

製品仕様書

PGAシリーズ PGネジ 多芯型ケーブルグラウンド(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 ③本体 ⑤ツメ ⑥シールナット/66ナイロン(UL94V-2) ②ワッシャ 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 : 黒(耐候性)、グレー、シルバーグレー 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	

品番					適合電線径 (φ mm)	ネジの 呼び	ネジ 外径 D (φ mm)	取付穴径 (φ mm)	対辺 A部/C部/F部 (mm)	対角 A部/C部/F部 (mm)	高さ H (mm)	ネジ長 C2 (mm)	A部 厚さ (mm)	B部 厚さ (mm)	製品UL 取得品
サイズ	黒	グレー	シルバー グレー												
PGA16	-H7-02	B	G	SG	2-1.3	PG16	22.5	23~23.5	30/27/27	32/30/30	46	11	6.5	1.7	-
	-H7-03	B	G	SG	3-2										-
PGA21	-H7-03	B	G	SG	3.6-2.6	PG21	28.3	28.8~29.3	36/33/33	38/37/37	54	12.5	7	1.7	-
PGA29	-H7-06	B	G	SG	6-4.6	PG29	37	37.6~38.2	46/42/42	48/46/47	57	12	8	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)。適合電線径・取付穴径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。

