

ペルトロン[®] Peltron[®]

製品名	K-3100
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
液特性			
粘度	Rion VT-04F / #2 / @25℃	Pa·s	88
適応印刷線幅	スクリーン印刷 / 400mesh	μm	≥80
希釈剤	—	—	弊社希釈剤 #713
保存安定性	未開封 / 冷蔵 (0~10℃)	—	6ヶ月
乾燥塗膜特性			
塗膜色調	目視	—	灰黄色
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	4.5 x 10 ⁻⁵
特長	静電容量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。 スクリーン印刷にて100μmを下回る幅の回路形成が可能な汎用品です。		

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