



スクリーン製版の技術指導にも応じます。

PROTEC
ENGINEERING

スクリーンプリンター

MODEL SP-1000V

中型スクリーン版用に開発された真空密着式下光源露光機です。
3kwメタルハライド光源とUV積算光量計により、誰にでも容易に
高精度露光作業が可能です。

※より高精度な、擬似平行光式SKFL-Sタイプもございます。



※小型版からPDP用超大型まで、特注対応いたします。お気軽にご相談ください。

■主な特徴

有効サイズ	1000×1000×40t (mm)
ガラスサイズ	1295×1295×8t (mm)
作業面高さ	1250mm
機械寸法	1300 (W) × 1450 (D) × 1250 (H) (mm)
光源	瞬時点灯タイプメタルハライドランプ3kW (空冷式)
露光制御	コンピューター制御、最大9チャンネル (積算光量計使用)
電源	単相200V 3kw
最大枠厚さ	40mm以下

※製品改良のため、仕様及び外観の一部を予告なく変更することがあります。

製造元

PROTEC
ENGINEERING

株式会社プロテックエンジニアリング
〒226-0026 神奈川県横浜市緑区長津田町3180-3
TEL: 045-532-6314 FAX: 045-532-6315
URL: <http://www.proteceng.jp> E-mail: info@proteceng.jp

販売店