# mixter

シーリングが用

# 軽量型ミキスタ

15 分運転タイマー・30 秒ごと自動反転仕様

## 229 Φフープ・山型パパル付

便利性

材料缶がそのまま使用出来ます!!

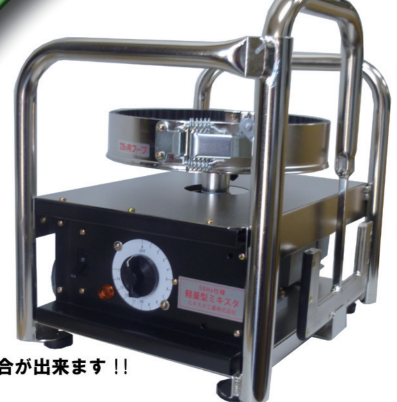
安全性

軽量で、パドルが収納出来るので コンパクトに安全に運搬可能!!

湿合性 混合性

低速回転(36回転)と 山型角軸パドルにて

短時間で完全混合と気泡の少ない混合が出来ます!!



片手でも運べる 11.5Kg



キスタ工業株式会社

## **φ229フープ**(缶径 φ215~φ217用)



☆パッチング脱落防止機構

- ☆頑強蝶番
- ☆容器底宛パット付
- ☆波型ゴムで固定強化

### 山型パドル(6L用 or 4L用)



- ◆混合不良や気泡混入防止の為、 材料の缶径・容量に合った パドルをご使用下さい。
- ◆気泡混入を防ぐ為に 混合中にパドルを上下左右に 振らないで下さい。



#### 【悪い例】

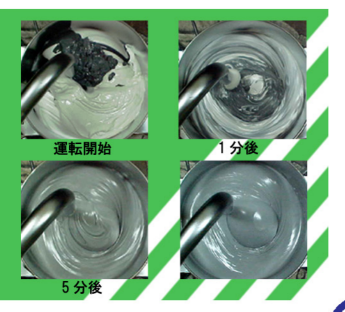
6L 用パルで 4L の材料缶を混合した場合

パルが材料の上に出る為 気泡を巻き込みます。



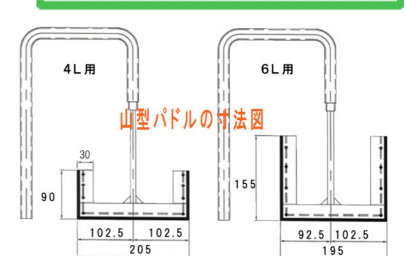
4L 用パルで 6L の材料缶を混合した場合

パドルが材料の上部に行き届かない為 上部は不完全混合になります。



#### 仕様





※ φ 2 2 9 (缶径 φ 215 ~ φ 217) 以外の材料缶を ご使用の場合は、お問い合わせください。

※爆発性雰囲気中ではご使用しないで下さい。



負力型ミキスタ 250 空セハ レート式 真空脱泡ミキスタ

### ミキスタ工業株式会社

統括事業部 千葉県松戸市南花島 3-40-18 TEL047 (366) 5131 FAX047 (366) 5780

本 社 東京

http://www.mixter.co.jp