

太陽光発電用パワーコンディショナ 重塩害オプション(三相用) PVSTB-SLT

## 施工業者様へのお願い

施工前に、『取付ガイド』、『ご利用にあたっての注意事項』を必ずお読み頂き、記載事項をお守りください。また、特にお守り頂きたい事項を下記に記載します。  
(施工不良による故障の場合は、保証できない場合がありますので、必ずお守りください。)

●ケーブル仕上外径は必ず下表を守ること。

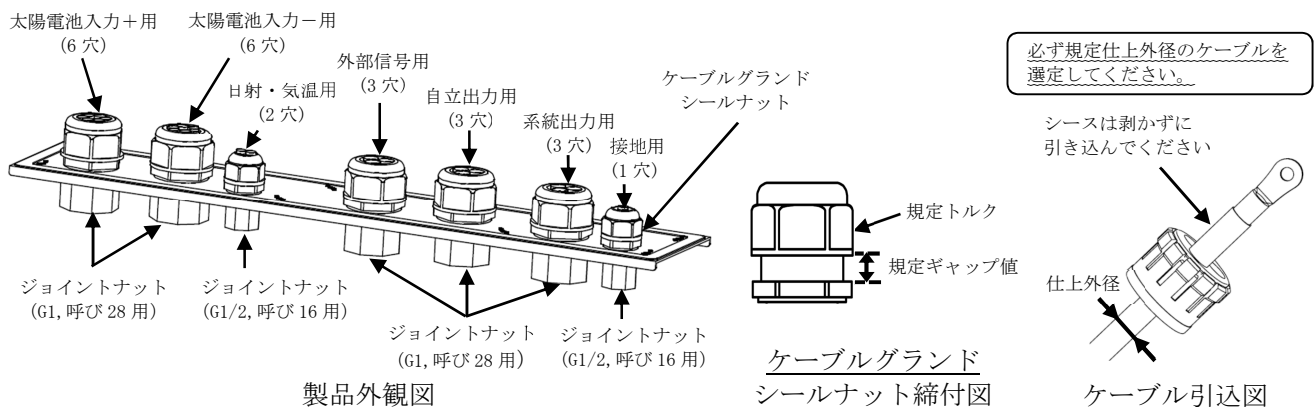
(規定仕上外径以外のケーブルを使用した場合、密閉性を保つことができないため、防水・防塵機能が発揮されず、故障の恐れがあります。)

端子名	ケーブル仕上外径	シールナット締付トルク 注 1	シールナット締付ギャップ値 注 1
太陽電池 6 入力+, - (P1~P6, N1~N6)	5.6~7mm	2.75N・m	1.0mm
太陽電池 1 入力+, - (P, N)	7.7~10mm	2.75N・m	2.0mm
外部信号 (3~16, 20~33)	7.7~10mm	2.75N・m	2.0mm
日射・気温 (0~2, 17~19)	4.3~6.1mm	2.0N・m	1.0~3.0mm
自立出力 (U, N, V)	7.7~10mm	2.75N・m	1.0mm
系統出力 (R, S, T)	7.7~10mm	2.75N・m	2.0mm
接地 (TB4)	4~6.6mm	2.0N・m	1.0~3.0mm

注 1 トルクレンチ(二面幅 42mm, 27mm)がない場合、シールナットを規定ギャップ値まで締め付けること。

●ケーブルグランドシールナットの締め付けは必ず規定トルクまたは規定ギャップ値まで締め付けること。

(規定トルクまたは規定ギャップ値まで締め付けずに使用した場合、密閉性を保つことができないため、防水・防塵機能が発揮されず、故障の恐れがあります。)



●PCS 正面扉のハンドル上部に正面扉用注意銘板を貼り付けること。

●PCS 正面下部に貼られている注意銘板の上から、配線口用注意銘板を貼り付けること。

(安全にご利用頂くために必要な注意事項となりますので、必ず貼り付けること。)

