

# ペルトロン<sup>®</sup> Peltron<sup>®</sup>

製品名	K-3105
製品カテゴリー	回路/電極用 導電性ペースト
用途別	一般モジュール、タッチパネル、太陽電池
機能別	一液性、低抵抗

項目	条件等	単位	代表値
<b>液特性</b>			
粘度	Rion VT-04F / #2 / @25℃	Pa·s	30
適応印刷線幅	スクリーン印刷 / 325mesh	μm	≥300
希釈剤	—	—	弊社希釈剤 #713
保存安定性	未開封 / 冷蔵 (0~10℃)	—	6ヶ月
<b>乾燥塗膜特性</b>			
塗膜色調	目視	—	灰黒色
推奨乾燥条件	熱風乾燥炉	—	130℃ x 20分
体積抵抗値	130℃ x 20分 乾燥	Ω·cm	4.0 x 10 <sup>-5</sup>
特長	抵抗膜方式タッチパネルの回路形成に実績のある標準タイプの導電性ペーストです。低粘度で作業性が良く、低抵抗を示します。		

数値は参考値であり規格値ではありません。

[お問い合わせはこちら](#)



## ペルノックス株式会社

東京支店 〒103-0023 東京都中央区 日本橋本町3-7-2 MFPR日本橋本町ビル10階  
TEL : 03-5645-3781 FAX : 03-5645-3784

大阪支店 〒541-0046 大阪府大阪市中央区 平野町 1-3-7  
TEL : 06-6227-0877 FAX : 06-6227-0869