

# 試験室用ハイシアマキサー

モデル：L 5 M / L 5 T (タイマー機能無し)



L 5 シリーズは、最新技術によって開発された試験室用ハイシアマキサーで、研究開発に優れた再現性を得られる機構になっておりますので、本生産用ラインへのスケールアップを容易にします。様々な産業界での日常的な開発試験、QA分析や小規模生産用途のお役に立ちます。

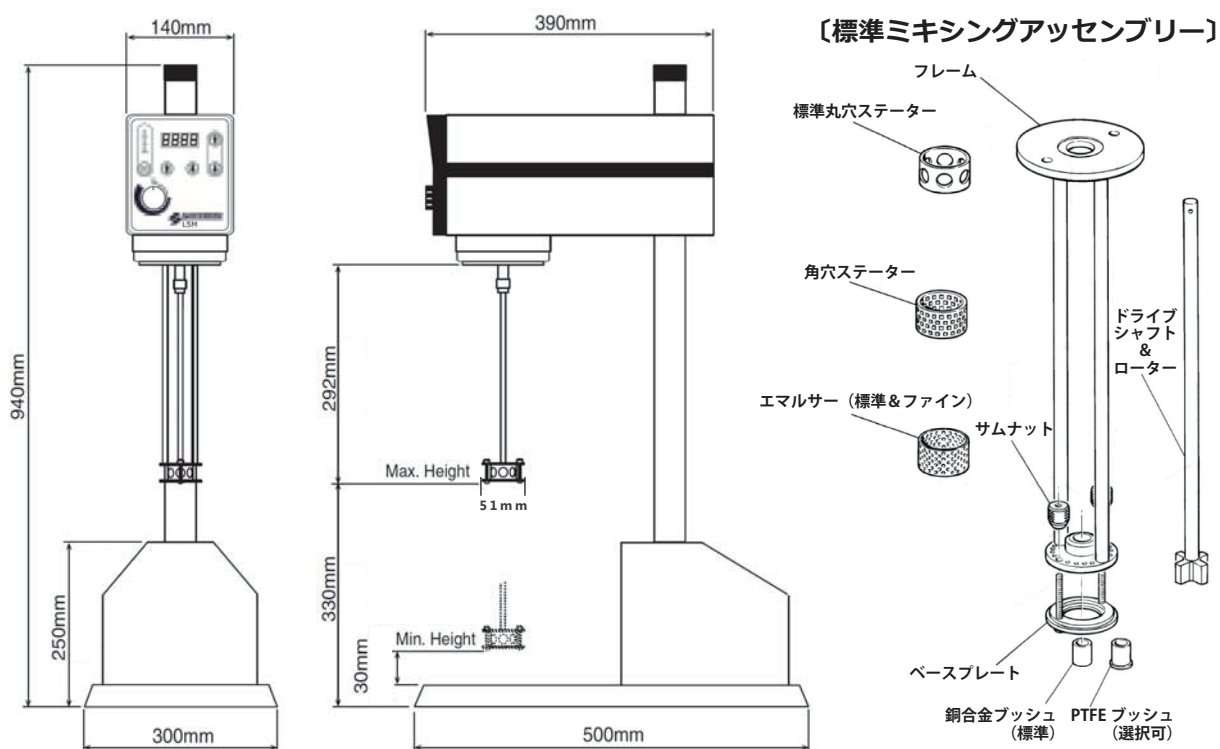
用途に合わせて数多くのミキシングアタッチメントをご用意しておりますのでご相談ください。



## 仕様

- モーターハウジング：2分割タイプの堅牢なハウジング ※耐圧防爆仕様ではありません
- モーター：250W(0.33馬力) 回転数：8000rpm(最大定格) 6000rpm(最大負荷時)
- 電源：AC110V(50/60Hz) ■ 最大負荷電流：6.1amp(連続運転はモーター損傷の恐れがあります)
- スピードコントロール：on/off スイッチに連動した無段階制御で、微妙な調整も容易に行えます
- 昇降システム：タッチパネル式昇降ボタンによる簡単ワンタッチ操作 ■ 重量：約 22kg
- 材質：接液部は SUS316L (但し、回転ブッシュは銅合金または PTFE 製) 本体：ナイロンコート
- 付属品：標準丸穴ステーター、角穴ステーター、エマルサー、ファインエマルサー、耐性マット

## サイズ



〔お問合せ先〕 株式会社チヒロ TEL：06-4308-4000 FAX：06-4308-4001

〒540-0004 大阪市中央区玉造 2-15-16 1F

www.chi-hiro.co.jp