

タッピースタンダードシートマシン

Standard Sheet Machine

用途

この装置は、パルプの原質調整における諸因子の評価をするとき、少量サンプルで一定抄紙条件のもとに試料を作成することができます。



(写真の架台はオプションです)

概要

円形の手すき機(ST抄紙装置)を用いてパルプ懸濁液から手すき紙を調整し、プレス機(ST圧縮装置)で2回のプレスを施し、乾燥機(ST乾燥装置)により乾燥させ試験用シートを作成します。

仕 様

ST抄紙装置

手すき紙寸法	: Φ 158mm
金網目開き	: 125 μ m (約120メッシュ) 下網約800 μ m (約20メッシュ)
コーチロール質量	: 13kg

エアースートプレス

有効圧設定範囲	: 最大410kPa
加圧方式	: エアー方式 (エアースourceが別途必要になります)
試料寸法	250 × 250mmの時 0.41MPa以上 200 × 250mmの時 0.33MPa以上 Φ 158mmの時 0.13MPa以上

付属品 エアーチューブ Φ 6mm × 3m

ストローク	: 最大 約150mm
試料寸法	: 250mm × 250mm以下の形状

ST乾燥装置

電 源	: 単相 100V 50/60Hz 0.5A (室温下での送風式)
そ の 他	: ヒーター加熱による温風式があります。

オプション

オプションにて各々設置用架台を用意しています。

