

もっと静かに、もっと快適に。
更なる進化を遂げた混練り機。

Your Partner in Medication
yuyama



ひとひ練り Lite

小型軟膏練り機

進化を遂げたひとひ練り。

2 DOWN



KEY POINT

モータ制御を【位相制御】^{*}に変更することで、騒音・消費電力の削減に成功しました。

※回転数を監視し、電力を連続的に制御する方法

圧倒的な静音性。騒音DOWN!

圧倒的な静音性で振動も抑制しました。



ひとひ練り(従来機): 63~65dB
(騒々しい街頭)



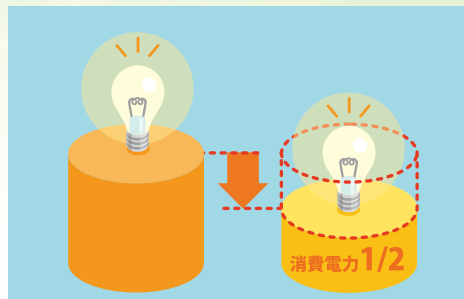
ひとひ練りLite: 57~59dB
(静かな乗用車の中)

※騒音値を従来機と比較

消費電力DOWN!

消費電力も従来機の1/2^{*}に。

※定常時と比較



消費電力1/2

⋮ 力いらずでセットが可能。

小容量(10~65ml容器)、大容量(100~130ml容器)ともにバネ不使用。強い力を入れずにセットが可能です。



10~65ml容器



100~130ml容器



セットイメージ



セットイメージ

⋮ コンパクトな外観

ひとひ練りLite : W254×D310×H353mm
ひとひ練り(従来機) : W300×D360×H380mm



ひとひ練り
(従来機)



ひとひ練りLite

◎ 仕様

名称	ひとひ練り Lite
型式	YS-MXO-100
練和方式	自転・公転練和方式
モータ制御	位相制御方式
最大練和容量	130ml
最大練和重量	100g(ネット)
対応容器	10~65ml軟膏壺、100~130ml軟膏壺
公転速度	1800rpm、2000rpm、2200rpm(3段階)
自転速度	公転速度の41%
タイマー設定	設定可能時間 10秒~10分(1秒刻みで設定可能)
メモリー	メモリー番号:1~9、最大9件の保存が可能
異常検出機能	回転異常、振動異常、ドアロック異常を検出したとき強制停止
バランス調整	全容器(10~130ml)で調整不要
使用環境	5~35℃、35~85%(ただし結露なきこと)
電源	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	待機時:約20VA以下、定常時:約500VA以下、ピーク時:約1100VA以下
外径寸法	W254×D310×H353mm
質量	約22kg
付属容器アダプタ(標準整備)	10~65ml小量容器用アダプタ、100~130ml中量容器用アダプタ

⋮ 重量バランスは必要ありません。

全容器(10~130ml)で調整不要です。

ひとひ練り(従来機)



従来は調整ダイヤルが必要。

ひとひ練りLite



調整不要の為、ダイヤルも不要。



発売元
株式会社



大阪本社 | 〒561-0841 大阪府豊中市名神口1丁目4番30号
TEL.(06)6868-5155(代) FAX.(06)6868-5154(代)
東京本社 | 〒130-0012 東京都墨田区太平2丁目10番10号
TEL.(03)3829-9511(代) FAX.(03)5611-2011(代)

カタログの掲載内容は2020年7月現在のものです。
製品の改良のため仕様・デザインを予告なしに変更することがありますのでご了承ください。

ご購入に関するお問い合わせ・ご相談・お申し込みは下記へご一報ください。

ユヤマのホームページはこちら
<http://www.yuyama.co.jp/>



(株)ユヤマ



(株)湯山製作所

無償プレゼント実施中!

「開局でお手伝いできること」
「無菌製剤室を作ろう!」

