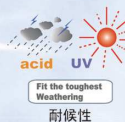


SUPER-GLAND®

水面下で使えるケーブルグランド

国際防水等級
IP68/IP69

カスタム対応品 マルチシール型ケーブルグランド



カスタムケーブルグランドが選ばれる5つの理由

1 要望に沿って カスタムで製作

単線用、複数線用など
異形(径)電線専用の
ゴムシールを
カスタムで製作

2 ケーブルグランド を1つに

複数の異形電線を1つ
のケーブルグランドで
対応可能に

3 様々な特殊仕様 にも対応

耐熱
(SH)

耐薬
(FA)

難燃
(VO)

4 高性能シール を実現

専用シールを使う事で
より高いシール性能を
発揮

5 試作から量産 まで対応可能

個々の要望を叶える
事はもちろん。
大量生産まで細やか
に対応

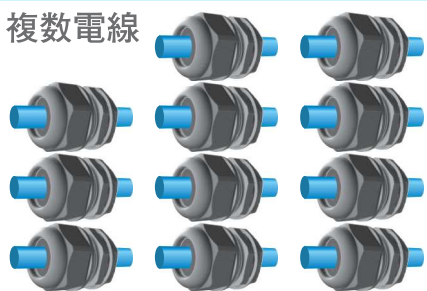
AVC
www.IP68.jp

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

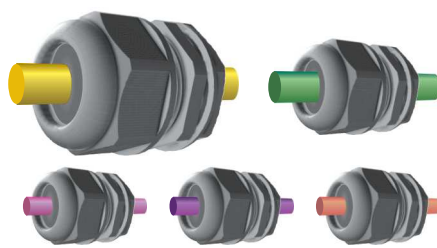
複数の電線・異径電線を集約

BEFORE

複数電線



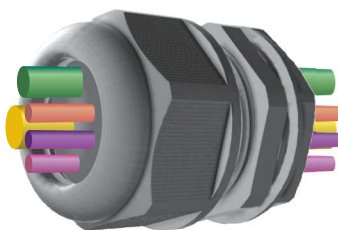
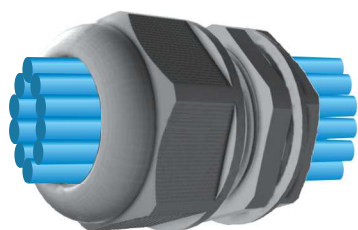
異径電線



各線毎にケーブルグランドを使用
こんな問題が発生する

- ❑ 設置スペースをとる
- ❑ 穴加工費が高い
- ❑ 工数が増え作業効率が悪い

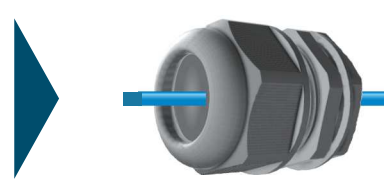
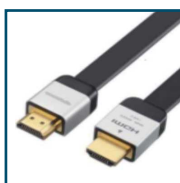
AFTER



ケーブルグランドを1つに集約
作業効率・コスト共に改善!!

- ❑ 設置スペース縮小
- ❑ 穴あけコスト削減
- ❑ 工数削減、作業効率UP
- ❑ シンプル設計
- ❑ カタログ標準品以外の穴径や9穴以上の多芯型も対応可 等

特殊形状のケーブル外形に合わせて製作



- 丸形以外の平型線・フラットケーブル等様々な形状に合わせた専用ゴムシール製作により、特殊形状の電線等も防水対策が可能
- RJ-45/USB等コネクタ付電線もゴムシール部にスリット加工(SD)を施すことで後付けが可能



製作例



選定
内容

本体材質：66ナイロン/PP/BRASS(ニッケル鍍金)/SUS
取付ネジ規格・サイズ：G1/4～G3、M12～M90

ゴム材質：EPDM/NBR/シリコン(耐熱/難燃)/VITON
使用電線：外径寸法・形状・本数 他

製品に精通したスタッフが打ち合わせ～納品までサポートします

打ち合わせ
(問合わせ)

見積り

図面
(設計)

試作品
製作

量産
オーダー

量産
納品

AVC® **日本エイ・ヴィー・シー株式会社**
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2丁目19-17 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
<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>



Copyright by AVC 1911-5T