



独自の技術力と豊かなノウハウで
ユーザーの様々なニーズにご対応いたします。

HOKKO KASEI INSULATION TUBE

UL・C-UL共用耐熱絶縁用ビニールチューブ、一般絶縁用ビニールチューブ、その他、押出成型品
近年の環境保護のためノンハロゲンチューブ(非塩化ビニル)等を製造販売いたしております。



HKI-チューブ

マーカール用に最適な絶縁用チューブです。
光沢の有る鮮やかな色調のチューブで、
豊富な色とサイズを取り揃えております。
耐熱温度は60℃です。
標準色：透明、黒、白、灰、赤、青、黄、緑、茶



HKI-125

耐熱温度は125℃、難燃性に優れます。
CMJ登録品です。



HKI-ソフトチューブ

高い柔軟性を有し、低温時での印字に適しています。
耐熱温度は60℃です。



HIT-105

耐熱温度は105℃です。
柔軟性に優れます。
難燃タイプ(VW-1相当品)です。



HIT-300V,HIT-600V

UL規格およびC-UL規格認定チューブです。
耐熱温度は105℃、耐電圧は300V(HIT-300V)
及び600V(HIT-600V)です。
難燃性はVW-1及びF-Fに合格しています。



HIT-300V 白(マーカール用)

UL規格 および C-UL規格認定チューブです。
チューブの表面の印字を無くして、マーカール用に対応しています。
耐熱温度は105℃、耐電圧は300Vです。
難燃性はVW-1及びF-F合格品です。



HIT-105ECO

柔軟性に優れたノンハロゲンチューブです。
耐熱温度は105℃です。



HKI-ESV(マーカール用)

ハロゲンフリーを実現しております。
耐熱温度は105℃です。
難燃性は電安法(CMJ)-F-の認定品です。