

RYOBI

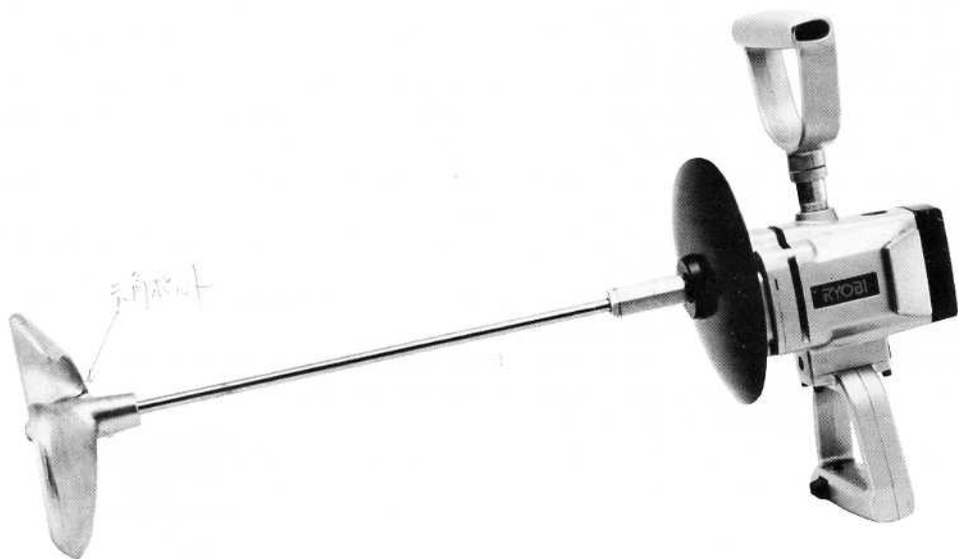
パワーミキサー

PM-500

取扱説明書

ご使用前に本取扱説明書をよくご覧の上ご使用くださるようお願いいたします。

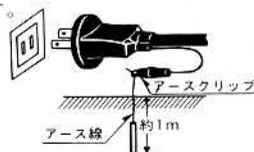
6981472



●ご使用に当たりますの注意事項

ご使用前には必ず取扱説明書を十分読み、指定された以外の用途にはお使いにならないで下さい。

- 本機は整流子モーターを採用しており、整流火花を発生しますので揮発性溶剤（ベンジン・シンナー等）の攪拌は絶対にしないで下さい。又、引火の恐れのある可燃性液の周辺では絶対に使用しないで下さい。
- 電圧は銘板の表示と一致しているか必ず確認して下さい。100V用のモーターを200Vで使用されますとモーターを焼損するのみでなく、高速回転となり危険です。逆に低い電圧で使用されますと力不足になります。
- 製品は大事に取扱って下さい。誤って落したり、ぶつかったりした場合は異状の有無を確認した後、ご使用下さい。
- 運転中はファン及び可動部には絶対に手を触れないで下さい。大変危険です。
- 能力を超えた作業は事故のもとです。ファンは常に良く手入れをしておき、回転数を上げた後、作業を始めて下さい。安全で能率よく、作業が出来ます。
- 雨の中での使用、ぬれた状態での使用は避けて下さい。感電事故のもとになり、モーター絶縁を低下させます。
- 安全な作業をする為には作業場はいつもきれいに整理をし、十分な照明が必要です。ちらかした作業場は事故のもとです。
- 作業場所には、作業関係者以外は近づけないで下さい。特にお子様は危険です。
- 作業時の服装は身軽なもので行って下さい。ネクタイ、袖口を開いた服装は機械の可動部に巻きこまれる恐れがあります。
- 本機はお子様の手が届かない所に保管し、湿度の高いところ、雨のかかるところ、直射日光のあたるところは避けて下さい。
- さし込みプラグを電源にさし込む前に、スイッチが切れていることを確認し、さし込みプラグを抜くように心掛けて下さい。
- 整備点検、部品交換の際は必ずスイッチが切れていることを確認し、使用后及び停電の際にはさし込みプラグを抜くように心掛けて下さい。
- 運転中機械の調子が悪かったり、異状に気付いた時には、直ちに使用を中止して下さい。
- ファンは使用説明に従い、完全に取付けた状態でご使用下さい。不完全な取付けで運転しますとファンが抜けたり折損する場合があります非常に危険です。
- 感電事故を防止する為、ご使用に先だちコード端にあるアースクリップを接地して下さい。



- 安全で能率よく作業をしていただく為には作業前の機械の点検と定期点検が必要です。点検はお買い求めの販売店、全国各地のリョービ電動工具販売店、リョービ販売(株)営業所へお問い合わせ下さい。

●特 長

- 余裕ある700Wの強力モーターで抜群の攪拌力です。
- 両手ハンドルにより安定した作業姿勢で、作業能率もアップします。
- アルミ3枚羽根とステンレスジョイント、ステンレスシャフトは、攪拌力が大きく錆の心配もありません。
- 防塵カバー、風窓ガード等防塵対策も万全です。

●用 途

- リシン、樹脂のり、プラスター、漆喰、せんい壁、モルタル等の攪拌。

●仕 様

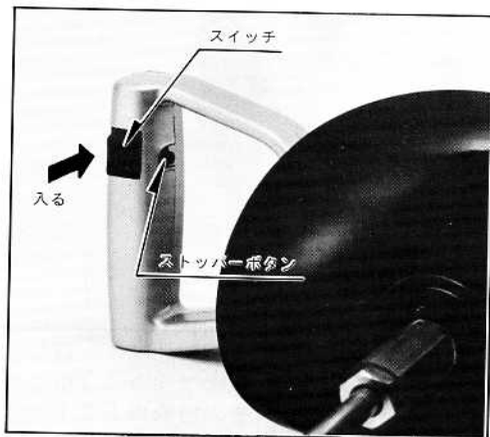
- 電圧 100V
- 電流 7.4A
- 消費電力 700W
- 無負荷回転数 500R.P.M.
- 重量 5.1kg

●通常付属品

- アルミ3枚羽根(220mm)・ステンレスジョイント・ステンレスシャフト(500mm)・防塵カバー・ビニールチューブ・六角ボルト・六角穴付止めネジ・ナベ小ネジ・両口スパナ・六角棒スパナ。

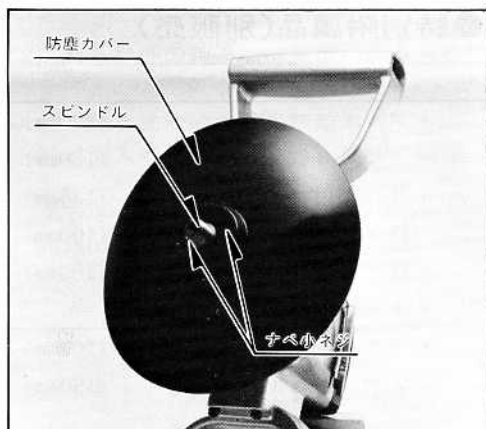
●スイッチ

- スイッチ操作はスイッチを引くと入り、離すと切れます。
またスイッチを引いた状態で握り部側面のストッパーボタンを押すと、スイッチから指を離してもスイッチは入った状態になります。この場合、再度スイッチを引くとストッパーボタンが外れ、スイッチは切れます。
連続使用の場合は、このストッパーボタンをご利用下さい。ご使用にならない時は必ずスイッチを切るようにして下さい。



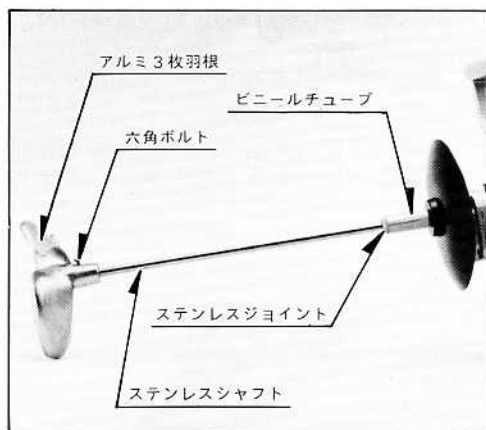
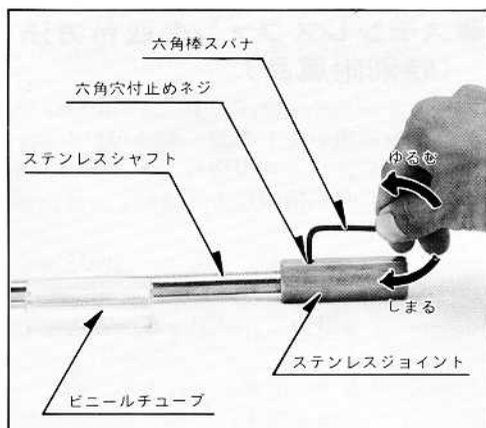
●防塵カバーの取付方法

- ①ギヤーケース先端から防塵カバーをさし込み、防塵カバー内面の凸部とギヤーケースの凹部を合わせます。
- ②防塵カバー前面から2本のナベ小ネジで固定します。



●アルミ 3 枚羽根の取付方法

- ①ステンレスシャフトをステンレスジョイントにさし込み、六角棒スパナで六角穴付止めネジがステンレスシャフトの凹部に入るように強く締付けた後、ビニールチューブをジョイントにかぶせます。
- ②本体のスピンドル部にステンレスジョイントを取付けます。ステンレスジョイントの内側にネジが切ってありますので、右に回して締付けて下さい。
- ③次にアルミ 3 枚羽根をステンレスシャフト先端にさし込み、六角ボルトがステンレスシャフトの凹部へ入るように強く締付けて下さい。

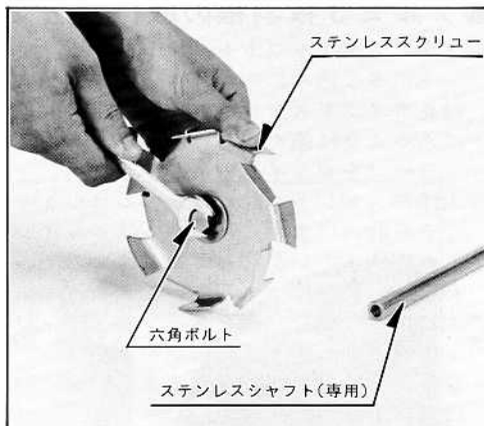


●特別附属品(別販売)

ファン		シャフト	
・アルミ3枚羽根	(220mm)	・ステンレスシャフト	(500mm)
・アルミ3枚羽根	(180mm)	・ステンレスシャフト	(800mm)
・リング付アルミ3枚羽根	(135mm)	・鉄製シャフト	(500mm)
・鉄プレスファン	(100mm)	・鉄製シャフト	(800mm)
・鉄プレスファン	(150mm)		
・タコ足ファン			
・ステンレスファン	(100mm)	・ステンレスシャフト	(500mm)
・ステンレスファン	(150mm)	・ステンレスシャフト	(800mm)
		(※ステンレスファン専用)	

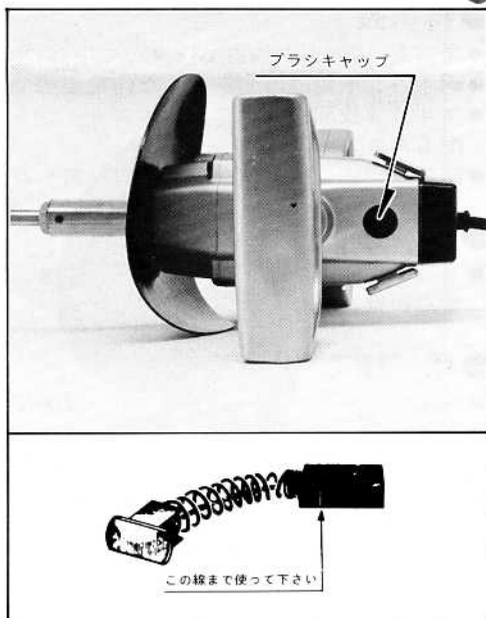
●ステンレスファンの取付方法 (特別附属品)

- ステンレスファン“UP”刻印の無い方向から六角ボルトを強く締め付けた後、ステンレスファン専用のステンレスシャフトネジ穴へ締め付けて下さい。



●保守と点検

- カーボンブラシは全長の $\frac{1}{3}$ 以下、即ちカーボンブラシの横の線まで短くなりましたら新しいカーボンブラシと交換して下さい。短くなったカーボンブラシをそのまま使っておりますと、モーター焼損の原因になることがあります。
- カーボンブラシの交換は、モーターケース上下のブラシキャップを取外して行なって下さい。



この製品は、一貫した品質管理のもとに組立てられ、厳密な検査に合格した製品です。万一の故障の場合、その他取扱上ご不明な点があった場合には、ご遠慮なくお買上げ店、最寄りのリョービ電動工具販売店、もしくはリョービ販売網営業所にお問い合わせ下さい。

改良のため製品仕様が変わる事があります。

発売元

 **リョービ販売** 株式会社
RYOBI

 **リョービ** 株式会社
RYOBI