

建築業・農業で高い信頼性を誇る混合ミキサー

建築用モルタル及び粉体・肥料・飼料などの混合に最適。用途に合わせて、2種類のモータータイプ（ギヤードモーターまたはモーター+減速機）とエンジンタイプから選べます。

モルタルとは 建築物の床・壁の中間仕上に用いる **セメント + 砂 + 水分** の混合物です。

1袋25kg 粒の大きさは5ミリ以下 床はバサバサの硬さから 壁は塗っても落ちにくい硬さ


⚠ 小石・砂利が混じるとモルタルミキサーは故障します 砂利を入れるならポットミキサーで！（4ページ参照）

1.5切
PM-15N
重量 **57kg**
400w



最小機なので、軽量で移動が容易です。瓦葺き、左官、飼料に最適です。

モルタル50ℓ混合
セメント 17kg + 砂 50kg + 水 適量



【混合回転数】50Hz地域=40rpm 60Hz地域=48rpm
【ドラムサイズ】混合量:50ℓ 総容量:70ℓ
【動力源】ギヤードモーター 単相100V・400W

PM-21G
重量 **58kg**
モーター+減速機タイプ。



シンプルな構造で低価格。

【動力源】モーター+減速機 単相100V・400W

2.0切
PM-20N
重量 **62kg**
400w



軽量で移動が容易です。ライトバン積込可。タイル用モルタルに最適です。

モルタル60ℓ混合
セメント 20kg + 砂 60kg + 水 適量



【混合回転数】50Hz地域=40rpm 60Hz地域=48rpm
【ドラムサイズ】混合量:60ℓ 総容量:85ℓ
【動力源】ギヤードモーター 単相100V・400W

PM-20NH
重量 **65kg**
【脚高タイプ】
シュートワンタッチ脱着 一輪車に直接排出可能。



PM-20NHはトラックにラックに載せやすい補助輪付き。※トラック荷台 955mmまで可能

2.5切
PM-23G
重量 **73kg**
750w



750Wモーターで強い混合力。重いモルタル製作が可能。セメント1袋25kgモルタル作りの決定版。

モルタル75ℓ混合
セメント 25kg + 砂 75kg + 水 適量



【混合回転数】50Hz地域=33rpm 60Hz地域=40rpm
【ドラムサイズ】混合量:75ℓ 総容量:106ℓ
【動力源】モーター+減速機 単相100V・750W (サマルプロテクター付き)

PM-23GH
重量 **76kg**
【脚高タイプ】
シュートワンタッチ脱着 一輪車に直接排出可能。



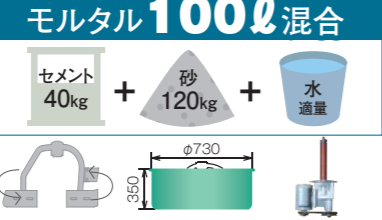
PM-23GHはトラックにラックに載せやすい補助輪付き。※トラック荷台 955mmまで可能

3.5切
PM-38G
重量 **91kg**
750w



PM-80Gとドラム以外共通。上部が広がっていないスリムなドラム。

モルタル100ℓ混合
セメント 40kg + 砂 120kg + 水 適量



【混合回転数】50Hz地域=33rpm 60Hz地域=40rpm
【ドラムサイズ】混合量:100ℓ 総容量:140ℓ
【動力源】モーター+減速機 単相100V・750W (サマルプロテクター付き)

PM-38GH
重量 **93kg**
【脚高タイプ】
シュートワンタッチ脱着 一輪車に直接排出可能。



PM-80G
重量 **91kg**
750w



ドラム（混合槽）の上部を広げ、モルタルをごぼれにくくしました。

PM-80GH
重量 **93kg**
【脚高タイプ】




【混合回転数】50Hz地域=33rpm 60Hz地域=40rpm
【ドラムサイズ】混合量:100ℓ 総容量:140ℓ
【動力源】モーター+減速機 単相100V・750W (サマルプロテクター付き)

PM-33N
重量 **98kg**
750w



PM-80Gのギヤードモータータイプ。PM-33Nのみステンレスシュート付き。

PM-33NH
重量 **100kg**
【脚高タイプ】




【混合回転数】50Hz地域=33rpm 60Hz地域=40rpm
【ドラムサイズ】混合量:100ℓ 総容量:140ℓ
【動力源】ギヤードモーター 単相100V・750W (サマルプロテクター付き)

4.0切
PM-40GH
重量 **103kg**
750w



セメント2袋を一度に混合できます。3相200V・750Wモーター付きもあります。

モルタル130ℓ混合
セメント 50kg + 砂 150kg + 水 適量



【混合回転数】50Hz地域=33rpm 60Hz地域=40rpm
【ドラムサイズ】混合量:130ℓ 総容量:190ℓ
【動力源】モーター+減速機 単相100V・750W (サマルプロテクター付き)

PM-40NH
重量 **109kg**
PM-40GHのギヤードモータータイプ。



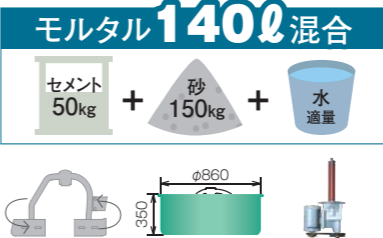
【混合回転数】50Hz地域=33rpm 60Hz地域=40rpm
【動力源】ギヤードモーター 単相100V・750W (サマルプロテクター付き)
【ドラムサイズ】PM-40GHと同

5.0切
PM-60GH
重量 **112kg**
1000w



工事現場用としては軽量大型機。3相200V・1.5kWモーター付きもあります。

モルタル140ℓ混合
セメント 50kg + 砂 150kg + 水 適量



【混合回転数】50Hz地域=32rpm 60Hz地域=38rpm
【ドラムサイズ】混合量:140ℓ 総容量:200ℓ
【動力源】モーター+減速機 単相100V・1kW又は 3相200V・1.5kW

エンジンミキサー エンジン式モルタルミキサーは、外構工事・公園・原野等電源がない場所で大活躍。

モルタル100ℓ混合
PM-33EN
重量 **120kg**



【動力源】ガソリンエンジン ロビンEH17-2B・定格出力2.6kW (1500rpm)
【混合回転数】毎分40回転 (1400rpm時)
【ドラムサイズ】PM-80Gと同

モルタル130ℓ混合
PM-40E
重量 **142kg**



【動力源】ガソリンエンジン ロビンEH17-2B・定格出力2.6kW (1500rpm)
【混合回転数】毎分35回転 (1400rpm時)
【ドラムサイズ】PM-40GHと同

モルタル140ℓ混合
PM-60EH
重量 **145kg**



2袋練りの大ミキサーです。
【動力源】ガソリンエンジン ロビンEH17-2B・定格出力2.6kW (1500rpm)
【混合回転数】毎分36回転 (1400rpm時)
【ドラムサイズ】PM-60GHと同

How to use モルタルミキサーの使い方

- 安全ガードをかぶせて作業して下さい。
- コードを100V用のコンセントにつなぎます。
タコ足配線などで十分な電力がこないで故障の原因になります。
- スイッチを入れ攪拌ハネを回します。
上から見て反時計回り
- 最初の砂をスコップ3杯程入れます。
- セメントを入れて砂と混ぜ、水を入れて柔らかくします。
- 砂と水を交互に入れ適度な硬さにします。
- モルタルができたならハネを回したまま排出します。
- スイッチを切って終了です。ご使用後はコードを抜いてから水洗いをして下さい。
ハネは上方向に振ります。スイッチモーターが濡れないようにして下さい。

ミキサーの電源（推奨値）

単相100V電源	20A以上	1000Wミキサー
	15A以上	750Wミキサー
	10A以上	400Wミキサー
発電機	2.5~3.0KVA	750Wミキサー
	2.2~2.5KVA	400Wミキサー