

## K96-CS1/K96-CS3の設計変更のお知らせ

### ■対象商品

- ・K96-CS1 電気系保全作業 検定盤
- ・K96-CS3 電気系保全作業 練習盤

### ■実施時期

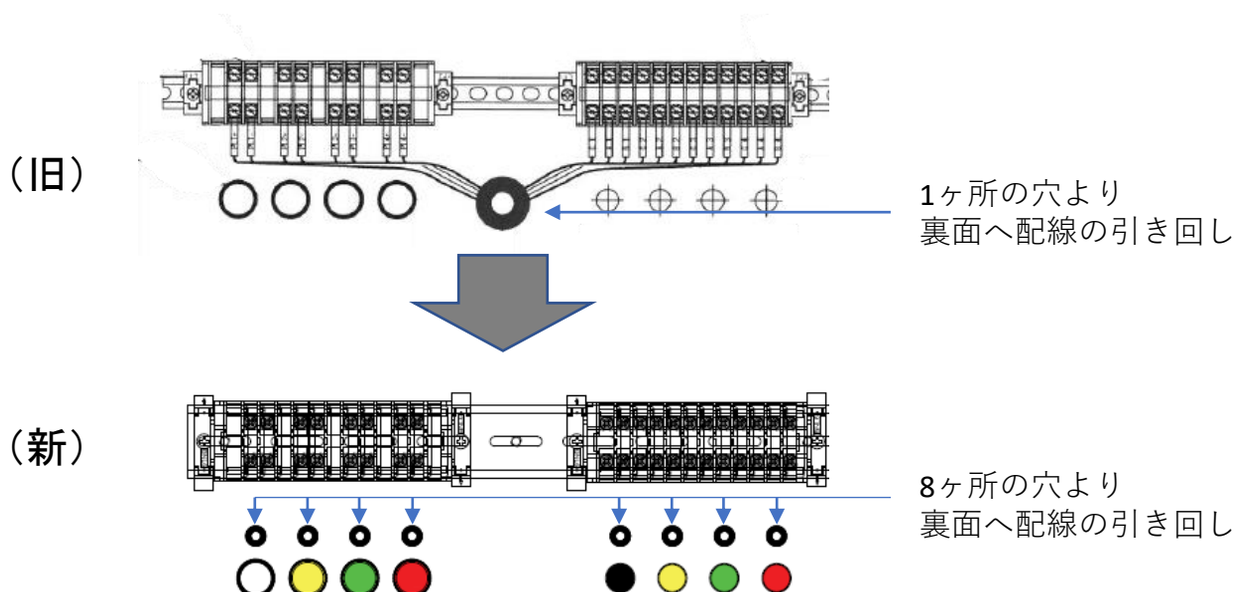
2023年1月当社生産分より実施

### ■変更理由

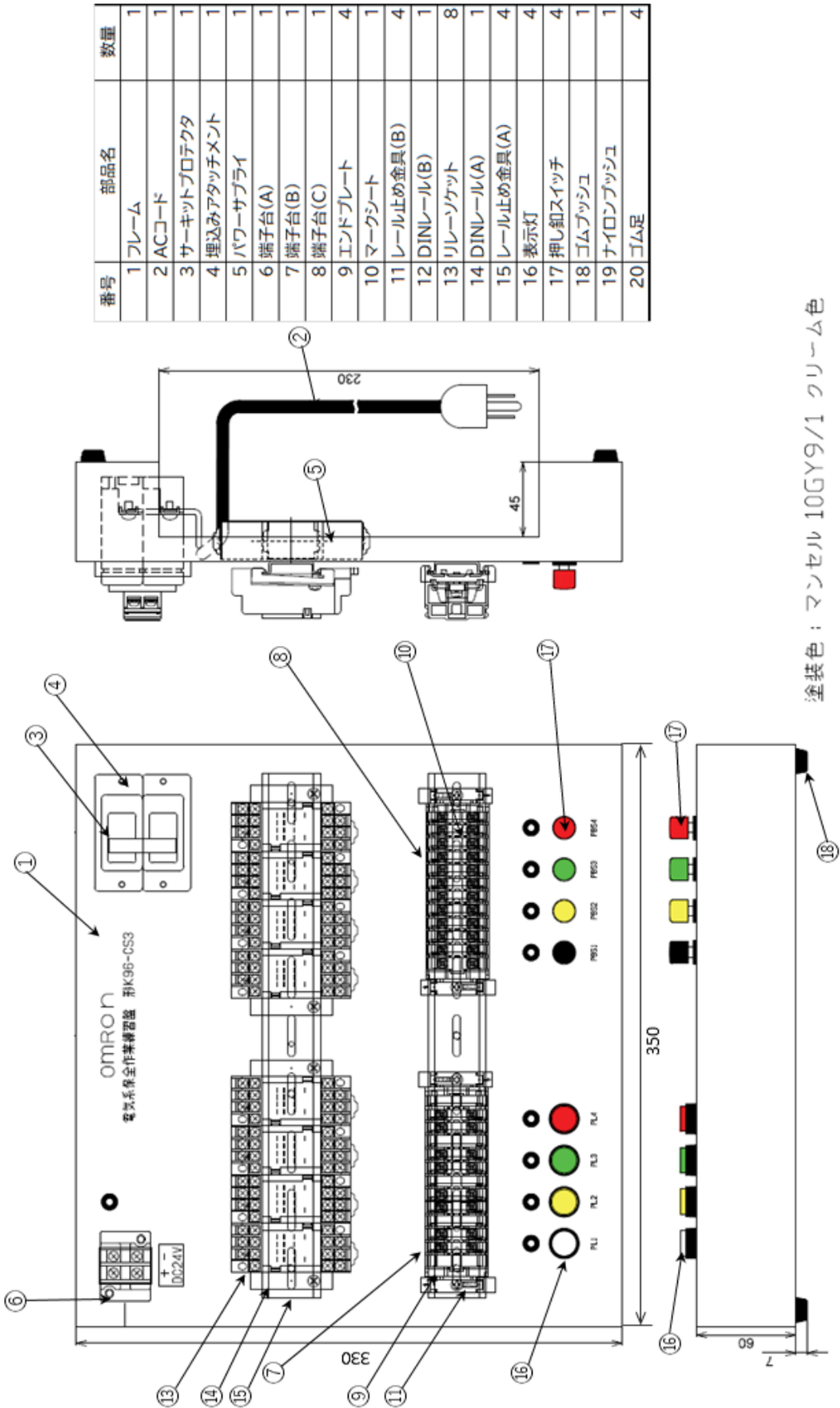
端子台部品生産終了のため  
安全性強化のため

### ■変更内容

- ・端子台変更(高さ約11mm、奥行き約8mmの増加)  
およびそれに伴い配置/DINレール等の変更
- ・電源ケーブルを2線から3線へ変更(K96-CS1のみ、K96-CS3は既に3線化済)  
およびそれに伴い配線の変更
- ・サーキットプロテクタを1極切りから2極切りへ変更  
およびそれに伴いサーキットプロテクタの大型化
- ・中間スイッチの廃止
- ・配線方法の変更(K96-CS3のみ)  
端子台から裏面への配線および穴の大きさ数の変更  
1ヶ所で束ねての配線から、8ヶ所に分散しての配線へ変更(以下の図を参照)



■参考資料  
K96-CS3外形図



番号	部品名	数量
1	フレーム	1
2	ACコード	1
3	サーキットプロテクタ	1
4	埋込みアタッチメント	1
5	パワーサプライ	1
6	端子台(A)	1
7	端子台(B)	1
8	端子台(C)	1
9	エンドプレート	4
10	マークシート	1
11	レール止め金具(B)	4
12	DINレール(B)	1
13	リレーソケット	8
14	DINレール(A)	1
15	レール止め金具(A)	4
16	表示灯	4
17	押し紐スイッチ	4
18	ゴムブッシュ	1
19	ナイロンブッシュ	1
20	ゴム足	4

塗装色：マンセル 10GY9/1 クリーム色