

WX-H-FEP・FEP・F 1P×7/0.65(2.3SQ)

フッ素樹脂絶縁フッ素樹脂外被を施した遮蔽無 熱電対用 平形 補償導線です。
 耐熱、耐寒、耐薬品、防湿、防水性を有した一般的なタイプです。



注意事項

:電源用電線としての使用は出来ません。
 :電力線との共同配線の使用は避けて下さい。

| | | |
|------|--------------|-----------------|
| 導體 | 熱電対の種類 | K |
| | 導體材質 | (+)鉄,(-)コンスタンタン |
| | 公称断面積(SQ) | 2.3 |
| | 導體構成(本/mm) | 7/0.65 |
| | 導體外径(mm) | 1.95 |
| 絶縁体 | 絶縁体材料 | FEP |
| | 絶縁被覆厚(mm) | 0.30 |
| | 絶縁体外径(約mm) | 2.55 |
| 外被 | 外被材料 | FEP |
| | 外被被覆厚(mm) | 0.40 |
| | 仕上外径(約mm) | 3.4 × 5.9 |
| 電気特性 | 耐電圧(V/min) | AC1000 |
| | 絶縁抵抗(M · km) | 1000以上 |
| | 起電力(μV) 50 | 2023 ± 100 |
| | 起電力(μV) 100 | 4096 ± 100 |
| | 起電力(μV) 150 | 6138 ± 100 |