

御中

製品仕様書

PGAシリーズ PGネジ 多芯型ケーブルグランド(7芯)	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 ②本体 ③ツメ ④シールナット=66ナイロン(UL94V-2) ⑤ワッシャー ⑥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: 黒(RAL9005)、グレー(RAL7035) 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 ①/③/⑤	対角 ②/④/⑥	高さH	①厚さ	⑤厚さ	製品UL取得品
黒	グレー												
PGA16-H7-02B	PGA16-H7-02G	2~1.3	PG16	22.5	23.0~23.5	11	4	30/27/27	33/30/30	45	6.5	1.8	-
PGA16-H7-03B	PGA16-H7-03G	3~2											-
PGA21-H7-03B	PGA21-H7-03G	3.6~2.6	PG21	28.3	28.8~29.3	12.5	5.5	36/33/33	40/37/37	51	7.2	1.8	-
PGA29-H7-06B	PGA29-H7-06G	6~4.6	PG29	37	37.6~38.2	12	4	46/42/42	50/46/47	54	8.1	1.8	-

※ 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。

