

製品仕様書

MGAシリーズ Mネジ 耐薬・耐油ケーブルグランド(短足・長足)	品番
----------------------------------	----

仕様	外形図
取付部 : ISO/メートルネジ(EN60423) 材質 : ①ロックナット ③本体 ⑤ツメ ⑥シールナット/ ポリプロピレン ②ワッシャ ④シール/バイトン(フッ素ゴム) ※RoHS指令対象10物質は使用しておりません。 使用温度範囲 : -20℃~100℃ 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 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(短足型)				適合電線径 (φmm)	ネジの 呼び	ネジ 外径 D (φmm)	取付穴径 (φmm)	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	短足	耐薬FA												
MG16A	-06	B	-ST	-FA	7-5	M16x1.5	16	16.4~16.8	22/22/22	25/25/25	41	10	6.5	1.7	-
	-10	B	-ST	-FA											10-7
MG20A	-10	B	-ST	-FA	10-8.5	M20x1.5	20	20.5~21.0	27/27/27	30/30/30	45	10	6.5	1.7	-
	-14	B	-ST	-FA											14-11.5
MG25A	-16	B	-ST	-FA	16-13	M25x1.5	25	25.5~26.0	33/33/33	36/37/37	47	10	7	1.7	-
	-18	B	-ST	-FA											18-15
MG32A	-22	B	-ST	-FA	22-17	M32x1.5	32	32.6~33.2	41/42/42	46/47/47	54	11	7.5	1.7	-
	-25	B	-ST	-FA											25-21

品番(長足型)				適合電線径 (φmm)	ネジの 呼び	ネジ 外径 D (φmm)	取付穴径 (φmm)	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	耐薬FA													
MG12A	-05	B	-FA		5.3-4.2	M12x1.5	12	12.4~12.8	18/19/19	19/21/21	37	9	5	1.4	-
	-08	B	-FA												8-5.3
MG16A	-06	B	-FA		7-5	M16x1.5	16	16.4~16.8	22/22/22	25/25/25	46	15	6.5	1.7	-
	-10	B	-FA												10-7
MG20AM	-08	B	-FA		8.8-6.5	M20x1.5	20	20.5~21.0	24/24/24	27/27/27	47	15	8	1.7	-
	-11	B	-FA												11-9.5
MG20A	-10	B	-FA		10-8.5	M20x1.5	20	20.5~21.0	27/27/27	30/30/30	50	15	6.5	1.7	-
	-14	B	-FA												14-11.5
MG25A	-16	B	-FA		16-13	M25x1.5	25	25.5~26.0	33/33/33	36/37/37	52	15	7	1.7	-
	-18	B	-FA												18-15
MG32A	-22	B	-FA		22-17	M32x1.5	32	32.6~33.2	41/42/42	46/47/47	58	15	7.5	1.7	-
	-25	B	-FA												25-21

※ 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。



〒524-0041 滋賀県守山市勝部二丁目3番12-6号
 TEL.077-514-2411 FAX.077-514-2413
 東京営業所 〒111-0034 東京都台東区雷門二丁目19-17 浅草雷一ビル416号室
 TEL.03-5806-3505 FAX.03-5806-3506

製品情報や技術資料、お問い合わせはコチラ

IP68.jp



製品紹介のページはコチラ
<https://www.ip68.jp/movie/index.html>



品番検索のページはコチラ
<https://www.ip68.jp/search/index.php>

