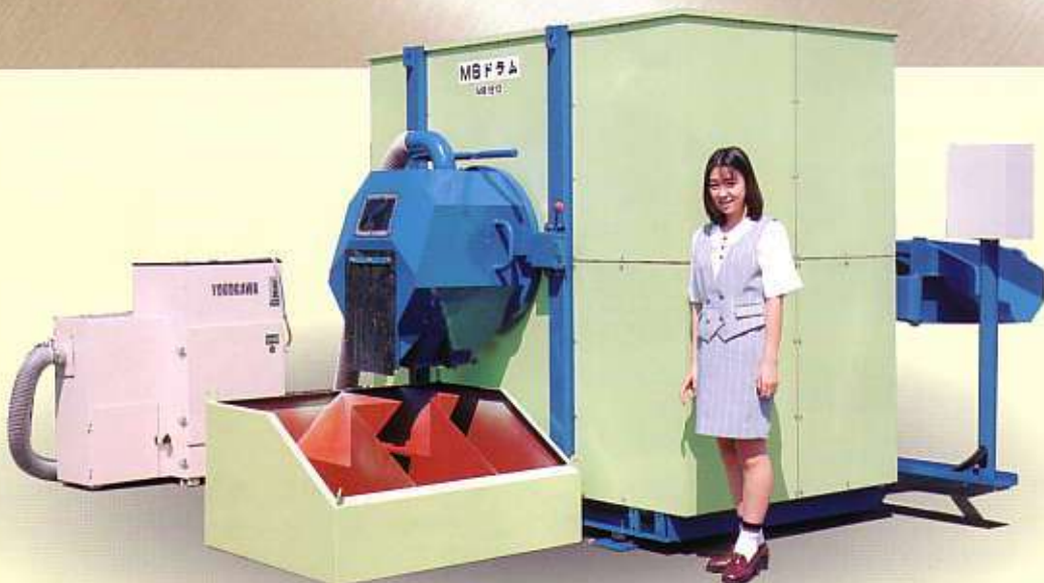


石材角取機

MBドラム

特許出願品

石材屑のリサイクル加工機



身近な資源を活用します



特長

1. 大きな投入口
2. 音、振動、ほこり問題をクリア
3. 簡単な操作性

MBドラムは、身近な所で発生する石材、コンクリート、瓦、ガラス、陶器等の廃棄物を資源としての再利用等するために、最も簡単で、かつ身近な所でも行なえる物として、開発された機械です。いわば、小さなスペースで可能な小さな碎石工場です。一台で破碎、角取り、粉碎、選別、混合等が行えます。

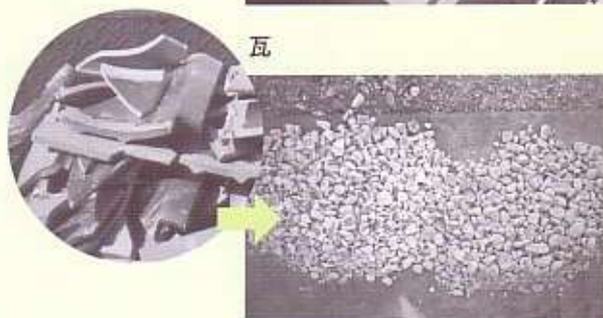
場所目的をたとえば、町中の小さな空き地や車上でも、コンクリート廃材等の処理加工ができるようにと、安全とほこりや音にも配慮しました。

石材加工の原点にかえりシンプルで、かつ実用性を求めた筈の一つが、MBドラムです。碎石現場で、培われた当社の技術を活かして、機械装置を作る側より来るべき未来をご提案いたします。

“地球にやさしく、人にやさしく”はMBドラムの開発テーマです

MAEHASHI INDUSTRIES CO., LTD.

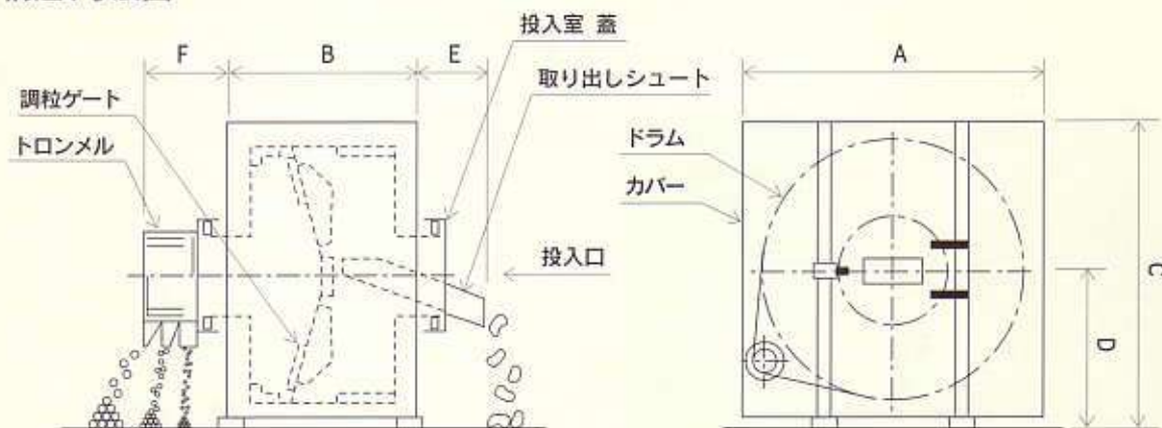
MB ドラムでの加工例



使用方法

あらかじめ調粒ゲートのサイズをセットしてから、投入室の蓋を開き、原料を入れます。次に、本機と集塵機を運転します。セット以下は、随時トロンメルに送られ選別されます。大きいものは、取り出しシュートを挿入して取り出します。また、目的にそって正回転、逆回転で運転します。

構造、寸法図



仕様寸法表(集塵機は含まず)

型式	投入量ml/1回	最大塊mm	セット範囲mm	電動機kW	機械重量kg	最大寸法					
						A	B	C	D	E	F
MB1009	0.05	200口	0~ 50	1.5	1,250	1600	1100	1600	850±30	800	800
MB1512	0.10	300口	0~ 80	3.7	2,500	2200	1400	2200	1250±30	1050	1050
MB2015	0.20	400口	0~120	7.5	5,000	2950	1800	2900	1650±50	1500	1700

(本機の仕様・寸法は改良改善のため予告なしに変更することがあります。ご了承下さい。)

販売代理店



前橋工業株式会社

〒620 京都府福知山市字上小田473番地-1

TEL (0773) 33-4311

FAX (0773) 33-4315