

ペルトロン[®] Peltron[®]

製品名	K-3202
製品カテゴリー	回路/電極用 導電性ペースト
用途別	車載電装品、セラミックコンデンサー、小型部品電極
機能別	一液性、耐熱性、耐ヒートサイクル性、めっき性良好

項目	条件等	単位	代表値
液特性			
粘度	B型粘度計 / 10rpm / @25℃	Pa·s	45
最適塗布工法	—	—	スタンプ転写
希釈剤	—	—	弊社希釈剤 #710
保存安定性	未開封 / 冷凍 (-15℃以下)	—	3ヶ月
硬化塗膜特性			
塗膜色調	目視	—	銀灰色
推奨硬化条件	熱風乾燥炉	—	200℃ x 30分
体積抵抗値	200℃ x 30分 硬化	Ω·cm	3.0 x 10 ⁻⁴
特長	チップ抵抗器の端面電極形成用のペーストです。 粘度および粘性をスタンプ転写に合わせておりますが、ローラー転写、スクリーン印刷にも適用可能です。		

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