

# 制御盤内の電線接続方式

## 正誤票

2023年3月31日から11月26日に掲載されていた「制御盤内の電線接続方式」について、下記の通り、誤記がありましたので訂正いたします。

位置（項番・見出し）	誤	正
<b>2.3.1.3 押締式</b> c) 関連規格	JIS C 8201-1, NECA C 2811	JIS C 8201-1, JIS C 8201-7-1, NECA C 2811
<b>2.3.1.4 スタッド式</b> c) 関連規格	JIS C 8201-1, NECA C 2811	JIS C 8201-1, JIS C 8201-7-1, NECA C 2811
<b>2.5 表30 電線端末処理と締付具との組合せ</b>	ケージ式の列及びプッシュイン式(差込式)の行、ブレード端子の列において、“○”を“○注9”に置き換える。 表の下部、注に“注9：ブレード端子も使用可能な場合がある。使用時には各メーカーに確認が必要である。”を追記する。	

以上

2023年11月27日作成