

御中

## 製品仕様書

MGAシリーズ Mネジ 多芯型ケーブルグランド(7芯/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 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 ①/②/③	対角 ④/⑤/⑥	高さ H	① 厚さ	② 厚さ	製品UL 取得品
黒	グレー												
MG20A-H7-02B-ST	MG20A-H7-02G-ST	2~1.3	M20x1.5	20	20.5~21.0	10	3	27/27/27	30/30/30	45	6.7	1.9	-
MG20A-H7-03B-ST	MG20A-H7-03G-ST	3~2											-
MG20A-H7-02B	MG20A-H7-02G	2~1.3				15	8			50	6.7	1.9	-
MG20A-H7-03B	MG20A-H7-03G	3~2											-
MG25A-H7-03B-ST	MG25A-H7-03G-ST	3.6~2.6	M25x1.5	25	25.5~26.0	10	3	33/33/33	36/37/37	48	7.1	2.0	-
MG25A-H7-03B	MG25A-H7-03G	3.6~2.6											15
MG32A-H7-06B-ST	MG32A-H7-06G-ST	6~4.6	M32x1.5	32	32.6~33.2	11	3			53	7.6	2.0	
MG32A-H7-06B	MG32A-H7-06G	6~4.6											15
MG40A-H7-07B-ST	MG40A-H7-07G-ST	7.8~6.2	M40x1.5	40	40.6~41.2	12	5	41/43/42	46/48/47	57	7.6	2.0	
MG40A-H7-07B	MG40A-H7-07G	7.8~6.2											20
MG50A-H7-09B-ST	MG50A-H7-09G-ST	10.1~9.3	M50x1.5	50	50.6~51.2	15	5			67	9.3	2.8	
MG50A-H7-09B	MG50A-H7-09G	10.1~9.3											22

※ 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。

**AVC** 日本エーヴェーシー株式会社  
www.IP68.jp AVC Corporation of Japan

〒524-0041 滋賀県守山市勝部二丁目3番12-6号  
TEL.077-514-2411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

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>