

お詫びと正誤表について

「新製品カタログ 2012年版 Vol.1」の内容に、一部誤りがございました。ご利用者の皆様には、ご迷惑をお掛けしますこととお詫び申し上げます。誤り部分につきましては、下記のとおり正誤表により訂正致します。お手数をお掛け致しますが、訂正および追記のうえ、ご利用頂きますようお願い申し上げます。

「新製品カタログ 2012年版 Vol.1」正誤表

ページ	誤り	訂正	説明
N-11	122mm ² -60A	22mm ² -90A	接続可能電線およびサイズ別通電電流の122mm ² -60Aは、22mm ² -90Aになります。
N-11	225	255	D、E寸法表の極数8P D寸法225mmは、255mmになります。
N-15	122mm ² -60A	22mm ² -90A	接続可能電線およびサイズ別通電電流の122mm ² -60Aは、22mm ² -90Aになります。
N-15	196	169	A、B寸法表の極数5P B寸法196mmは、169mmになります。
N-22	DC500Vメガ-500MΩ以上	DC500Vメガ-100MΩ以上	絶縁抵抗「DC500Vメガ-500MΩ以上」は「DC500Vメガ-100MΩ以上」になります。
N-30	WS-TD32A	WS-TD32MA	「ご使用上の留意点」の1行目で、WS-TD32AはWS-TD32MAになります。
N-31	AC1500V	AC2500V	「定格・性能」の耐電圧で、AC1500VはAC2500Vになります。
N-31	伝送遅延時間 8~16ms	更新周期 16ms	「定格・性能」の伝送遅延時間 8~16msは更新周期 16msになります。