

仕様書番号 EI-KHD-T1093号

2022 年 1 月 11 日

殿

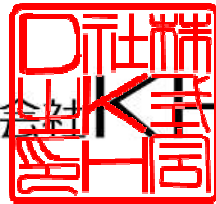
品 名 ビニル平形コード

型 式 名 VFFタイプ0.3mm²

納 入 仕 様 書



株式会社 KHD



〒104-0061

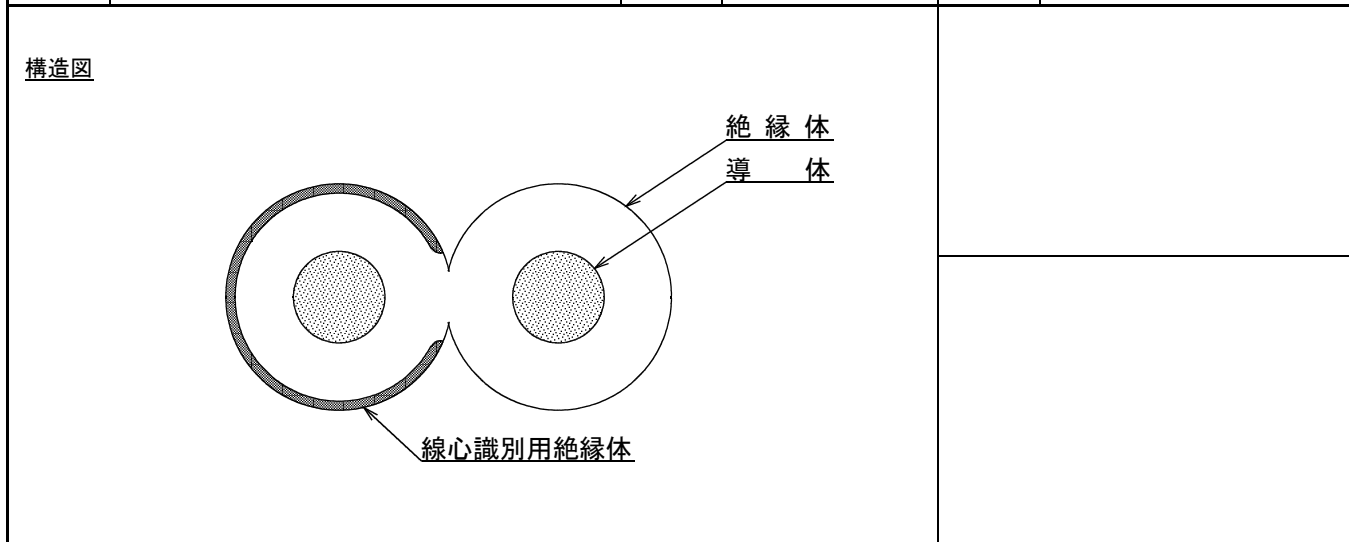
東京都中央区銀座7-16-7 花蝶ビル4F

Tel 03-3543-0733

Fax 03-3545-1881

| | 担 当 |
|--|-----|
| | 若松 |

| | | | | | |
|----|---------------|----|--------|-----|--------------------------------|
| 品名 | 通信機器用ビニル平形コード | 記号 | VFFタイプ | サイズ | 0.3mm ² (12/0.18mm) |
|----|---------------|----|--------|-----|--------------------------------|



| | | | | | |
|----|--|--|--|--|--|
| 標識 | | | | | |
|----|--|--|--|--|--|

| | 構造 | 材質 | 加工方法 | 特記事項 | 特性 | 特性値 |
|-----|-------------------|------------------------|------|------|-------------------|--|
| 導体 | 構成 12/0.18mm | 電気用軟銅線 (JIS C 3102) | 集合より | | 導体抵抗 | 61.1 Ω/km以下 (20°C) |
| | 外径 0.7mm | | | | 耐電圧 水中 スパーク | 1000 Vに1分間耐えること 3000 Vに0.15秒以上耐えること |
| | | | | | 絶縁抵抗 常温 | 5 MΩkm以上 (20°C) |
| 絶縁体 | 厚さ 0.55mm | 塩化ビニル混合物 (非鉛PVC) | 被覆 | | 絶縁体の引張り | 引張強さ 10 MPa以上 伸び 100 %以上 |
| | 標準外径 1.8×3.6mm | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

備考

- 絶縁体色（絶縁体×線心識別用絶縁体）：白×赤、白×青、赤×黒
（一部の色については、受注生産となる場合があります。）
- 2018年の製造品からRoHS 2指令（電気電子機器に含まれる特定有害物質の使用制限に関する指令）に対応しています。