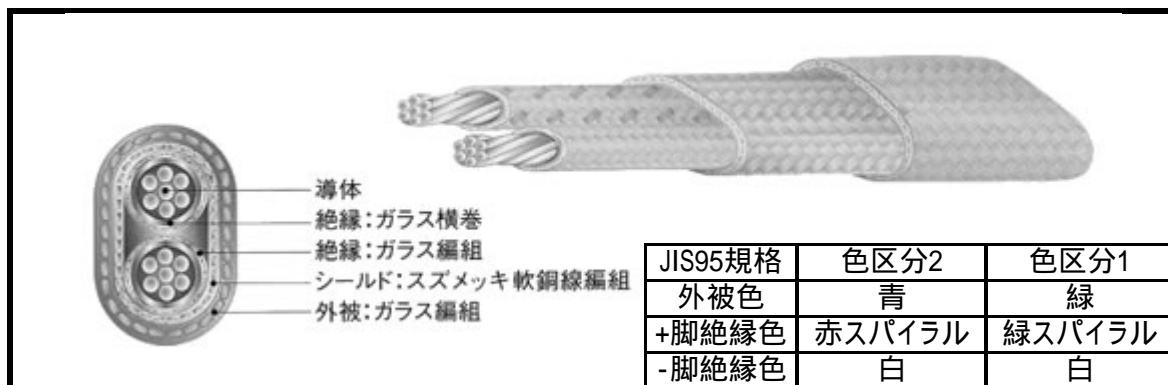


WX-H-GGBF-BT 1P×7/0.65(2.3SQ)

ガラス編組 絶縁 ガラス編組 外被を施した遮蔽 有 熱電対用 平形 補償導線です。
 静電遮蔽効果と耐熱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。
- : 湿度の高いところでは使用できません。

| | | |
|------|-------------|------------------|
| 導体 | 熱電対の種類 | K |
| | 導体材質 | (+)鉄, (-)コンスタンタン |
| | 公称断面積(SQ) | 2.3 |
| | 導体構成(本/mm) | 7/0.65 |
| | 導体外径(mm) | 1.95 |
| 絶縁体 | 絶縁体材料 | ガラス編組 |
| | 絶縁被覆厚(mm) | 0.37 |
| | 絶縁体外径(約mm) | 2.69 |
| 遮蔽 | 遮蔽材料 | スズメッキ軟導線編組 |
| | 遮蔽厚 (mm) | 0.30 |
| 外被 | 外被材料 | ガラス編組 |
| | 外被被覆厚(mm) | 0.45 |
| | 仕上外径(約mm) | 4.2×6.9 |
| 電気特性 | 耐電圧(V/min) | DC500 |
| | 絶縁抵抗(M・km) | 0.1以上 |
| | 起電力(μV) 50 | 2023 ± 100 |
| | 起電力(μV) 100 | 4096 ± 100 |
| | 起電力(μV) 150 | 6138 ± 100 |