

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 インバータ変速 | OKP/OKG-20ME

動力2.2kWで吐出圧3.0MPa!
モルタルポンプの可能性を広げます。



特長 1

**吐出圧最大3.0MPaで
余裕の施工が可能**

2.2kWの動力を採用することにより、3.7kWのポンプに迫る吐出圧3.0MPaと、重量53%ダウンの115kgを実現しました。スペースに余裕のない現場工事に力を発揮します。

※当社OKG-35Eとの比較

特長 2

**リモコンや圧力計は、
既存バリエーションと
共用が可能※**

吐出吸込は汎用の40G、3点式リモコンはRC-A-50M(左右)なので、付属品を間違っても、工事現場で困ることはありません。

※リモコンRC-A型は長さや正逆・左右の違いがあっても共用できます

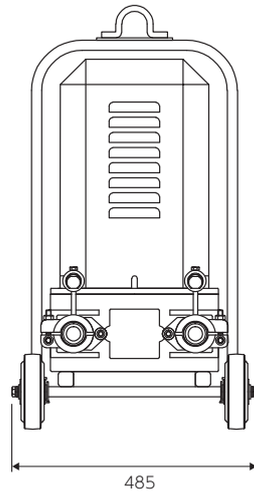
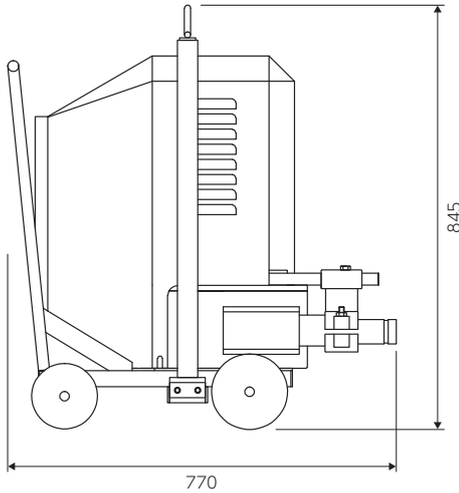
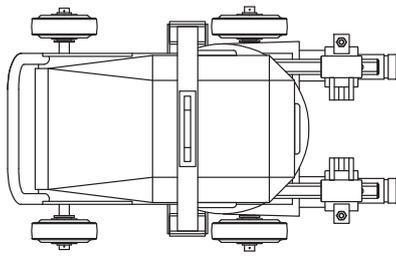
特長 3

**移動に便利な吊金具、
脱着が容易なワンタッチ
ジョイントを標準装備**

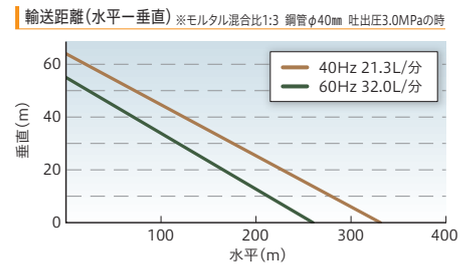
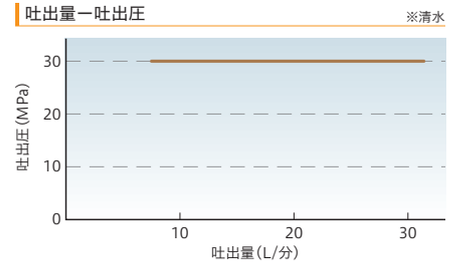
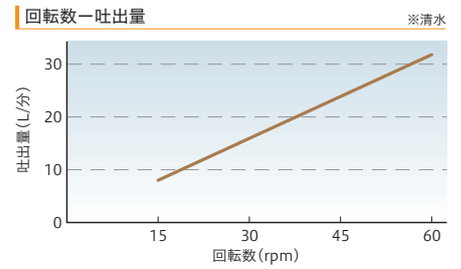
吊金具により工事現場や機械ヤード内で、安全に移動ができます。容易な脱着が好評のワンタッチジョイントも採用しました。



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。



仕様

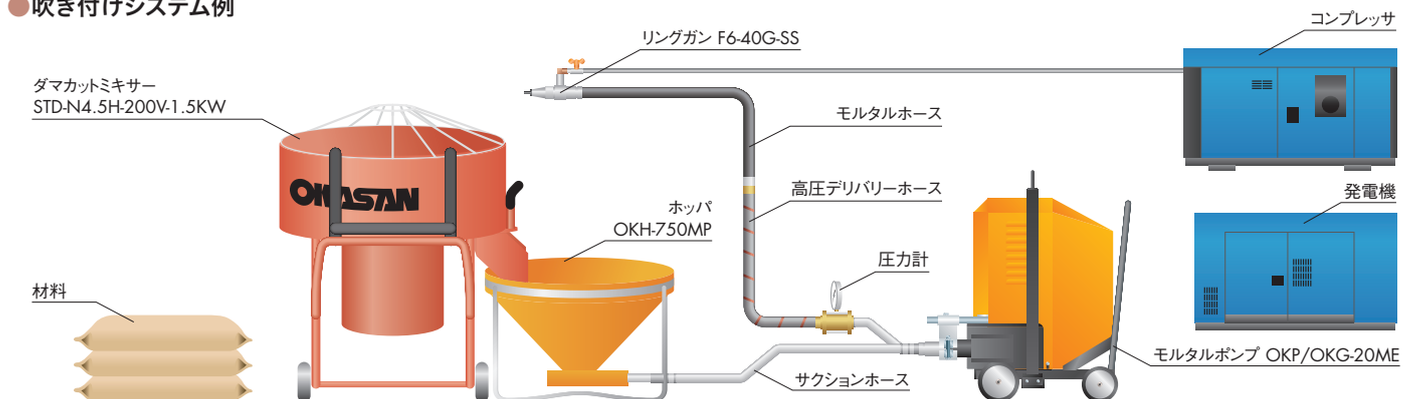
型番	OKP-20ME	OKG-20ME
吐出量	最小8.0~最大31.5L/分	最小7.0~最大27.0L/分
吐出圧	最大3.0MPa	
ポンピングチューブ	OKASAN 35S (φ35×900mm)	
ローラー数	2	3
動力	2.2kW-4P	

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 11.0A
寸法	幅485×奥行770×高さ845mm
重量	115kg

付属品 ●3点式リモコン RC-A-50M(左右) ●工具セットE KG-E ●予備チューブ

システム図

●吹き付けシステム例



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