

## スクリーンマスク ハイエンド シリーズ

### 印刷直線性

Printing linearity / Paste permeability

### ペースト通過性

Product Name **ST-210**

Water and oil repelling photosensitive emulsion

**優れた通過性**

Best permeability

裏回りが少なく、印刷直線性が向上し、連続印刷性に寄与。  
ペースト通過性の向上で高粘度ペースト印刷にも最適

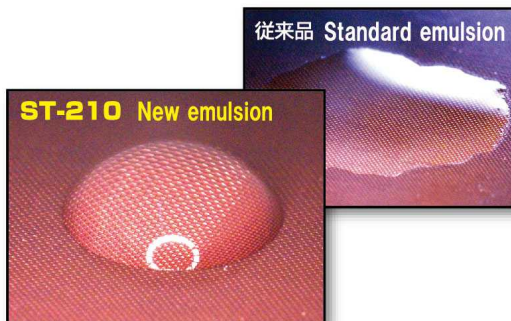
Reduced paste smudging - we improved printing linearity for consecutive printing (mass production)  
Good paste permeability - ST-210 can be used for high viscosity paste printing

**製版・印刷例**

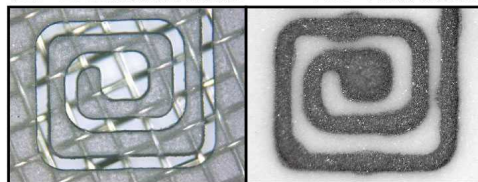
Example of Screen Mask・Printing test

タッチパネル配線印刷、太陽電池電極印刷、LTCC・MLCC  
などの電子部品の印刷にご利用ください。

Used for Solar Cell finger printing, LTCC・MLCC electronic devices, Touch Panel electrical wiring printing

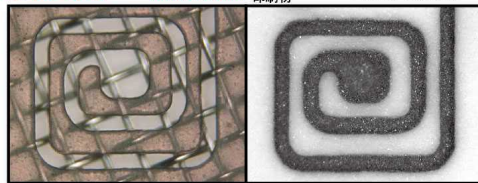


従来の感光乳剤 Standard emulsion 印刷物 Printed substrate

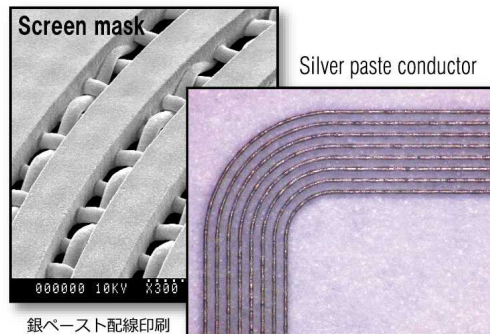


Screen mask AG+green sheet: 10SHOT

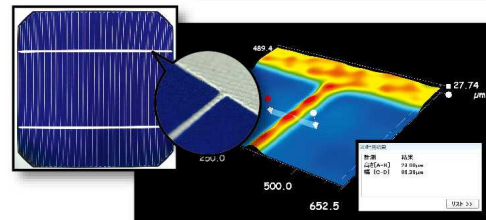
ST-210 New emulsion 印刷物 Printed substrate



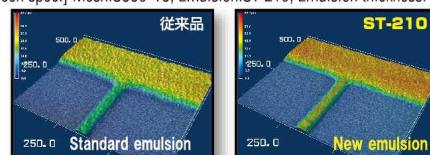
Screen mask AG+green sheet: 10SHOT



銀ペースト配線印刷



【版仕様】メッシュ：S360-16、乳剤：ST-210、膜厚：+20μm  
[Screen spec.] Mesh:S360-16, Emulsion:ST-210, Emulsion thickness:+20μm



<http://www.nakanuma.co.jp>

中沼アートスクリーン株式会社

TEL 0774(41)5700 FAX 0774(41)5720

営業部・宇治工場 〒611-0033 京都府宇治市大久保町成手1-2 Tel 0774-41-5700  
東京営業所 〒102-0072 東京都千代田区飯田橋1-10-4 清水ビル2F Tel 03-3221-6939

e-mail : nasmicro@nakanuma.co.jp

Nakanuma Art Screen Co.,Ltd.



ISO9001 ISO14001

