

品名 耐熱ビニル線  
メーカー 沖電線(株)

【適用範囲】

定格電圧 300V  
定格温度 105  
用途 屋内用

【品名記号】

19/0.18 HRVM GHY  
30/0.18 HRVM GHY  
37/0.26 HRVM GHY

【ケーブル構造】

| 項目           |         | 仕様                   |         |         |
|--------------|---------|----------------------|---------|---------|
| 導体           | 種別      | 錫めっき軟銅線              |         |         |
|              | 構成本/mm  | 19/0.18              | 30/0.18 | 37/0.26 |
|              | 外径標準mm  | 0.9                  | 1.2     | 1.8     |
| 絶縁体          | 種別      | 耐熱PVC                |         |         |
|              | 色       | 緑 (沖色記号 GH)          |         |         |
|              | 厚さ 標準mm | 0.4                  | 0.4     | 0.5     |
|              | 外径 標準mm | 1.7                  | 2.0     | 2.8     |
| スパイラル<br>マーク | 方法      | 絶縁体上に、らせん状の直線マークを施す。 |         |         |
|              | 色       | 黄 (Y)                |         |         |
| 完成品          | 標準長m    | 300                  | 500     | 300     |
|              | 短尺物     | 認めない                 |         |         |
|              | 荷姿      | 把巻                   |         |         |

【ケーブル特性】

| 項目        |               | 特性      |         |         |
|-----------|---------------|---------|---------|---------|
| 導体構成 本/mm |               | 19/0.18 | 30/0.18 | 37/0.26 |
| 電氣的性能     | 導体抵抗 /Km(20 ) | 39.1以下  | 24.7以下  | 9.54以下  |
|           | 絶縁抵抗M Km(20   | 100以上   |         |         |
|           | 耐電圧 V-min     | AC2000  |         |         |

【環境対応】

この製品は環境対応製品です。RoHS(電気電子機器に含まれる特定有害物質の使用制限指令)に適合しています。

二松電気株式会社