

mixer

全回線型混合機

A型 パイプ式ミキスタ



液状からパテ物まで

可変回転速度

仕様

※混合缶・連続運転スイッチはオプションになります。

| | | | |
|--------------|--|-----|--|
| 電 源 | 単相 100V | フープ | 混合缶に合ったフープを取り付けます。 |
| モーター | ハイポイドギヤードモーター (三相 200V 4P 0.2KW) | パドル | ※下記のいずれか1本 ① 山型パドル(液状用) ② リングパドル (高粘度接着剤・ワーカブルレジン等) ③ L型パドル(樹脂モル、高粘度剤) |
| 混 合 缶 | 御使用の材料缶又は御支給缶 〈オプション〉ステン缶・ポリ缶(別売)を付けることも 出来ます。 | | |
| 缶回転数 | 30~80rpm ① インバータのボリュームにて回転数を変えます。 ② デジタル表示が回転数です。 ③ 高粘度材料は60回転まで使用可能です。 | 制 御 | 運転時間 2段階設定電子タイマー(最大20分) 回転方向 30秒毎自動反転、右一方向 インバータ 入力電源 単相100V 出力電源 三相200V 〈オプション〉連続運転スイッチ |
| 缶 回 転 方 向 | ①自動反転(1分毎) 山型パドル | 寸 法 | (L)430×(W)250×(H)350 |
| | ②右回転 リングパドル、L型パドル | 重 量 | 概略 20Kg |

パドルを変えてあらゆる材料を混合！！

ミキスタは(混合缶をフープにて固定し缶が回転する)缶回転式なので材料全体が運動し、パドルの抵抗により混合するので均一な材料が仕上がります。またパドルが内面に当るので隅々まで混合することが出来ます。

パドルを変えればいろいろな材料を混合することが出来ます。



山型パドル
液状用



リングパドル
高粘度接着剤
ワーカブルレジ
パテ材等



L型パドル
樹脂モル
エポキシ



運転時間の設定はご注文時に御用命下さい。
例) 5分、15分(最大20分)
運転スイッチを ON にするとミキサーが回転します。



ミキサーの回転数が変わります。
ボリュームを右に回せば回転が上がります。
30~80rpm
高粘度材料は60回転以下でご使用下さい。

* モーターに異常が発生した場合には、インバータが検出し、電子タイマーのランプが点滅してお知らせします。

高粘度エポキシ系接着剤(山型パドル使用)



ミキスタ工業株式会社

統括事業部

〒103-0014 千葉県松戸市南花島3-40-18

TEL 047(366)5131 FAX 047(366)5780

<http://www.mixer.co.jp>

