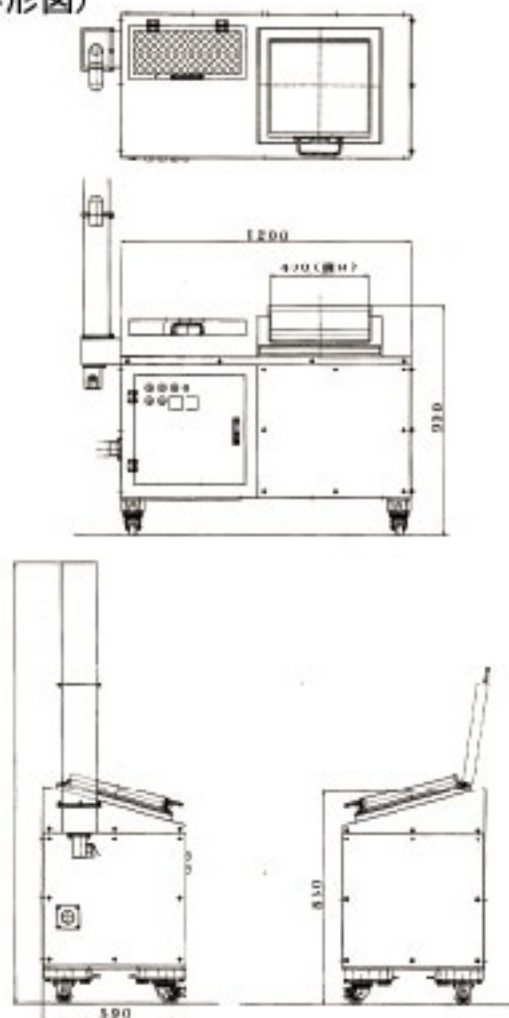
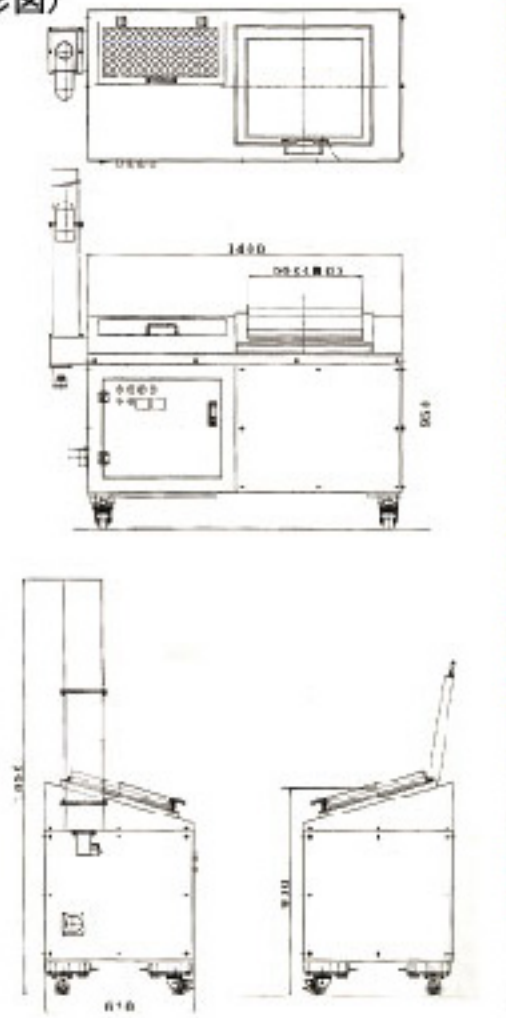


HIGH SPEED PROCESSOR

HSP-10(外形図)



HSP-20(外形図)



●仕様

機種	処理能力(30分~2時間)	横幅・奥行・高さ	生ゴミ1回投入量	攪拌電力	ヒーター電力	ブロワー電力
HSP-10	5~10kg	1200×590×900mm	5kg以下	1.5kw	3kw	0.1kw
HSP-20	10~20kg	1400×670×950mm	10kg以下	2.2kw	4kw	0.2kw
HSP-30	20~30kg	1600×670×950mm	15kg以下	3.7kw	6kw	0.2kw×2台

※上記処理能力は工場での実験データによります。実際に処理する物の性状により、処理量は変動します。

※液物過剰投入禁止:攪拌槽内が液状になると、乾燥途中で槽内がニカワ状になり、モーターに過剰負荷が掛かり、モーターが停止する事があります。一度に過度の液体を投入しないように願います。(これは液状になった粉体の乾燥工程で一般的に起こる自然現象で、当機械に限定されたものではありません)

※仕様は改良のため、予告なく変更することがありますのでご了承下さい。

※本機械をご使用される際の注意事項の詳細は、取扱説明書をご覧下さい。

代理店

■販売元

美しい環境を守るために
NISHITEC
 有限会社 ニシムラ重販
 〒444-0852
 岡崎市南明大寺町2番地3
 TEL.0564-55-6585 FAX.0564-55-9752
 携帯:090-4166-6549

■製造元

井上産業

新しい提案
 生ゴミ減容機&有機土製造機

ハイスピードプロセッサ

生ゴミを30分~2時間で有機乾燥土に変えます!!

低ランニングコスト

市販砂
 使用

【当社実験例】

野菜・魚類投入:100kg▶有機乾燥土生産:20kg

生ゴミ減容処理過程の
 CO₂排出量削減に
 貢献します。

特許出願済 (特願2010-99763)

●減容処理できるもの●

食品残渣物全般
 魚類・動物の肉・野菜・果物・
 加工食品・有機汚泥
 動物の排泄物・その他

●減容処理できないもの●

プラスチック・木片・金属等