

仕様書及びカタログ記載内容に関するお詫びと訂正

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。
格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。
今まで配布・掲載していた100型バイパスケーブルの仕様書・カタログに
間違った表記がございました。
謹んでお詫び申し上げますとともに下記のように訂正させていただきます。

記

仕様書 締付けトルク 訂正前 1.0Nm以内 → 訂正後 0.85Nm以内

カタログ ねじ込みトルク 訂正前 1.2Nm → 訂正後 0.85Nm

この度、推奨締付けトルク値を変更させて頂いた理由は38sqの電線・ケーブルに100型の接続端子を接続させる際、締付けトルク0.85Nmで緩み止めナットが接続端子把持部の底に接触し、それ以上トルクがかからず仕様書・カタログの表記、1.0Nm 1.2Nmが誤りである事が判明したためでございます。

大変申し訳ございません。尚、締付けトルク値0.85Nmの接続でも問題なくご使用いただける事は検証済みでございますので、今後ともご安心して100型バイパスケーブルをご使用下さい。

よろしくお願い申し上げます。

令和 元年 9月1日