



特殊仕様・プラネタリー方式縦型ミキサー

ACM-0.8LVT

- TYPE-A
- TYPE-B
- TYPE-C

従来のプラネタリーミキサーの構造を根本的に改革!

さまざまな攪拌軌跡を設定できるため、それぞれの材料に最適な攪拌運動を選定し、製造時間の短縮、製品の品質向上が図れます。高付加価値材料などの実験、研究用に待望の新世代ミキサーです。



ACM-0.8LVT-A

自転公転連動式
回転数自在設定型



ACM-0.8LVT-B

自公転連動式・回転数自在設定
パルスフィードバック制御型



ACM-0.8LVT-C

自公転独立式・相対回転数設定方式
パルスフィードバック制御型

- ◎真空脱泡装置、ジャケット式容器、二軸攪拌子を標準装備。
- ◎特殊機構により、真空時のオイル漏れを完全防止。機械内への異物混入もありません。
- ◎ボール、攪拌子、ピニオンシャフト、プラネットハブ、脱泡カバー等の接材部は全てステンレス仕様。あらゆる材料に対応できます。
- ◎自転速度、公転速度、回転方向を自在に設定できるほか、相対回転比を一定に保った状態で速度変更が可能です。
- ◎TYPE-B・Cはグラフィックパネルにて回転速度、回転比、回転方向、タイマー、品温(※)、モーター電流値をリアルタイムで確認可能。USBポート(Ver1.1)搭載により攪拌データを得ることができます(※品温のみオプション)。
- ◎ボールと攪拌子のクリアランスを最小限に抑え、ボール形状の精密性も一層高まりました。

■攪拌子 (オプション)



スパイラルフック
(スクレーパー使用)



練り込み型ビーター
(スクレーパー使用)

■仕様

	ACM-0.8LVT-A (自転公転連動方式)	ACM-0.8LVT-B (自転公転連動方式)	ACM-0.8LVT-C (自転公転独立制御)
外形寸法 (W×D×H)	430×530×570mm	375×539×570mm	375×539×670mm
稼働時使用範囲寸法	430×590×570mm	375×590×570mm	375×590×670mm
電源 攪拌モーター	0.12kW DC モーター 3A	0.12kW DC モーター 3A	0.075kW DC モーター 2.6A 2台
回転数	30 ~ 330rpm	30 ~ 330rpm	(自転) 30 ~ 330rpm (公転) 15 ~ 165rpm
重量	約 50kg	約 43kg	約 43kg

※全機種電源は単相100V 接地型2極プラグ15A 125Vコード2m付。ボール満容量は0.8ℓ。

※B・Cタイプの別置式コントロールボックス寸法は300×569×652mm、重量約15kg。

AICOH MIXERS & AICOH SYSTEMS
株式会社 **愛工舎製作所**

本社 / 〒335-0011 埼玉県戸田市下戸田2-23-1
TEL.(048)441-3366 FAX.(048)446-0645

http://www.aicohsha.co.jp

※仕様及び外観は研究改良のため、予告なく変更する場合があります。
※弊社ショールームにて無料で実験が行えますので、お気軽にお問い合わせ下さい。

札幌営業所 / TEL.(011)882-8840 名古屋営業所 / TEL.(052)792-8991
仙台営業所 / TEL.(022)381-0127 大阪営業所 / TEL.(06)6390-3900
神奈川営業所 / TEL.(044)540-3230 福岡営業所 / TEL.(092)939-7455
●工場・蕨・春日部・浦和・川口

■このカタログは2016年10月20日現在のものです。 2007.01.16