

製品仕様書

PBAシリーズ PGネジ 多芯型メタルケーブルグラウンド(6芯)真鍮製	品番	
-------------------------------------	----	--

仕様	外形図
取付部: PGドイツネジ(DIN40430) 材質: ①ロックナット ③本体 ⑤シールナット=真鍮(ニッケルメッキ) ⑥ツメ=66ナイロン(UL94V-2)、②ワッシャー ④シール=EPDM ※RoHS指令対象10物質は使用していません。 使用温度範囲: -40°C~105°C(瞬時/1分:160°C) IP等級: IP68/5気圧(水没仕様の場合、必ず事前評価の後ご使用下さい) 色: 光沢シルバー 適合規格: CE 製造工場: AVC Industrial Corp. (台湾) 特殊仕様: ロックナット無(末尾:-XA)、スリット入り(末尾:-SD)等	

(単位:mm)

品番	適合電線サイズ	ネジの呼び	ネジ外径	取付穴径	ネジ長C2	取付板厚(以下)	対辺 ④/③/⑤	対角 ④/③/⑤	高さH	①厚さ	⑥厚さ	製品UL取得品
PBA11-H6-02	2.1~1.4	PG11	18.6	19.0~19.4	9	4	22/22/22	24/24/24	36	4.5	1.7	-
PBA16-H6-02	2~1.3	PG16	22.5	23.0~23.5	9.5	4	26/26/26	29/29/29	40	4.5	1.7	-
PBA16-H6-03	3~2											-
PBA21-H6-03	3.6~2.6	PG21	28.3	28.8~29.3	12	6.5	32/32/32	35/35/35	44	4.5	1.7	-
PBA21-H6-05	5.2~3.6											-
PBA29-H6-07	7~5.6	PG29	37	37.6~38.2	12.5	6.5	41/41/41	44/44/44	46	4.5	1.7	-

※ 公差(mm): 6↓±0.2、6.1~9±0.3、9.1~18±0.4、18.1~30±0.5、30.1~50±0.6、50.1~80±0.8
 ※ 高さ(H)寸法については、ご使用電線により変動します(参考値)。適合電線サイズ・取付穴径・取付板厚はあくまでも推奨値となります。

*製品の改良・改善の為、予告なく変更する場合がございます。

