



**GMS型
マルチパドリングミキサー**

 **明治機械株式会社**

multi-paddling mixer type-GMS

明治機械株式会社

GMS型

マルチパドリングミキサー

● ジェントル ミキシング

原料の損傷が少なく ほとんど破砕がありません。また 排出口を従来より大きくし 残量について 大幅 改善となりました。

● 混合時間の短縮

ほとんどの原料(混合物)に対し 30秒以内での短時間で 混合可能です。

● 省電力

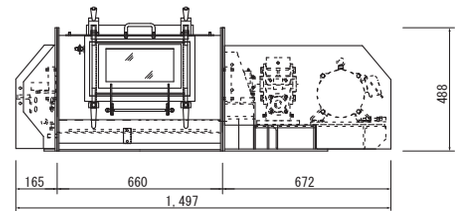
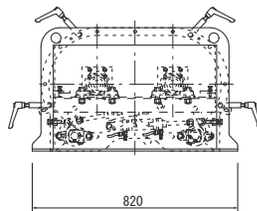
ジェントルミキシングと 短時間での混合により 最小の消費電力で 賄うことが 出来ます。また 製品加熱も最小限に抑えることが可能です。

● 高充填率

80%の高充填での仕込率でも精密混合が可能です。

● メンテナンスの省力化

駆動部は 従来のギア方式から 減速機方式へと変わり 従来のメンテナンス時間に比べ 大幅に 省力化しました。



営業品目：
製粉・飼料・精米・食用油・
醸造・製菓・食品加工機械、
環境機器、
設計・製作・据付、
プラントエンジニアリング

本社
〒101-0046
東京都千代田区神田多町 2-2-22
(千代田ビル)
tel:03-5295-3511
fax:03-5295-3525

足利工場
〒326-0844
栃木県足利市鹿島町 1115
tel:0284-62-1321
fax:0284-62-5737

八戸事務所
〒031-0075
青森県八戸市内丸 1-6-24
Nビル4F
tel:0178-45-5537
fax:0178-45-5538

西日本支店
〒532-0003
大阪府大阪市淀川区宮原 4-1-45
新大阪八千代ビル7F
tel:06-6399-3008
fax:06-6399-3009

鹿児島営業所
〒891-0141
鹿児島県鹿児島市谷山中央 2-4189
フミビル3F
tel:099-269-6947
fax:099-269-6970

<http://www.meiji-kikai.co.jp>
E-mail:sales@meiji-kikai.co.jp

注記

※1：仕様は改良の為、予告なく変更する事があります。
※2：取扱いについての詳細は、別途御相談下さい。

※3：処理能力は、原料により変わりますので
御相談下さい。