

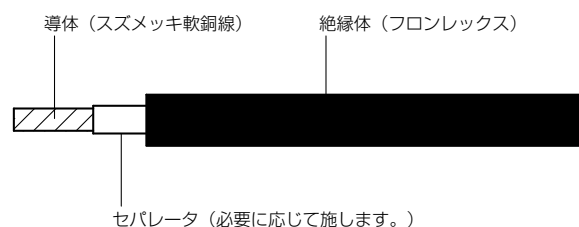
フロンレックス電線

600V LFF

【メーカー】日立金属株



■構造図



■定格

電圧:600V 温度:200℃

■特長

耐熱性に優れ、難燃性です。
可とう性、耐油性に優れています。

■用途

モーター用口出線 高温になる機器、設備での配線
油のかかる場所での配線

■規格

電気用品技術基準 (SP39-10370E)

■仕様・特性表

| 商品番号 | 導体 | | 仕上外径 (約mm) | 概算質量 (kg/km) | 許容電流 (at40℃) (A) | 最大 導体抵抗 (at20℃) (Ω/km) | 最小 絶縁抵抗 (at20℃) (MΩ·km) | 耐電圧 AC (V/1min) | 標準長 (m) | 色 |
|-------|-------------|--------------|---------------|-----------------|------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------|------------|-----|
| | サイズ (SQ) | 構成 (本/mm) | | | | | | | | |
| 38230 | 0.5 | 20/0.18 | 2.0 | 7.7 | 24 | 38.6 | 2500 | 1500 | 400 | 黒 |
| 13626 | 0.75 | 30/0.18 | 2.2 | 10 | 31 | 25.8 | | | | |
| 13627 | 1.25 | 50/0.18 | 2.8 | 17 | 39 | 15.5 | | | | |
| 13628 | 2 | 37/0.26 | 3.1 | 24 | 56 | 9.91 | | | | |
| 13629 | 3.5 | 45/0.32 | 3.8 | 42 | 76 | 5.38 | 1500 | 300 | 黒 | |
| 13630 | 5.5 | 35/0.45 | 4.7 | 62 | 101 | 3.31 | | | | |
| 36162 | 8 | 50/0.45 | 5.4 | 85 | 126 | 2.45 | 2000 | 300 | 黒 | |
| 53118 | 14 | 88/0.45 | 6.8 | 150 | 183 | 1.39 | | | | |
| 20802 | 22 | 7/20/0.45 | 8.8 | 235 | 239 | 0.892 | | 1000 | | 200 |
| 36165 | 38 | 7/34/0.45 | 11.0 | 390 | 336 | 0.525 | 900 | 2500 | 100 | |

※許容電流は参考値です。導体許容温度200℃、空中一条布設の場合。

※仕様表等のデータは参考値です。商品のご採用にあたっては弊社営業担当にお問い合わせの上、メーカーの仕様書等によるご確認をお願いします。