

SUPER-GLAND[®] 水面下で使えるケーブルグランド

国際防水等級
IP68/IP69

高耐久・高耐食 ステンレス製ケーブルグランド SUS304・316L 解禁



SUS304/316L製ケーブルグランド5つの特徴

- | | | | | |
|--|--|---|--|--|
| 1 高耐久のステンレス製
腐食しにくく、耐久性もあるため、一度交換すれば長期に渡り使用が可能です | 2 異物混入防止
メッキや塗装も無いので異物混入を防ぎ、デリケートな商品にも最適です | 3 耐性・剛性に優れる
錆や腐食に強く、食品設備・医療・化学機器・原子力用途等の環境にも活躍します | 4 塩害対策にも対応
SUS316L品は塩害対策が必要な船舶部品、バルブ、海水ポンプ、配管部材等にも最適です | 5 コストダウンを実現
メンテナンス・交換頻度が下がり、運用のコストダウンもできます |
|--|--|---|--|--|

AVC[®]
www.IP68.jp

日本エイ・ヴー・シー株式会社
AVC Corporation of Japan

SUS304、SUS316L 1個から発注可能に



通常販売対応へ
そのご要望に
お応えし

耐久性 従来の SUS303製より 強い耐食性	代替性 貫通金物の 置き替え にも最適
利便性 Gネジ・Mネジ の主要品番が 勢揃い	カスタム性 多芯型 2~8芯など も対応可能

外形図		仕様	材質	①ロックナット ③本体 ⑥シールナット : SUS304 or SUS316L ⑤ツメ : 66ナイロン(UL94V-2) ②ワッシャ ④シール : EPDM(UL94HB相当) ※RoHS指令対象10物質は使用しておりません
			取付ネジ	FSA : G(PF)JIS管用平行ネジ(JISB0202) MSA : ISOメートルネジ(EN60423)
			IP等級	IP68/5気圧
			使用温度範囲	-40℃~105℃(瞬時/1分 : 160℃)

対応品番一覧

品番		適応電線 サイズ (mm)	ネジ規格 取付穴径 (Φmm)	ネジ長 (C2mm)	スパナ サイズ A部/F部
SUS304製	SUS316L製				
FSA13-03-S304	FSA13-03-S316L	3.1 ~ 2	G1/4 (13.5~13.9)	10	17/17
FSA13-05-S304	FSA13-05-S316L	5.3 ~ 3			
FSA13-08-S304	FSA13-08-S316L	8 ~ 4.5			
FSA17-06-S304	FSA17-06-S316L	7 ~ 4	G3/8 (17.0~17.4)	9	22/22
FSA17-10-S304	FSA17-10-S316L	10 ~ 6			
FSA21-06-S304	FSA21-06-S316L	6.6 ~ 4	G1/2 (21.4~21.9)	10	26/26
FSA21-10-S304	FSA21-10-S316L	10 ~ 6			
FSA21-13-S304	FSA21-13-S316L	14 ~ 9			
FSA26-06-S304	FSA26-06-S316L	6.6 ~ 5	G3/4 (26.9~27.4)	12	32/32
FSA26-10-S304	FSA26-10-S316L	10.5 ~ 6			
FSA26-14-S304	FSA26-14-S316L	14.7 ~ 9			
FSA26-16-S304	FSA26-16-S316L	16 ~ 12			
FSA26-18-S304	FSA26-18-S316L	18 ~ 14			
FSA33-06-S304	FSA33-06-S316L	6.8 ~ 5	G1 (33.8~34.4)	12.5	41/41
FSA33-10-S304	FSA33-10-S316L	10 ~ 6.6			
FSA33-22-S304	FSA33-22-S316L	22 ~ 16			
FSA33-25-S304	FSA33-25-S316L	25 ~ 18			

品番		適応電線 サイズ (mm)	ネジ規格 取付穴径 (Φmm)	ネジ長 (C2mm)	スパナ サイズ A部/F部
SUS304製	SUS316L製				
MSA12-03-S304	MSA12-03-S316L	3.1 ~ 2	M12x1.5 (12.4~12.8)	8	17/17
MSA12-05-S304	MSA12-05-S316L	5.3 ~ 3			
MSA12-08-S304	MSA12-08-S316L	8 ~ 4.5			
MSA16-06-S304	MSA16-06-S316L	7 ~ 4	M16x1.5 (16.4~16.8)	10	22/22
MSA16-10-S304	MSA16-10-S316L	10 ~ 6			
MSA20-06-S304	MSA20-06-S316L	6.6 ~ 4	M20x1.5 (20.5~21.0)	10	26/26
MSA20-10-S304	MSA20-10-S316L	10 ~ 6			
MSA20-13-S304	MSA20-13-S316L	14 ~ 9			
MSA25-06-S304	MSA25-06-S316L	6.6 ~ 5	M25x1.5 (25.5~26.0)	12	32/32
MSA25-10-S304	MSA25-10-S316L	10.5 ~ 6			
MSA25-14-S304	MSA25-14-S316L	14.7 ~ 9			
MSA25-16-S304	MSA25-16-S316L	16 ~ 12			
MSA25-18-S304	MSA25-18-S316L	18 ~ 14			
MSA32-06-S304	MSA32-06-S316L	6.8 ~ 5	M32x1.5 (32.6~33.2)	12.5	41/41
MSA32-10-S304	MSA32-10-S316L	10 ~ 6.6			
MSA32-22-S304	MSA32-22-S316L	22 ~ 16			
MSA32-25-S304	MSA32-25-S316L	25 ~ 18			

※上記品番は単芯型ですが、SUS303製で展開している各サイズの多芯型製品もSUS304/316Lに対応できます。ご不明な点はお問合せください。

AVC® 日本エイヴェーシ株式会社
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 FAX.077-514-2413

東京営業所 〒111-0034 東京都台東区雷門二丁目19番17 浅草雷一ビル416号室
TEL.03-5806-3505 FAX.03-5806-3506

代理店

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
http://urx.red/vNBG



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



Copyright by AVC 2007-2T