

ダイ・ミニナイフロール式塗工装置



特 徴

本装置は、ロールtoロールにて高精度に塗工・乾燥する事が出来ます。

塗工粘度は、高粘度から低粘度まで可能です。装置サイズがコンパクトですので設置場所に困りません。研究用途で大好評をいただいております。

装置寸法	幅1170mm×奥行560mm×高さ900mm	総重量	500kg
電気容量	200v 3P 50/60Hz(6kW)		

装置仕様

塗工部	(1)ナイフロール式 (2)ダイ式:間欠塗工対応可	乾燥炉	(1)遠赤外線乾燥炉 (2)熱風乾燥炉
塗工有効幅	最大150mm	乾燥温度	(1)最高25度 (2)熱風源に準拠
塗工粘度	MIN10mPAS(cP)~MAX1000mPAS(cP)	処理温度	最大2m/min

株式会社松岡機械製作所

〒612-8292 京都府京都市伏見区横大路朱雀17-7
 代表番号：075-621-5244 Fax：075-621-5239
 e-mail：info@mkss.co.jp