

## 仕様変更のご案内

### EX1R形 表示器（耐圧防爆構造）

EX1R形表示器（耐圧防爆構造）の仕様変更についてご案内いたします。

#### ■ 実施時期

2023年10月出荷分より順次実施

※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。

※ご購入時期、数量により変更前後の製品が混在する場合があります。

#### ■ 対象製品

EX1R形表示器（耐圧防爆構造）：EX1R-D1042、EX1R-D1052 で始まる形番

※標準品を基本とするカスタム仕様製品も含まれます。

#### ■ 変更内容

◎内部部品の一部変更

ソケットコネクタ／ヘッダーコネクタ／通信用ケーブル／端子台

◎端子台の配列変更

- EX1R-D1042 で始まる形番

変更前		変更後	
TB1	GND A1 C1 L11 L13 LT1 DP12 DP14 Vcc	TB1	GND B1 D1 L12 L14 BL1 DP11 DP13 Vcc
	GND B1 D1 L12 L14 BL1 DP11 DP13 Vcc		GND A1 C1 L11 L13 LT1 DP12 DP14 Vcc
TB2	GND A2 C2 L21 L23 LT2 DP22 DP24 Vcc	TB2	GND B2 D2 L22 L24 BL2 DP21 DP23 Vcc
	GND B2 D2 L22 L24 BL2 DP21 DP23 Vcc		GND A2 C2 L21 L23 LT2 DP22 DP24 Vcc

注) 実際の製品ではVccをVと端子台上で表記しています。

- EX1R-D1052 で始まる形番

変更前		変更後	
TB1	GND A1 C1 L11 L13 L15 LT1 DP12 DP14 Vcc	TB1	GND B1 D1 L12 L14 BL1 DP11 DP13 DP15 Vcc
	GND B1 D1 L12 L14 BL1 DP11 DP13 DP15 Vcc		GND A1 C1 L11 L13 L15 LT1 DP12 DP14 Vcc
TB2	GND A2 C2 L21 L23 L25 LT2 DP22 DP24 Vcc	TB2	GND B2 D2 L22 L24 BL2 DP21 DP23 DP25 Vcc
	GND B2 D2 L22 L24 BL2 DP21 DP23 DP25 Vcc		GND A2 C2 L21 L23 L25 LT2 DP22 DP24 Vcc

注) 実際の製品ではVccをVと端子台上で表記しています。

※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

内部部品の販売中止のため。

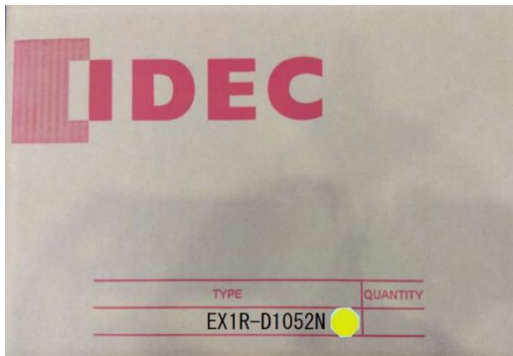
## ■ 識別表示

変更後の製品の「梱包ケース」または「梱包袋」に黄色シールを貼付いたします。

●表示期間：2024年10月生産分まで

●識別例：

<壁掛形>



<自立形>

