

電設資材カタログ 2026/27A 正誤表

本カタログに誤りがございましたのでお詫びして訂正いたします。
また、弊社ホームページにおきましては、修正が反映されたWEBカタログを公開しております。

■ 本文390ページ

「GRYF1-W3」「GRYF2-W3」の適合

→ 振れ止め金具 GRYF2D-2-200~800 の追加

誤

仕様	種別	ご注文品番	適合		梱包 結束	販売 単位	標準価格 (円)	納期 区分
			吊りボルト	ワイヤー				
E	片側用	GRYF1-W3	W3/8	W10-50MS W15-50MS	10	1個	159	



正

仕様	種別	ご注文品番	適合		梱包 結束	販売 単位	標準価格 (円)	納期 区分
			振れ止め金具	吊りボルト				
E	片側用	GRYF1-W3	GRYF2D-2-200 ~800	W3/8	W10-50MS W15-50MS	10	1個	159

誤

仕様	種別	ご注文品番	適合		梱包 結束	販売 単位	標準価格 (円)	納期 区分
			吊りボルト	ワイヤー				
E	両側用	GRYF2-W3	W3/8	W10-50MS W15-50MS	10	1個	220	セ



正

仕様	種別	ご注文品番	適合		梱包 結束	販売 単位	標準価格 (円)	納期 区分
			振れ止め金具	吊りボルト				
E	両側用	GRYF2-W3	GRYF2D-2-200 ~800	W3/8	W10-50MS W15-50MS	10	1個	220

関連商品 自在式ワイヤーロープ止め金具「RZL-□R」の追加

関連商品 自在式ワイヤーロープ止め金具



▶ 394P

電設資材カタログ 2026/27A 正誤表

本カタログに誤りがございましたのでお詫びして訂正いたします。
また、弊社ホームページにおきましては、修正が反映されたWEBカタログを公開しております。

■ 本文956、957、958ページ

「使用上のご注意」の適正締め付けトルク値

誤 3.92N・m[40kgf・cm] → 正 7.84N・m[80kgf・cm]



使用上のご注意

- 既設のカバーに使用する場合は、カバーの両端2箇所にも本商品を取り付けてください。
- 施工後に取り外す場合は、電動工具などで切断してください。
- 親桁の継ぎ金具部分での取り付けはできません。
- カバークランプは、立上り用 底板用としては使用しないでください。
- 適正締め付けトルクは3.92N・m[40kgf・cm]です。



使用上のご注意

- 既設のカバーに使用する場合は、カバーの両端2箇所にも本商品を取り付けてください。
- 施工後に取り外す場合は、電動工具などで切断してください。
- 親桁の継ぎ金具部分での取り付けはできません。
- カバークランプは、立上り用 底板用としては使用しないでください。
- 適正締め付けトルクは7.84N・m[80kgf・cm]です。

※上記は956ページの例です。957、958ページも同様です。