

No. 2606- I

チップ篩分試験機

本機は木材チップをスクリーンにより、幾つかの異なった大きさに篩分けるものです。チップ作製においてチップナイフの状態、チップブレイカー及びチップスクリーンの効率的作業を維持し、良好な蒸解を行うために必要な大きさの一定したチップを得るために、生産管理上必要な機械です。チップ購入の品質確認のため、商取引上大切な検査機械です。各種スクリーンを孔径の小さな順にから組み立て、最大径のスクリーンにチップを入れ振動させることにより、試料は徐々に下方へと落とし込みながら各種の大きさに区別されます。最後に小さな木片だけが最下部の屑受皿に収集されます。各篩に残った試料と屑受皿の屑の両者を計量してチップの大きさの分布状態を検査します。

- スクリーンの大きさ：535×535×70mm
- スクリーン：5種選択
- 孔径：5～40mm
- 振巾：120mm
- 振動回数：120回/毎分
- 参考規格：J.TAPPI No.4、TAPPI UM21
- 電源：3相 200/220V 50/60Hz 5A
- 外形寸法：1755×885×980mm
- 重量：300kg



No. 2606- I

No. 2606- II

小型チップ篩分試験機

本機は I 型同様、チップ篩分析に使用されます。本機は小型で操作性の良い篩分け試験機です。スクリーンボックスは様々な丸孔やスリットの組合せができます。ボックスの取り付け、取り外しも簡単です。

- スクリーンの大きさ：500×400×40～70mm
- スクリーンボックス材質：アルミニウム
- スクリーンプレート材質：SUS
- スクリーン種類：標準スクリーン 孔径 40mm、28.6mm、22mm、9.5mm、4.8mm 屑トレイ
- 振動数：160回/毎分
- ストローク：120mm
- 電源：3相 200/220V 50/60Hz 5A
- 外形寸法：1100×600×1000mm
- 重量：280kg



No. 2606- II