

IHクッキングヒーター等200V30A回路に

200タフライン

CV-F-E

600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル平型(アース付)



2.0mm×2c(黒・赤／架橋ポリエチレン)+1.6mm(緑／ビニル)

抜群の作業性!!

- ◎黒・赤の線心絶縁体に架橋ポリエチレンを使用しているので、許容電流が2.6mm相当の37Aまでとれて、IHクッキングヒーターの電源工事に最適です。
- ◎2.0mmですので、2.6mmと比較して、
 - ①たばが軽くて持ち運びがらくらく
 - ②曲げやすく、端末処理も簡単

識別できる!!

- ◎ケーブル表面の「白色」のラインと、絶縁体色の「黒・赤・緑」で、ひと目で識別できます。
- ◎包装材は、透明シュリンクフィルムを使用しており、離れたところからでも中身がわかる上に、有毒ガスを発生しない環境にやさしい製品です。

ご使用の際は、電圧降下を考慮し、電線こう長は10mをめぐにお使いください。

導体径	絶縁体色	仕上り外径 短径×長径	試験電圧	絶縁抵抗 20℃	許容電流 周囲温度 40℃	標準条長	概算質量
2.0 mm	黒・赤	6.6 mm × 13.4 mm	1500V	2500MΩkm	37A	100m	16.4 kg
1.6 mm	緑			—			

*「電気設備技術基準」に定められた使用法をお守りください。

 **カワイ電線株式会社**

販売元 **カワイ電線商事株式会社**

ホームページ <http://www.kawai-cable.co.jp/>

Eメール eigyo@kawai-cable.co.jp

本社 TEL 大阪(06)6370-3211(代)

東京営業所 TEL 東京(03)3780-1941(代)