

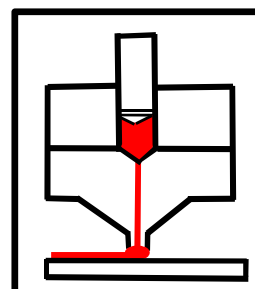
研究・開発・少生産用

スリットダイコーター 標準機 S型

特徴

小型、軽量	超小型、軽量 塗工部・制御部一体型
塗工液量	液の無駄が無い
基材吸着	開口5 μ の吸着盤、吸着マーク、乾燥ムラが出ない
液交換 操作性	ダイセット組立が容易、液替え時間は15分 前面開放の為、操作が容易
再現性	構造がSimpleで再現性が高い
ダイデザイン	塗工液に合せ各種デザインに対応可能

原理は簡単



仕様

適用基材	ガラス、フィルム、金属箔、樹脂板、金属繊維
塗工幅	0.3mm~300mm(但し、ダイヘッド交換)
塗工厚	Wet1 μ ~1500 μ (厚み範囲によりダイ交換)
粘度範囲	1~15万mPa(粘度範囲によりダイリップ交換)
塗工速度	2mm~300mm/sec



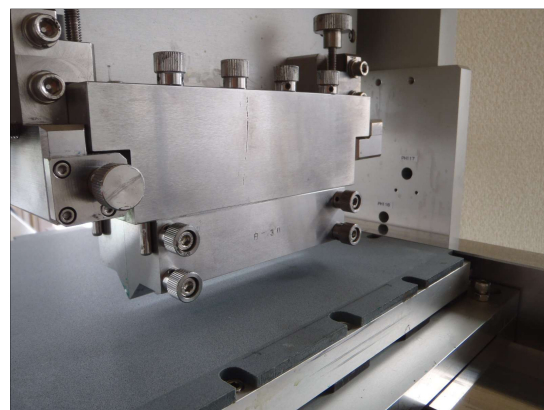
適用

レジスト、カラーレジスト、カーボンインク、セラミックス
ハードコート、有機EL、導電塗料、絶縁塗料、超電導材
正極・負極材、熱可塑性樹脂、UV硬化樹脂、撥水剤
液晶、蓄電池、AR/AG、カーボンナノチューブ、AGナノ
ワイヤー、太陽光発電、全個体電池、防汚塗工

応用

Wet-On-Wet塗工
ダブルスリットによる二層同時塗工
間欠パターン塗工
ストライプ塗工、Min0.3mm幅
2種液同時独立押し出し塗工
ミニカーテン塗工
含浸・セミ含浸塗工
両面塗工
Roll-To-Roll 塗工
Option
安全BOX, エリアセンサー、防爆仕様
間欠液供給装置、ダイリップ自動洗浄装置
ダイ加温、リップ自動洗浄、浸漬槽、ダイ受け台車

ダイヘッド部



(株)ダイ門

携帯:090-5844-0174

TEL:03-5916-5911、FAX:03-5916-5922

E-Mail: ohtsuka@die-gate.com

URL: <http://www.die-gate.com>

〒174-0051

東京都板橋区小豆沢3-6-7

小豆沢ローズハイム901

マンション玄関解除キー 3671E

都営三田線「志村坂上」下車先端改札口より1分