

新製品 超小型防水コネクタ



ケーブルアセンブリの対応も可能です。
別途ご相談下さい。

電子機器の小型化・高密度化の
ニーズに合わせ開発

- ・超小型防水コネクタ
- ・省スペース化に対応
- ・ケーブルのシールドをコネクタシェルに接続可能

品名の構成

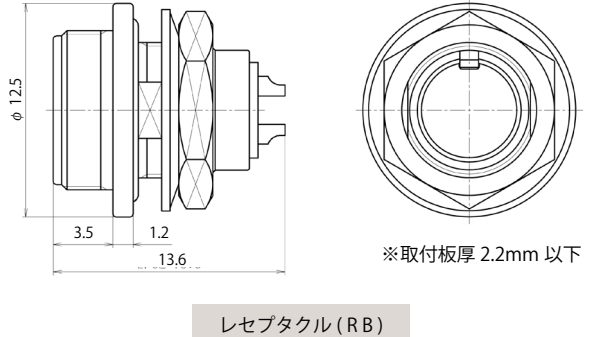
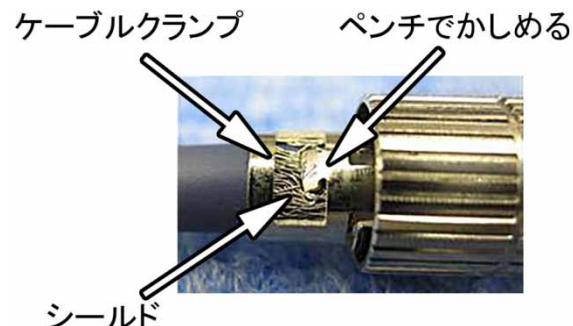
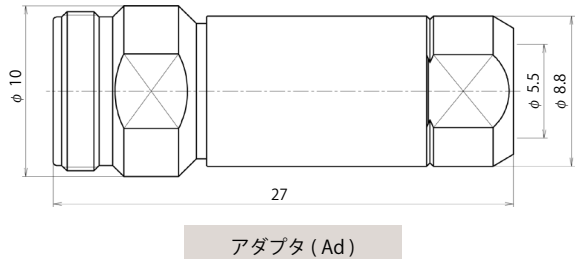
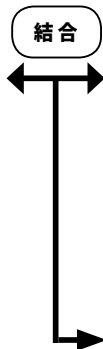
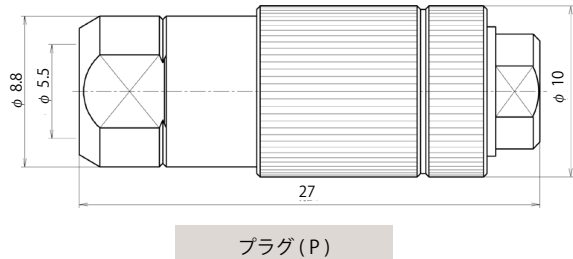
MW - 086 - P

① シリーズ名称 ② シェルサイズ <08のみ>

③ コンタクト数 <2, 6> ④ コネクタ形状 <P, RB, Ad>

| | |
|----------|---------------------------|
| RoHS | RoHS 指令対応品 |
| 防水性 | 防水コネクタ【結合時 防水機能 IP-67 相当】 |
| ロック方式 | ねじロック方式 |
| シェル材質・処理 | 黄銅・ニッケルめっき |
| 結線方式 | はんだづけ |

| コンタクト数 | 2 | 6 |
|----------------------------|--------------------------|-------|
| 配列図 | | |
| | 注：上下半分の上側がメコネクタ、下側がオコネクタ | |
| 耐電圧 (r.m.s.) | AC 300V (1 分間) | |
| 定格 | AC30V | |
| | 2A | |
| 電線導体断面積 (mm ²) | AWG22 | AWG24 |
| 使用ケーブル外径 | φ 4.5 ~ 5.5 | |
| 使用温度範囲 | -25℃ ~ +85℃ | |



結線作業は下記URLをご参照ください
http://www.nanabosi.co.jp/technical_data.html

ご不明な点は下記までお問い合わせ下さい。