	-
9	操作表示機器 (コマンド SW)	Φ16,22,30 コマンド SW 及び表示灯	◎	○	○ (CCC)手配品のみ	◎ *1	*2
10	モジュールモーター	BM3R, BV3V	○	○	○	○	*2
11	配線用遮断器	G-TWIN シリーズ	○	○	○	○	*2
12	漏電遮断器	BW, EW	-	○ (一部取説なし)	- (一部未対応品あり)	-	-
13	分電盤	ブレーカ F52	-	○	-	-	-
14	サーキットブレーカ	CP30F-□	○	○	○	○	*2
15	低圧ヒューズ	CP-E	-	○	-	○	-
16	高圧機器	CR□L	-	○	-	-	-
17	断路器、真空遮断器	気中負荷開閉器	-	○	-	-	-
18	ヒューズ		-	○	-	-	-

\*1:UKCA マーキング品は製品変更後も形式指定が必要です。その他は標準品での対応となりますが、手配方法は6項参照ください。

\*2:今回の変更に伴い、住所変更・UKCA マーク以外の製品変更も実施します。詳細は2.2)項参照ください。



3. 製品変更の実施例 (代表機種のみ)

3.1)電磁接触器・電磁開閉器の実施例

電磁接触器・電磁開閉器 SK シリーズ (SK06, SK09, SK12, SKH4, SK092)	
変更前 (SK06A-201 の事例)	変更後 (SK06A-201 の事例)
 <p>① 簡易住所の変更</p>	 <p>② UKCA マークの追加</p> <p>③ ロット印の位置を変更し、銘板に印字</p>
【側面銘板詳細】	【側面銘板詳細】

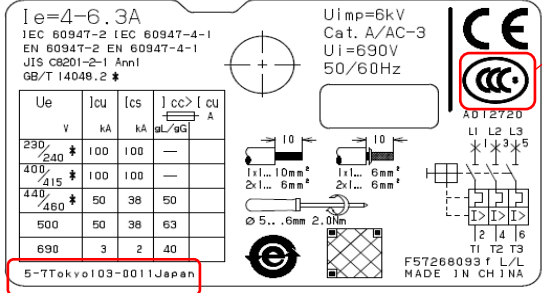
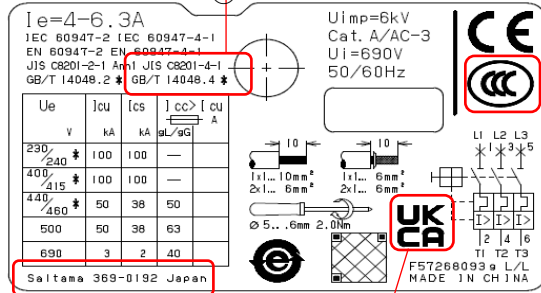
### 3.2)操作表示機器の実施例

**φ16,22,30 スイッチ・表示灯・ブザー類全般**

変更前 (AR22E0L-11E3G の事例)	変更後 (AR22E0L-11E3G の事例)
 <p>①</p> <p style="text-align: center;"><b>【個装銘板詳細】</b></p> <p style="text-align: center;">AR22E0L-11E3G 5-7Tokyo103-0011Japan</p> <p>③</p> <p style="text-align: center;"><b>【製品銘板詳細】</b></p> <p style="text-align: center;">AR22FOR IND. CONT. EQ. 253C UL SF Japan 1630</p>	 <p>①</p> <p style="text-align: center;"><b>【個装銘板詳細】</b></p> <p style="text-align: center;">AR22E0L-11E3G Saitama 369-0192 Japan</p> <p>②</p> <p style="text-align: center;"><b>【製品銘板詳細】</b></p> <p style="text-align: center;">AR22FOR IND. CONT. EQ. 253C UK CA UL US LISTED Japan 1630</p>
<p>①簡易住所の変更      ②個装 (ポリパック) へ UKCA マークの追加      ③UL・CSA マークの変更 (該当機種のみ)</p>	

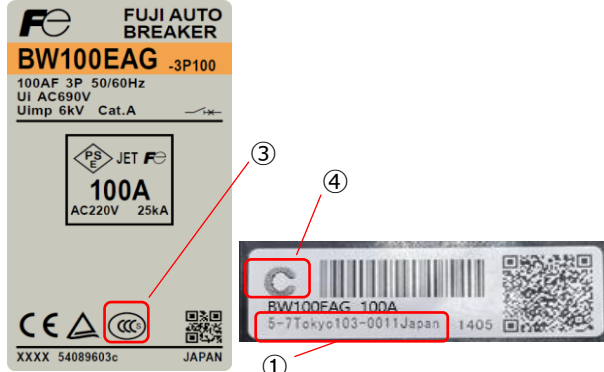
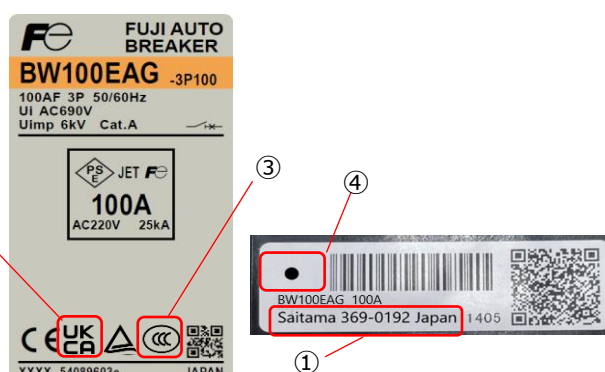
### 3.3)マニュアルモータスタータの実施例

**マニュアルモータスタータ BM3 シリーズ (BM3R, BM3V)**

変更前 (BM3R の事例)	変更後 (BM3R の事例)
 <p>①</p> <p style="text-align: center;"><b>【側面銘板詳細】</b></p> <p style="text-align: center;">5-7Tokyo103-0011Japan</p> <p>③</p>	 <p>①</p> <p style="text-align: center;"><b>【側面銘板詳細】</b></p> <p style="text-align: center;">Saitama 369-0192 Japan</p> <p>②</p> <p>④</p>
<p>①簡易住所の変更      ②UKCA マークの追加      ③CCC マークの変更 (細分化表記"s"を削除)      ④準拠規格を追加</p>	

### 3.4)配線用遮断器・漏電遮断器の実施例

**G-TWIN シリーズ (BW32~800, EW32~800)**

変更前 (BW100EAG-3P100 の事例)	変更後 (BW100EAG-3P100 の事例)
 <p>③</p> <p>④</p> <p style="text-align: center;"><b>【正面銘板詳細】</b></p> <p style="text-align: center;"><b>【側面銘板詳細】</b></p> <p style="text-align: center;">BW100EAG 100A 5-7Tokyo103-0011Japan 1405</p> <p>①</p>	 <p>②</p> <p>③</p> <p>④</p> <p style="text-align: center;"><b>【正面銘板詳細】</b></p> <p style="text-align: center;"><b>【側面銘板詳細】</b></p> <p style="text-align: center;">BW100EAG 100A Saitama 369-0192 Japan 1405</p> <p>①</p>
<p>①簡易住所の変更      ②UKCA マークの追加      ③CCC マークの変更 (細分化表記"s"を削除)</p> <p>④社内管理マークを変更 ("C"→"●", 100AF 以下のみ対象)</p>	

#### 4. 変更品への切り替え時期

・2022年1月生産品より順次切り替え予定です。製品在庫の処置はせず、在庫消化後順次切替えとなります。また一部の機種は実施時期が異なります。詳細は添付資料①をご確認ください。

#### 5. 添付資料

1) 添付資料①：住所変更・UKCA マーキング 機種別対応一覧表

#### 6. 変更品（UKCA マーキング製品）の手配方法について

##### 6.1) 規制の内容と製品への対応について

表5の通り、2022年1月より順次 UKCA マークを製品に表示いたします。なお表示スペースがない製品（コマンドスイッチ、センサなど）は梱包箱または取扱説明書に UKCA マークを表示します。

表5：UKCA マーク規制内容と製品への対応時期

項目	2021年			2022年								2023年		
	~10	11	12	1	2	3	4	5	...	11	12	1	2	3~
UKCA マーク制度の要求 (製品へのマーキング)	CE マークのみで可能			CE マークがあれば、製品または添付書類への UKCA マークが必要								製品への UKCA マークが必要		
弊社の UKCA マーク対応 (住所変更等も含む)	-			製品変更実施 (順次実施)				製品への UKCA マーク追加での製造 *1				同左		

\*1：一部機種は形式指定での対応となります。

##### 6.2) UKCA マーキング品のご注文方法および価格について

操作表示機器は UKCA 品の形式指定にてご注文下さい。その他の機種は標準的に製品に UKCA マークを追加しますが、2022年12月までは形式指定にて注文をお願い致します。(UKCA)手配品は受注生産となります。

表6：UKCA マーク品の注文方法と価格

製品名称	注文方法	価格
操作表示機器	個別対応といたしますので、形式末尾に(UKCA)を指定してご注文願います。 例：AR22E0L-11E3G (UKCA)	標準品と同じ
上記以外の製品	製品変更後は標準で UKCA マークを表示しますが、在庫品への対応は実施しないため、当面は（2022年12月まで予定）形式末尾に(UKCA)を指定してご注文願います。 例：SK06A-201 (UKCA) BW100EAG-3P100 (UKCA)	標準品と同じ

##### 6.3) 製品変更実施前の UKCA マーキング品の対応について

製品変更前に UKCA マーキング品が必要な場合は、弊社営業担当にご相談ください。

なお盤として UKCA マークを取得している場合（間接輸出）は、その盤内の器具製品に関しては UKCA マーク不要となります。

- 以上 -

機種	シリーズ	基本形式	本社住所変更箇所				UKCAマーキング対応		⑦その他の変更	⑧変更実施 *1, *3	⑨備考	
			①製品本体	②梱包箱	③取扱説明書 *1	④CCC合格証	⑤UKCA表示箇所	⑥UKCA品注文方法 (製品変更後) *2				
電磁接触器 電磁開閉器	本体	新SC	SC(SW)-03~SC(SW)-5-1	側面銘板	-	変更対象	変更対象((CCC)手配品のみ)	側面銘板	標準品対応	-	'22年1月生産品より切替	
		NEO SC	SC(SW)-N1~SC(SW)-N3	側面銘板	-	変更対象	変更対象((CCC)手配品のみ)	側面銘板	標準品対応	-	'22年1月生産品より切替	
		SC-E	SC(SW)-N4~SC(SW)-N14, SC-N16	正面銘板	-	変更対象	変更対象((CCC)手配品のみ)	正面銘板	標準品対応	-	'22年1月生産品より切替	
			SC-E02~SC-E05, SC-E1~SC-E4	側面銘板	-	変更対象	変更対象((CCC)手配品のみ)	側面銘板	標準品対応	-	'22年3月生産品より切替	
		SK	SC-E5, SC-E6, SC-E7	正面銘板	-	変更対象	変更対象((CCC)手配品のみ)	正面銘板	標準品対応	-	'22年3月生産品より切替	
			SK06~SK12, SK092	正面銘板	-	変更対象	変更対象	側面銘板	標準品対応	ロット表示位置を変更 (ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞ 端子品は除く)	'22年3月生産品より切替	
		SB	SK18~SK32	側面にレーザ印字	-	変更対象	変更対象	側面にレーザ印字	標準品対応	-	'22年3月生産品より切替	
			SB-N2	-	-	変更対象	変更対象((CCC)手配品のみ)	-	-	-	'22年3月生産品より切替	UKCA対応は対象外
		FC	SB-5N~SB-11N	-	-	変更対象	-	-	-	-	'22年3月生産品より切替	UKCA対応は対象外
			FC(FW)-0, FC(FW)-0S	側面銘板 (UL規格品のみ)	-	変更対象	変更対象((CCC)手配品のみ)	側面銘板	標準品対応 (UL規格品のみ)	-	'22年3月生産品より切替	
	SH	FC(FW)-1~FC(FW)-4	正面銘板 (UL規格品のみ)	-	変更対象	変更対象((CCC)手配品のみ)	正面銘板	標準品対応 (UL規格品のみ)	-	'22年3月生産品より切替		
		SH-4, SH-5	側面銘板	-	変更対象	変更対象((CCC)手配品のみ)	側面銘板	標準品対応	-	'22年1月生産品より切替		
	補助継電器	SKH	SKH4	側面銘板	-	変更対象	変更対象	側面銘板	標準品対応	ロット表示位置を変更 (ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞ 端子品は除く)	'22年1月生産品より切替	
		TR	TR(TK)-0N~TR(TK)-N14	側面銘板	-	変更対象	変更対象((CCC)手配品のみ)	側面銘板	標準品対応	-	'22年1月生産品より切替	3素子品, 2E品のみ住所変更及びUKCA対応の対象
	オプション	SZ	TK	TK12, 13, 25, 26	側面銘板	-	変更対象	変更対象	側面銘板	標準品対応	-	'22年3月生産品より切替
			SZ-A□	-	-	変更対象	変更対象((CCC)手配品のみ)	側面銘板	標準品対応	-	'22年1月生産品より切替	
		SZ	SZ-AS□	-	-	変更対象	変更対象((CCC)手配品のみ)	側面銘板	標準品対応	-	'22年3月生産品より切替	
			SZ1FA□, SZ1KA□	-	-	変更対象	変更対象((CCC)手配品のみ)	側面に印字	標準品対応	-	'22年3月生産品より切替	
			SZ-T□, SZ-RM	-	-	変更対象	変更対象((CHN)手配品のみ)	-	-	-	'22年3月生産品より切替	UKCA対応は対象外
			SZ-RW□, SZ-Z□ (パスタ・タイオフ)	-	-	-	変更対象((CHN)手配品のみ)	-	-	-	'22年3月生産品より切替	UKCA対応は対象外
SZ-Z□ (CR品), SZ-ZM□, SZ-CD□			-	-	-	変更対象((CHN)手配品のみ)	-	-	-	'22年3月生産品より切替	UKCA対応は対象外	
SZ1DDE, SZ2DE, SZ-□/DE,			-	-	変更対象	変更対象((CHN)手配品のみ)	-	-	-	'22年3月生産品より切替	UKCA対応は対象外	
SSC本体			SS03~SS120	正面銘板	-	変更対象	変更対象((CCC)手配品のみ)	正面銘板	標準品対応	-	'22年3月生産品より切替	
ヒータ負荷専用SSC			SS202E~SS502E	正面銘板	-	変更対象	変更対象((CHN)手配品のみ)	正面銘板	標準品対応	-	'22年3月生産品より切替	
単極SSC	SS101~SS2001	正面銘板	-	変更対象	変更対象((CHN)手配品のみ)	正面銘板	標準品対応	-	'22年3月生産品より切替			
オプション	SY-□	-	-	変更対象	-	-	-	-	'22年3月生産品より切替	取説のみ変更, UKCA対応は対象外		
SSR本体	SSR	SR□	-	-	-	-	-	-	-	住所変更・UKCA対応共に対象外 ('22年/2月に生産終了)		
制御リレー	本体	カードリレー	RB104, RB105	-	梱包銘板	変更対象((CHN)手配品のみ)	変更対象((CHN)手配品のみ)	梱包銘板	標準品対応	-	'22年1月生産品より切替	
		ターミナルリレー	RT11, RT17	-	-	変更対象((CHN)手配品のみ)	変更対象((CHN)手配品のみ)	-	-	-	'22年1月生産品より切替	UKCA対応は対象外
		ミニコントロールリレー	RS4□, RS6N, RS16	-	梱包銘板	変更対象((CHN)手配品のみ)	変更対象((CHN)手配品のみ)	梱包銘板	標準品対応	-	'22年1月生産品より切替	
		パワーリレー	HH52□, HH53□, HH54□	-	梱包銘板	変更対象((CHN)手配品のみ)	変更対象((CHN)手配品のみ)	梱包銘板	標準品対応	-	'22年1月生産品より切替	
			HH52□-F, CR, L, FL, CRL, R, HH53□-F, CR, L, FL, CRL, HH54□-F, CR, L, FL, CRL	-	梱包銘板	変更対象((CHN)手配品のみ)	変更対象((CHN)手配品のみ)	梱包銘板	標準品対応	-	'22年1月生産品より切替	
		コントロールリレー	HH62□	-	梱包銘板	変更対象((CHN)手配品のみ)	変更対象((CHN)手配品のみ)	梱包銘板	標準品対応	-	'22年1月生産品より切替	
	アナログリレー	HH62□-F, CR, L, FL, CRL	-	梱包銘板	変更対象((CHN)手配品のみ)	変更対象((CHN)手配品のみ)	梱包銘板	標準品対応	-	'22年1月生産品より切替	UKCA対応は対象外	
		HH63P, HH64P	-	-	変更対象((CHN)手配品のみ)	変更対象((CHN)手配品のみ)	-	-	-	'22年1月生産品より切替	UKCA対応は対象外	
		HH22□, HH23□, HH24□, HH21□	-	-	変更対象((CHN)手配品のみ)	変更対象((CHN)手配品のみ)	-	-	-	'22年1月生産品より切替	UKCA対応は対象外	
	ソケット	アダプタリレー	ADA1P, RV	-	-	変更対象((CHN)手配品のみ)	変更対象((CHN)手配品のみ)	-	-	-	'22年1月生産品より切替	UKCA対応は対象外
		フラグリレー	JH13PN	-	-	変更対象((CHN)手配品のみ)	変更対象((CHN)手配品のみ)	-	-	-	'22年1月生産品より切替	UKCA対応は対象外
		カードリレー用	TP04	-	梱包銘板	変更対象((CHN)手配品のみ)	変更対象((CHN)手配品のみ)	側面銘板	標準品対応	-	'22年1月生産品より切替	
		ミニコントロールリレー用	TP58X1, TP58X2, TP511X2, TP514X1, TP514X2	-	梱包銘板	変更対象((CHN)手配品のみ)	変更対象((CHN)手配品のみ)	側面銘板	標準品対応	-	'22年1月生産品より切替	
			TP58, TP58B, TP58R2, TP511, TP511B, TP511R2, TP514, TP514B, TP514R2	-	-	変更対象((CHN)手配品のみ)	変更対象((CHN)手配品のみ)	-	-	-	'22年1月生産品より切替	UKCA対応は対象外
		パワーリレー用	TP58X1-CR, TP58X2-CR, Z, TP511X2-CR, Z, TP514X1-CR, TP514X2-CR, Z	-	-	変更対象((CHN)手配品のみ)	変更対象((CHN)手配品のみ)	-	-	-	'22年1月生産品より切替	UKCA対応は対象外
コントロールリレー, アナログリレー, フラグリレー用	TP68X2	-	梱包銘板	変更対象((CHN)手配品のみ)	変更対象((CHN)手配品のみ)	側面銘板	標準品対応	-	'22年1月生産品より切替			
タイマ	本体	TP68, TP68B, TP68R, TP611X2, TP614X2	-	-	変更対象((CHN)手配品のみ)	変更対象((CHN)手配品のみ)	-	-	-	'22年1月生産品より切替	UKCA対応は対象外	
		TP68X2-CR, Z	-	-	変更対象((CHN)手配品のみ)	変更対象((CHN)手配品のみ)	-	-	-	'22年1月生産品より切替	UKCA対応は対象外	
	ソケット	8G, 11G, TP38S, TP38X, TP311S, TP311X	-	-	変更対象((CHN)手配品のみ)	変更対象((CHN)手配品のみ)	-	-	-	'22年1月生産品より切替	UKCA対応は対象外	
センサ	本体	MS4S	製品にレーザ印字	梱包銘板	変更対象((CCC)手配品のみ)	変更対象((CCC)手配品のみ)	製品にレーザ印字	標準品対応	-	'22年3月生産品より切替		
		ST7P	製品銘板又は製品へのレーザ印字	梱包銘板	変更対象((CCC)手配品のみ)	変更対象((CCC)手配品のみ)	製品銘板又は製品へのレーザ印字	標準品対応	-	'22年3月生産品より切替		
		TP48□, TP411□	-	-	-	-	-	-	-	-	住所変更・UKCA対応ともに対象外	
		TP88□, TP814□	-	-	-	-	-	-	-	-	住所変更・UKCA対応ともに対象外	
近接スイッチ	光電スイッチ	PE-□, PE□	-	梱包銘板	変更対象	変更対象((CHN)手配品のみ)	梱包銘板	標準品対応	-	'22年3月生産品より切替		
		PM, PM1U, AES, AER	-	-	変更対象	変更対象((CHN)手配品のみ)	-	-	-	'22年3月生産品より切替	UKCA対応は対象外	
		PH8AU	-	梱包銘板	変更対象	変更対象((CHN)手配品のみ)	梱包銘板	標準品対応	-	'22年3月生産品より切替		
		AL-S, AL1-S	-	梱包銘板	変更対象	変更対象 (AL1-Sは対象外) ((CHN)手配品のみ)	梱包銘板 (AL1-Sは対象外)	標準品対応	-	'22年3月生産品より切替		
リミットスイッチ	リミットスイッチ	K244, HK244, WK244	-	梱包銘板	変更対象	-	-	-	-	'22年3月生産品より切替	UKCA対応は対象外	

