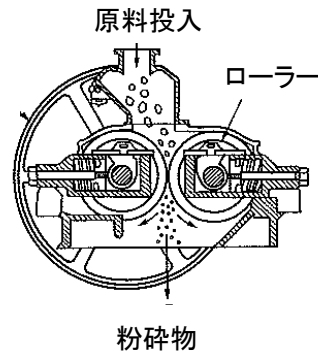
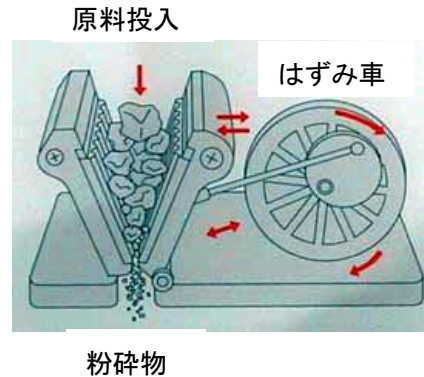


②湿式ロールクラッシャー 処理能力
500kg/時間 費用 4,320 円/時間(税込)
原料を乾燥せずに投入可能。粉碎物 5mm
程度。

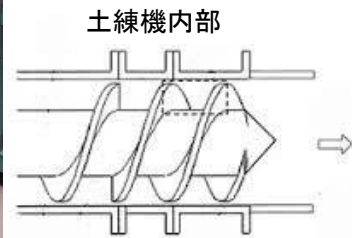
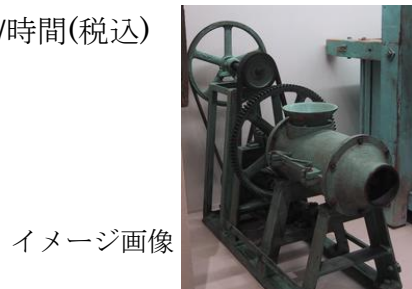


③乾式ロールクラッシャー(セラミック
ロール/緩衝機構付き) 処理能力 1t/時間
費用 4,320 円/時間(税込)
粉碎機の鉄粉が出ません。粉碎物 2mm 以
上に有用です。

④ジョークラッシャー 処理能力 1t/時
間 費用 4,320 円/時間(税込)
レンガや乾燥粘土塊の粗粉碎に有用
です。篩い下 10mm 以上。

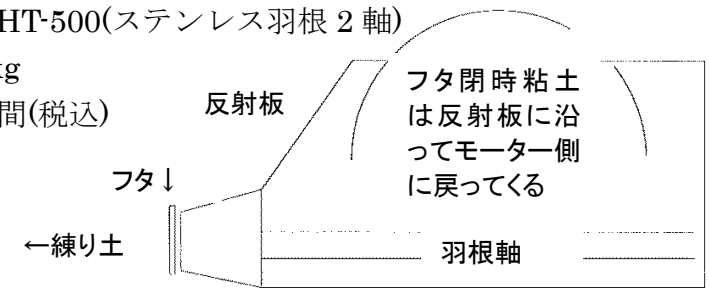


④小型土練機 M-800(ステンレス羽根 2 軸) 排出能力 300kg/時間 費
用 4,320 円/時間(税込)



表示価格は 8%の消費税込価格です。端数を四捨五入しています。

⑤循環式土練機 HT-500(ステンレス羽根 2 軸)
原料投入量 450kg
費用 8,640 円/時間(税込)



⑥ミキサー1000φ(タライステンレス)
原料投入量 100kg 以下
費用 4,320 円/時間(税込)

原料の混合や粉
末の加水と簡易
的な混練が可能



⑦乾式用振動篩い 1000φ(ステンレス)
処理能力 1t/時間
費用 4,320 円/時間(税込)
網 0.5mm/1mm/2mm/3mm



-ご自身で原土精製をする場合の注意点-

- ・原土はいったん乾燥すると原料の持つ本来の粘りが失われる。粘性の低い原料は極力湿った原土を乾かさず使うことが望ましい。
- ・木節など粘性の強い原料は潰れにくく、乾燥後 10mm 程度に砕き溶けるまで水に浸しておく。
- ・原料の中には数時間ミル摺りをしたほうが良いものもあり、目的に応じた加工(精製)方法の選定が重要。