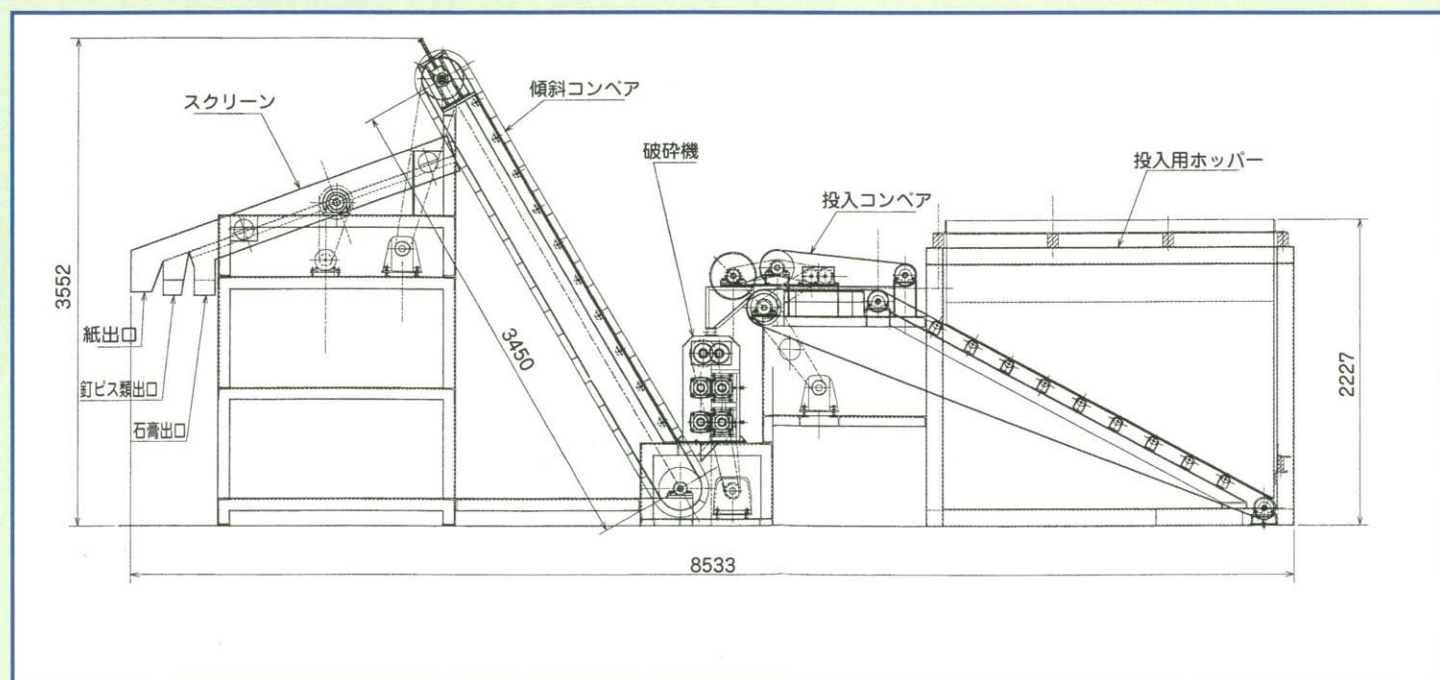


プaster・ミル PM3-600型仕様

型式	PM3-600 (本体)	PM3-600-2S-II	PM3-600-3S-II
材質種類	石膏ボード専用	//	//
処理方法	粉碎/分別 [紙・石膏] 処理	//	//
処理幅	600mm	//	//
処理厚	9mm~21mm	//	//
処理量	375kg/毎時	//	//
ギヤードモータ	2.2kW.200V.3相.1/50	//	//
モータ	90W 200V 3相	//	//
排出コンベア	0.4kW 200V 3相	//	//
専用ふるい機	240W 200V 3相	—	//
総重量	420kg	500kg	650kg

業務用大型機参考図



(株)環境保全サービス

〒023-0001 水沢市卸町4-7

TEL0197-25-7522

FAX0197-25-6229

HP:<http://www.kpc.co.jp/kankyo/>

mail:kan@po.sphere.ne.jp

PLASTER MILL

石膏ボードのリサイクル革命児

プaster・ミル



特許申請中

PM3-600型

(株)環境保全サービス

美しい環境を守るために、 無関心ではられない事実があります。

石膏ボードのリサイクル革命児

プaster・ミル

建築現場での内装材の端材や……
解体現場から出る石膏ボード……
の処理が問題化しています。

従来の処理……
安定型処分場
現在の処理……
管理型処分場

プaster・ミルの特長

1. ミル破碎のため騒音がない。
2. キャスター付なので移動が楽。
3. 紙と石膏がきれいに分別される。
4. 最大巾600mmまで投入可能。
5. 消費電力が少ないので省エネ。



← 石膏ボード端材



プaster・ミルで
← 紙と石膏を分離

プaster・ミルで分離された
石膏 紙



プaster・ミル PM3-600-3S-II型【二次ふるい機付システム】

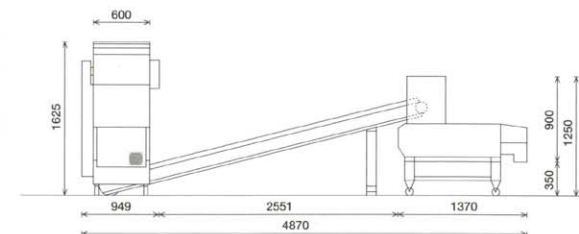


- システム内容
- PM3-600 本体
 - 石膏排出コンベア
 - コンベア受架台
 - 専用二次ふるい機

紙・粗粒石膏・微粉石膏



二次ふるい機付システム(参考図)



プaster・ミル PM3-600-2S-II型【コンベア自動排出システム】



- システム内容
- PM3-600 本体
 - 石膏排出コンベア
 - コンベア受架台

コンベア自動排出システム(参考図)

