

ミキシングプラント(可搬型)

TMP-1500-APK/TMP-1500-I

水中ミキサー採用の高効率攪拌タイプ。高性能ミキシングプラント。

◎余裕のミキシングでさまざまな工法に対応

スピーディなミキシングと、大容量アジテータを装備するTMPシリーズは、1プラントで複数セットの施工に対応する高能率ミキシングプラントです。

TMP-1500-APK (全自動)

◎特長

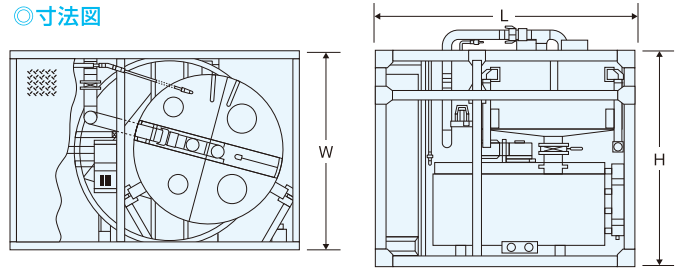
24m³/hまで対応の全自動汎用タイプ

- ロードセル装備のミキサーにより材料を順次計量
- 印字プリンターにより材料投入量を確実に管理
- スイッチひとつで自動・半自動・手動の運転切換が可能
- 水中ミキサー採用によりスピーディにミキシング

◎外観写真



◎寸法図



コード	6545
メーカー	トーメック
型式	TMP-1500-APK(可搬型)
本体寸法(L×W×H) mm	2,900×2,000×2,450
本体質量 kg	3,100
ミキサー容量 ℓ	1,500
アジテータ容量 ℓ	2,300
電気容量 kW	23.35
※練り量 m ³ /h	24

※目安量のため、用途・使用により異なります。

ミキシングプラント

V

TMP-1500-I (半自動)

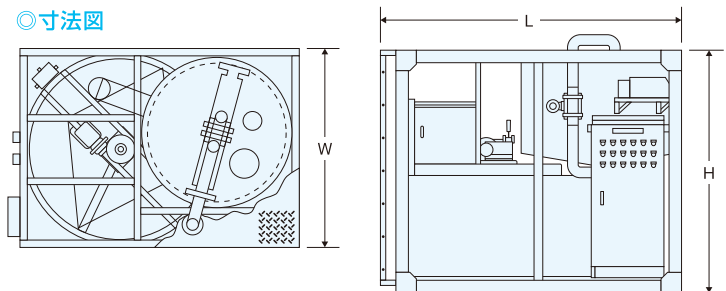
◎特長

- 余裕の3m³アジテータを装備
- シンプル構造でメンテナンスが極めて容易
- 必要水を多目的に利用可能にする分水器を標準装備
- 時間当たり練り量 24m³/h

◎外観写真



◎寸法図



コード	6545
メーカー	トーメック
型式	TMP-1500-I(可搬型)
本体寸法(L×W×H) mm	2,800×2,000×2,350
本体質量 kg	2,350
ミキサー容量 ℓ	1,500
アジテータ容量 ℓ	2,800
電気容量 kW	14.25
※練り量 m ³ /h	24

※目安量のため、用途・使用により異なります。

ミキシングプラント(可搬型)

TMP-2000-A

水中ミキサー採用の高効率攪拌タイプ。高性能ミキシングプラント。

◎余裕のミキシングでさまざまな工法に対応

スピーディなミキシングと、大容量アジテータを装備するTMPシリーズは、1プラントで複数セットの施工に対応する高能率ミキシングプラントです。

TMP-2000-A (全自動)

◎特長

48m³/hまで対応の全自動大容量タイプ

- 1.5m³練りの大容量タイプ
- 100A・2ライン配管の採用により、短時間での水供給を実現
- オプションにて水中ミキサーを1台追加することにより、高濃度スラリーのミキシングが可能

水中ミキサー

水中ミキサーの高速回転により、従来のパドル方式に比べ攪拌効率を飛躍的に向上させます。

用途・配合により増設可能です。



◎外観写真



給水用エアバタフライ



圧縮型ロードセル



分水器

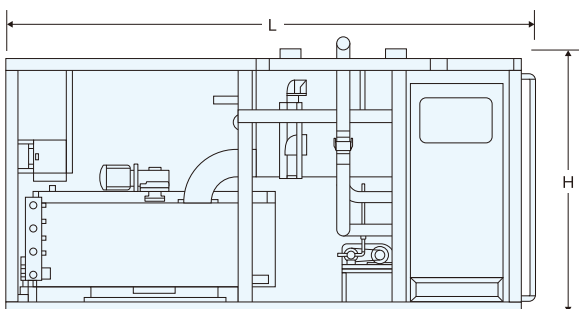
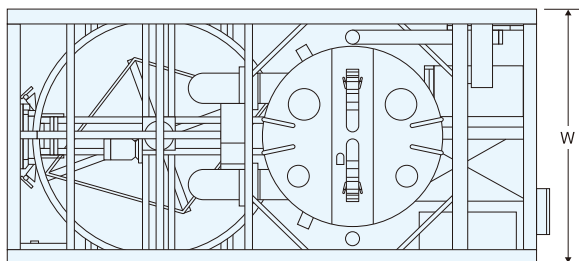


プリセットカウンター



自動操作盤

◎寸法図



コード	6547
メーカー	トーメック
型式	TMP-2000-A(可搬型)
本体寸法(L×W×H) mm	4,900×2,300×2,400
本体質量 kg	4,700
ミキサー容量 ℓ	2,000
アジテータ容量 ℓ	3,700
電気容量 kW	36.9
※練り量 m ³ /h	40~48

※目安のため、用途・使用により異なります。