

信頼と安心のブランド

OKASAN

<http://www.okasankikou.co.jp>

ニューロータリーポンプ

(モルタル吹付仕様)

インバータ変速 | 110L/分 **OKG-60ME-L 7.5kW**

EDM 搭載

Emergency Driving Mode



新たな常識！
モルタル吹付工事の

1 吹付工法に対応

吐出量よりも吐出圧(最大3.0MPa)を重視した専用チューニングで吹付工法に対応。

2 安心の標準装備

ポンピングチューブの長寿命化に貢献する“Spring Head”、インバータエラー時の安全対策“EDM (Emergency Driving Mode)”を標準装備。



SPRING HEAD



緊急運転モード(EDM)

3 吹付工事用

周辺機械も揃い踏み!

電動アジテータホッパや急結剤圧送ポンプも取り揃えています。



電動アジテータホッパ
OKH-A200



急結剤圧送ポンプ
OKC-3000ME

4 豊富なオプション

安全 オプション

設定値に達すると自動で機械を停止する圧力スイッチ付圧力計ユニットを装着可能。

多機能 オプション

5速メモリ機能付きワイヤレスリモコンを装着可能。



圧力計ユニット



ワイヤレスリモコン

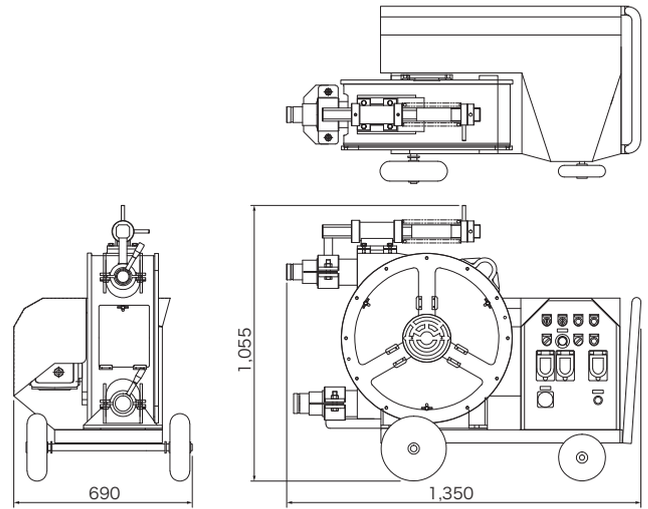
仕様

型番	OKG-60ME-L 7.5kW
吐出量	最小9~最大110L/分
吐出圧	最大3.0MPa
ポンピングチューブ	OKASAN 50L (φ50×1,600mm)
ローラー数	3
動力	7.5kW-4P
変速方式	インバータ変速
電源電圧	三相AC200V
定格	インバータ出力定格 33.0A
寸法	幅690×奥行1,350×高さ1,055mm
重量	445kg

付属品 ●3点式リモコン RC-F-50M ●工具セットH KG-H ●予備チューブ

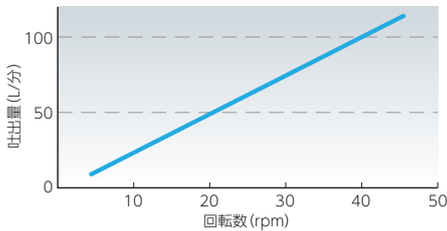
オプション ●ポリウム付3点式リモコン RC-V-50M
●5速メモリ機能付ワイヤレスリモコン OKR-SX30-0949
●圧カスイッチ付圧力計ユニット ATK-035-50G-SW

外形寸法図 (単位:mm)

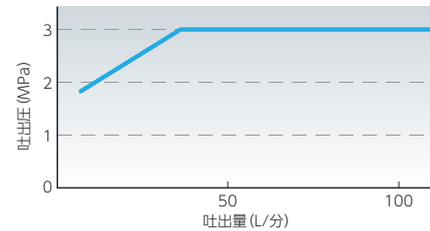


特性図 ※性能を保障するものではありません。

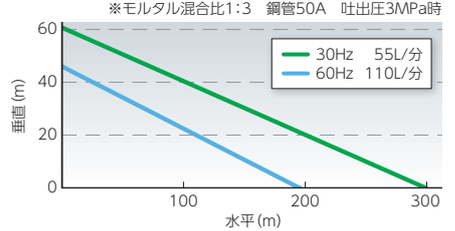
回転数-吐出量特性表 ※清水



吐出量-吐出圧特性表 ※清水

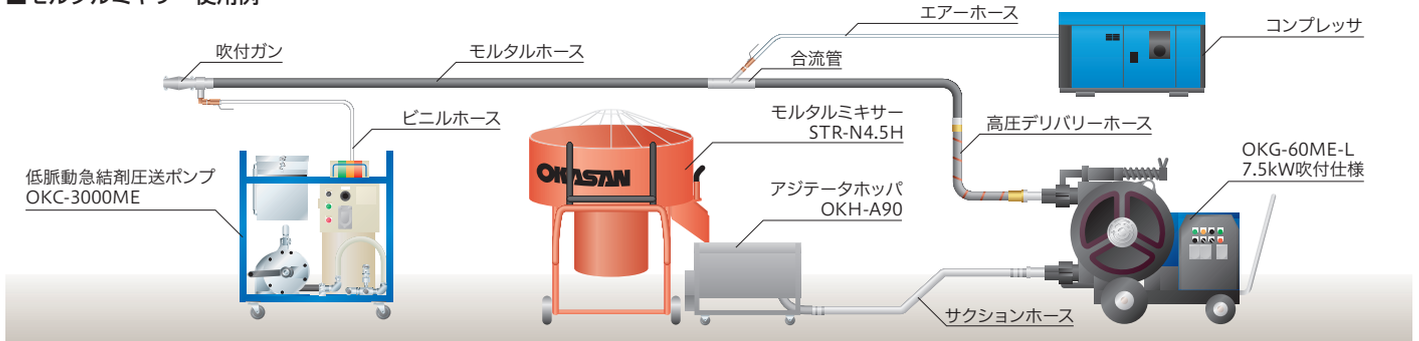


輸送距離(水平-垂直)特性表

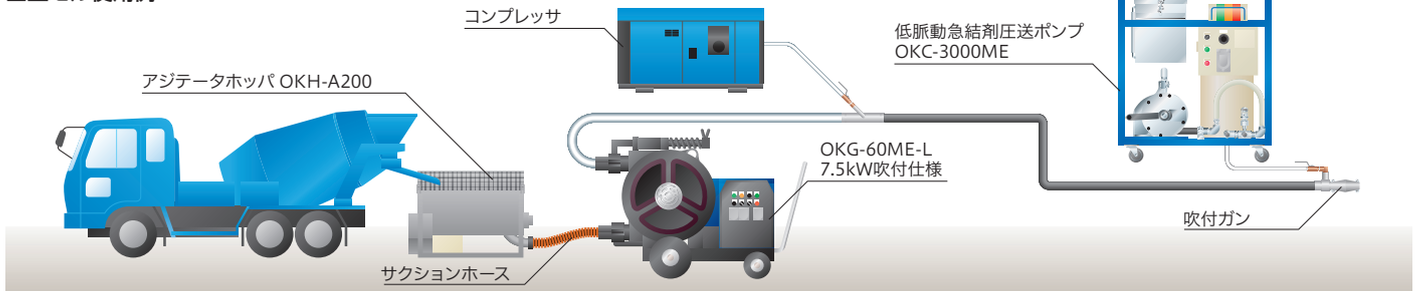


吹付施工システム例

■モルタルミキサー使用例



■生モル使用例



注意

- ケガをしないよう取扱いに注意してください。
- 取扱説明書をよく読んで、本機をよく理解されてから正しくお使いください。

※改善のため予告なしに変更する場合があります。



『練って』『送る』機械を創る

岡三機工株式会社

<http://www.okasankikou.co.jp>

総務・経理 〒541-0052 大阪市中央区安土町3丁目4-5 本丸田ビル703 ☎06(6227)8001
川崎営業所 〒210-0803 神奈川県川崎市川崎区川中島2丁目6-3 ☎044(266)2771
名古屋営業所 〒476-0006 愛知県東海市浅山3丁目121 ☎052(604)0780
大阪営業所 〒573-0131 大阪府枚方市春日野2丁目4-37 ☎072(859)5911
福岡営業所 〒811-2317 福岡県糟屋郡粕屋町長者原東4-7-8 ☎092(938)7222
大阪工場 〒573-0131 大阪府枚方市春日野2丁目4-37 ☎072(859)5751