

Tri-Start – 特殊品

フィードスルーバルクヘッドタイプのD38999

MIL-DTL-38999 シリーズⅢ対応のフィードスルーバルクヘッドコネクタは、両面がレセプタクルとなっており、フィードスルーコンタクト（両面間接続端子）によって、両面に D38999 プラグコネクタを接続します。

フィードスルーバルクヘッドコネクタを使うことにより、隔壁を挟んで両側にプラグコネクタを嵌合できるので、作業性、メンテナンス性が格段に向上します。

特長

- ・適用パネル厚：1.5mm～3.8mm
- ・500 時間の耐塩水噴霧（OD 色カドミウムめっき、ステンレススチール）
- ・耐環境性シール
- ・100% スクーププルーフ構造でコンタクトを保護
- ・使用温度：-65℃～+200℃
- ・標準の D38999 プラグコネクタと嵌合
- ・標準の D38999 のインサート配列
- ・より気密性の高いバージョンあり（10⁻⁴）
- ・フィルター、サーモカップル、高速伝送、光ファイバコンタクト使用のコネクタもあり



注文方法

品番例)

BTV
A

07
B

RW
C

23-35
D

SP
E

B
F

① BTV シリーズ フィードスルーバルクヘッドコネクタ

② シェル形状

| | |
|----|----------------|
| 00 | ウォールマウントレセプタクル |
| 01 | ラインレセプタクル |
| 07 | ジャムナットレセプタクル |

③ サービスクラス

| | |
|----|----------------------|
| RF | アルミニウム、無電解ニッケルめっき |
| RW | アルミニウム、OD色カドミウムめっき |
| RL | ステンレススチール、無電解ニッケルめっき |
| RK | ステンレススチール、ファイアウォール |
| DT | アルミニウム、Duralonめっき* |
| DZ | アルミニウム、黒色亜鉛ニッケルめっき* |

*：RoHS 適合めっき

④ シェルサイズ / インサート配列

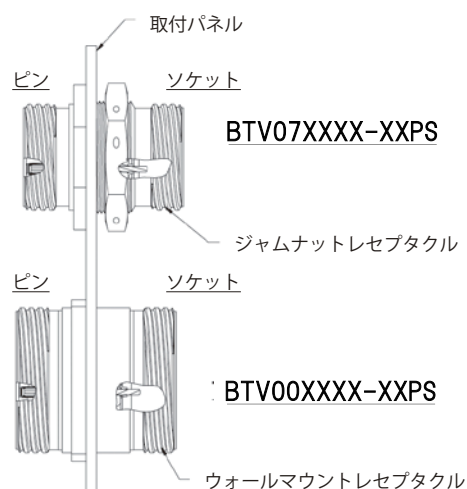
MIL-DTL-38999 シリーズⅢ サイズ 9～25
インサート配列は、弊社までお問合せ下さい。

⑤ コンタクトタイプ

| | |
|----|-----------|
| SP | ソケット - ピン |
| PS | ピン - ソケット |
| PP | ピン - ピン |

注) ジャムナットとウォールマウントレセプタクルは、最初の文字がパネル側のコンタクトタイプを表し、二番目の文字が反対側のコンタクトタイプを表します。（下図参照）

ラインレセプタクルは、左右入れ替えても同じ仕様です。



⑥ キー位置

P.8 をご参照ください。
（ノーマルポジションの "N" は不要）