

全自動遠心分離機



産業廃棄物の減量に！



架台 (参考まで)

🔑 モデルは予告なしに変更する事があります。

用途

- 🔑 シリコン、磁石、石材、ガラス等の鉱物類。
- 🔑 鉄、鋳鉄、ステン、アルミ、銅等の金属類の微細な切除屑、研磨粉等の分離回収。
- 🔑 塗装ブースのスラッジの分離回収。

特長

- 🔑 全自動運転で取り扱いが簡単。
- 🔑 運転音が静かで耐久性に優れている。
- 🔑 遠心効果が大きいので微細な物質の分離が出来る。
- 🔑 インバーターの搭載でスラッジに応じた条件設定が可能。
- 🔑 コンパクト設定で場所を選ばない。(キャスター付)
- 🔑 ランニングコストが非常に安い。

ベストセパレーターM型

仕様	M型
主モーター	0.75KW2P/200V
副モーター	40W4P/200V
ローター容量	1.1L
実効容量	0.7L
処理能力	40L/min
遠心効果	3,000
供給口径	3/4 寸
排出口径	2 寸
ローター材質	アルミ合金 (1部SS)
本体外形寸法	480×710 (操作盤 160 含む) ×776(H)
重量	約 100kg

TAKA OKA

株式会社 高岡 工房

〒578-0901

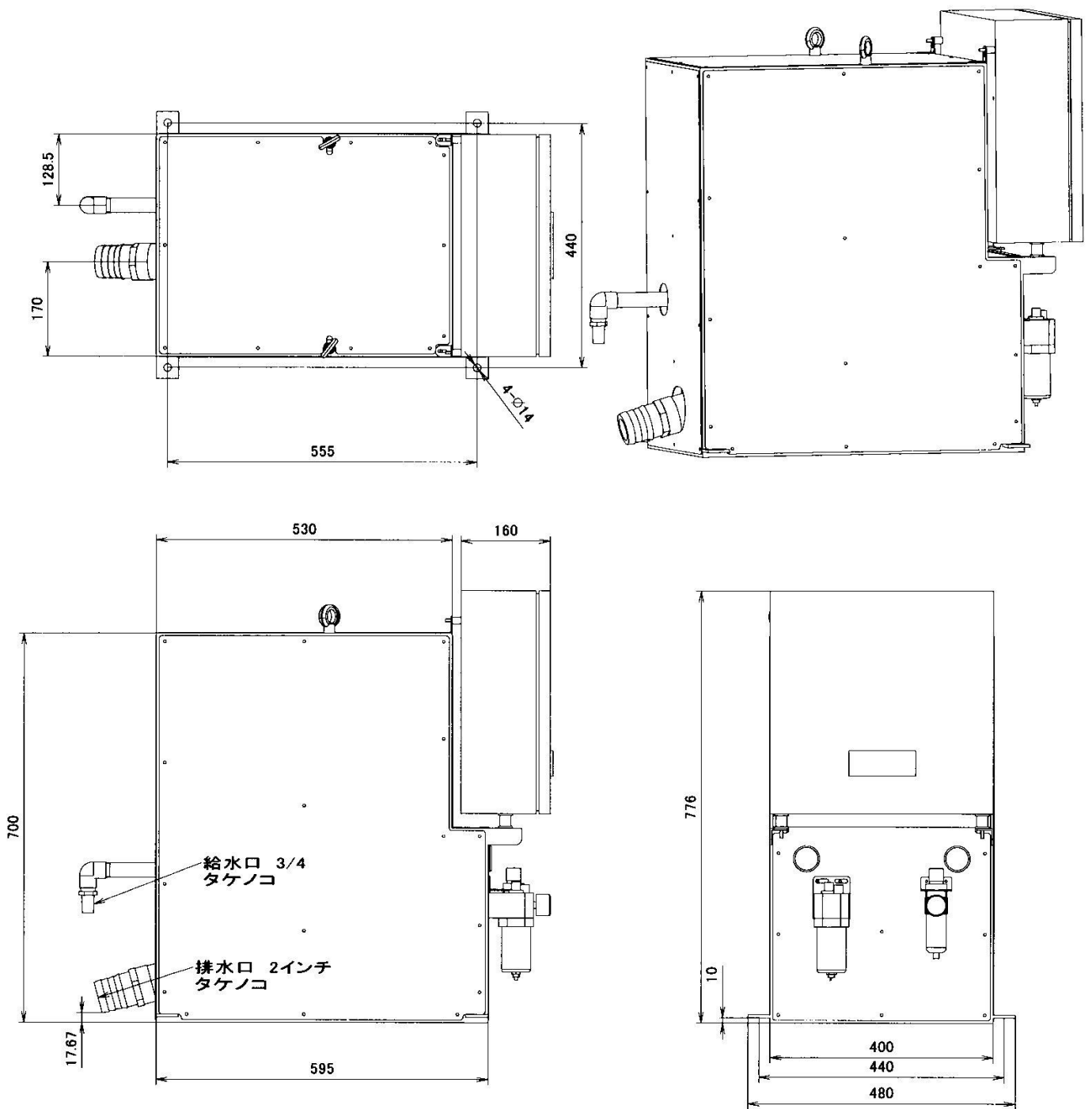
大阪府東大阪市加納 4 丁目 1-9

電話：(072) 966-6200

FAX：(072) 966-5777

URL:<http://takaoka-kobo.info>

Email:takaoka-kobo@kpd.biglobe.ne.jp



新M型 ベストセパレーター

概略寸法図