

## 仕様変更のご案内

### EB3C形 リレーバリア/EB3L形 ランプバリア

本質安全防爆構造 EB3C 形リレーバリア/EB3L 形ランプバリアの仕様変更についてご案内いたします。

#### ■ 実施時期

2020年1月生産分より順次実施

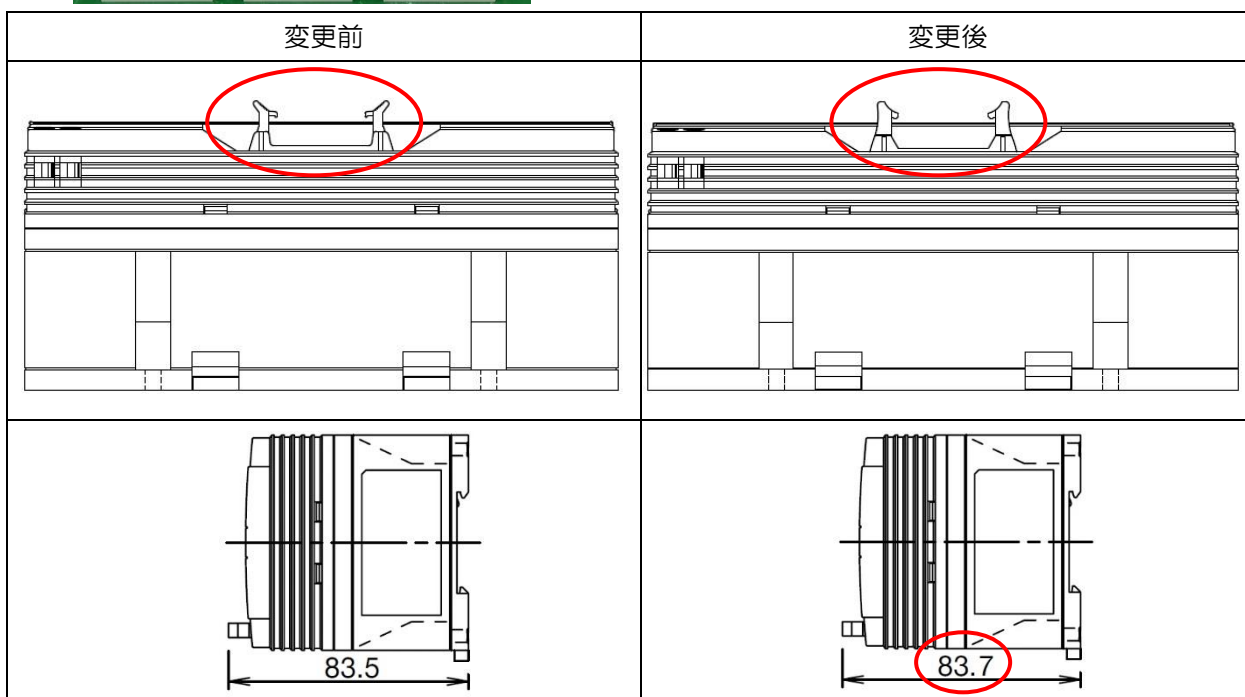
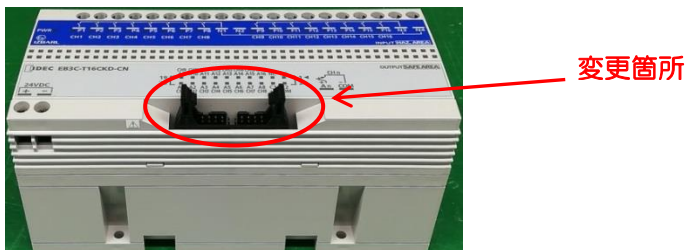
※ 実施時期前であっても、受注状況に応じて、変更品を出荷させていただく場合があります。

#### ■ 対象製品

- EB3C 形リレーバリア コネクタ接続タイプ
  - トランジスタ出カシンク形：EB3C-T16CKD-CN
  - トランジスタ出カソース形：EB3C-T16CSD-CN
- EB3L 形ランプバリア コネクタ接続タイプ
  - トランジスタ出カシンク形：EB3L-S16CKD-CN
  - トランジスタ出カソース形：EB3L-S16CSD-CN

#### ■ 変更内容

バリア本体のコネクタを IDEC 製 JE1H-202 から OMRON 製 XG4A-2031 に変更いたします。また、付属の適合ソケットを IDEC 製 JE1S-201 から OMRON 製 XG4M-2030T に変更いたします。



**備考**

- ① 変更後のコネクタの詳細仕様につきましては、OMRON ホームページをご確認ください。  
<https://www.omron.co.jp/>
- ② ロック・エジェクト機構部の違いにより、脱着時の操作感覚が変わります。
- ③ 新旧混在使用は構造上可能ですが、お客様におかれましても動作確認の上ご使用ください。  
その他の仕様、形番および価格の変更はありません。

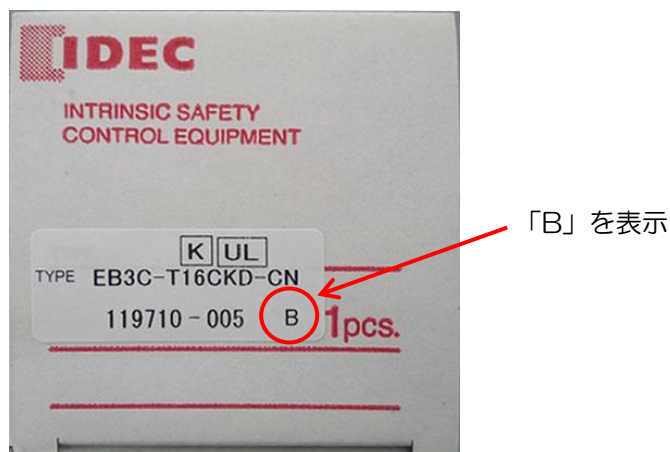
**変更理由**

本製品に使用している弊社 JE シリーズコネクタが販売中止となったため、代替コネクタへ変更いたします。

**識別表示**

変更後の製品は、個装ケースのロット番号の右横に「B」を表示いたします。

- 表示期間：2020年6月生産分まで
- 識別例：



以上