

信頼と安心のブランド

OKAYASAN

総合カタログ

VOL.8

2014年2月版

OKAYASAN

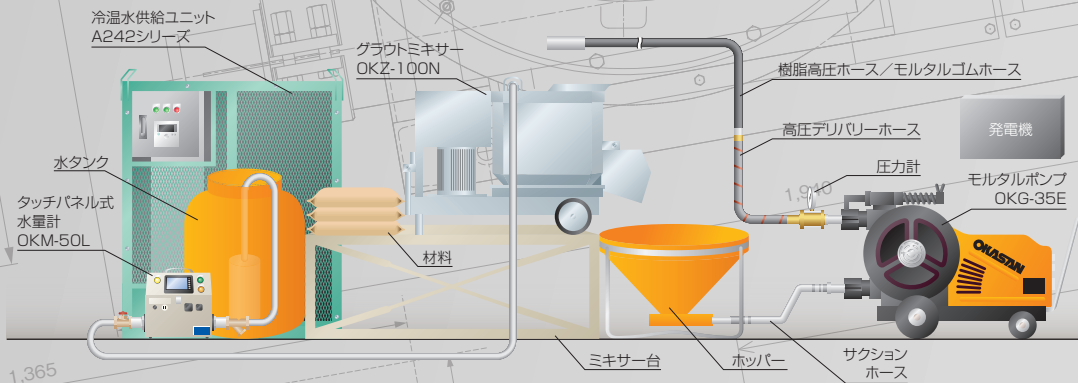
ミキサー & ポンプ & 関連商品

『練って』『送る』機械の専門メーカーとして、
土木建設業界を牽引します。

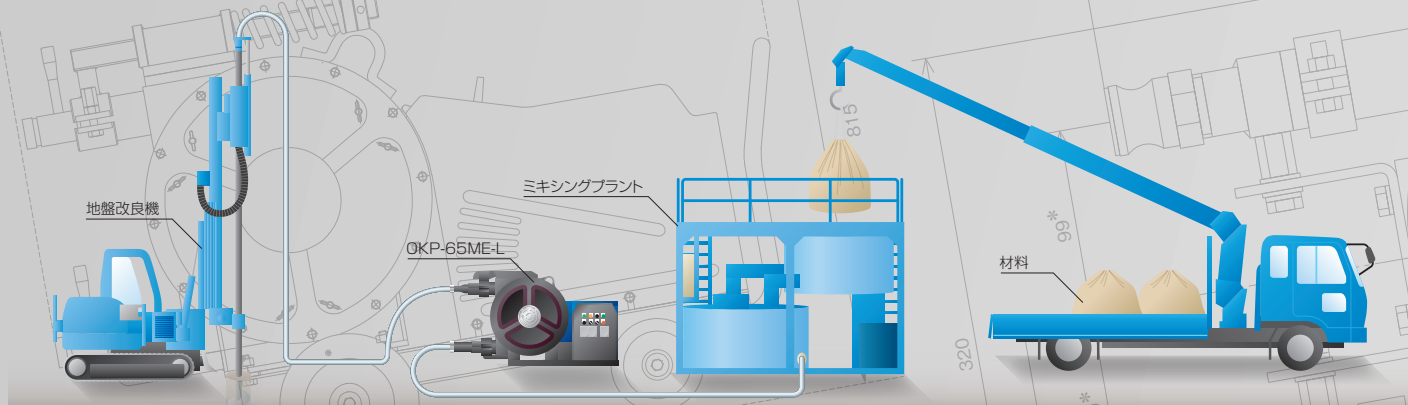
法面吹付工事



グラウト・PCグラウトシステム例



地盤改良工事



本社・大阪営業所



〒554-0012 大阪市此花区西九条2丁目8-14
☎06(6464)0570代 FAX.06(6462)0670
E-mail: osaka@okasankikou.co.jp

東京支店



〒210-0803 川崎市川崎区川中島2丁目6-3
☎044(266)2771代 FAX.044(266)2229
E-mail: toukyou@okasankikou.co.jp

福岡支店



〒811-2312 福岡県糟屋郡粕屋町戸原106-7
☎092(938)7222代 FAX.092(938)7226
E-mail: fukuoka@okasankikou.co.jp

INDEX

新製品ダイジェスト

- ・ニューロータリーポンプ
- ・無線リモコンユニット
- ・ミキサー
- ・タッチパネル式水量計
- ・ドライウェットシリーズ
- ・その他

4

新製品

ニューロータリーポンプ

- ・ニューロータリーポンプ
- ・注入器

18

ニューロータリーポンプ

ロータリーポンプ オプションパーツ

20

ロータリーポンプ
オプションパーツ

モルタルミキサー

- ・モルタルミキサー

21

モルタルミキサー

コンクリートミキサー

- ・コンクリートミキサー

23

コンクリートミキサー

土間関連

- ・トロウエル
- ・トロウエル(ホワイトマンシリーズ)
- ・ライナックスシリーズ
- ・ハンドマンジュニア、FTンボ
- ・その他

24

土間関連

コネ場関連・砂ふるい機

- ・コネ場関連
- ・砂ふるい機

30

コネ場関連・砂ふるい機

充填器・サンダーアーム・ 噴霧器・電動工具

- ・充填器
- ・サンダーアーム
- ・噴霧器
- ・電動工具

31

充填器・サンダーアーム・
噴霧器・電動工具

ウインチ関連・安全用具

- ・ウインチ関連
- ・安全用具

32

ウインチ関連・
安全用具

環境機器・リサイクル機器・ テクニク

- ・環境機器
- ・リサイクル機器
- ・テクニク

33

環境機器・リサイクル機器・
テクニク

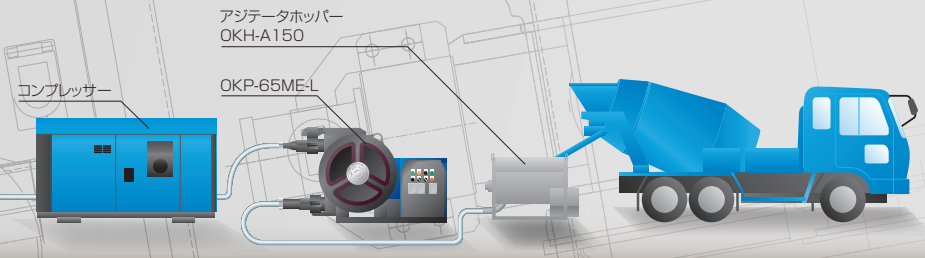
その他

- ・その他

34

その他

吹き付けシステム例



橋梁補修工事



名古屋営業所



〒468-0015 名古屋市天白区原4丁目1509
☎052(807)0570代 FAX.052(807)0571
E-mail:nagoya@okasankikou.co.jp

大阪工場



〒572-0824 寝屋川市萱島東3丁目30-15
☎072(822)5276代 FAX.072(822)5275
E-mail:koujiyou@okasankikou.co.jp

新製品ダイジェスト

システム例・素材データ集CDを無料で進呈致します!

岡三機工の製品を組み合わせたシステム例と、製品写真を収録したCDが完成しました。ご希望の方は、最寄りの支店・営業所へお問い合わせください。無料で差し上げます。

動作環境: Windows® 7/Vista/XP
データ形式: PDF/JPEG



小型注入ニューロータリーポンプ OKG-03M

特長 1 吐出量+約42%で 余裕の施工を実現

吐出圧0MPaで2.7ℓ/分、吐出圧1.0MPaでも1.7ℓ/分の**余裕の吐出量を実現**しました。1バッチ約12.5ℓであれば約4.6分で圧送でき、施工時間の短縮に役立ちます。

※弊社OKG-01M比

特長 2 持ち易さを追求した フレーム形状

持ち手を兼ねたフレームの長さの違いは、重量バランスを考慮した結果の形状です。重量も約13%ダウンに成功、**狭い足場でもバランス良く持ち運ぶ**ことができます。

※弊社OKG-01M比



特長 3 シンプル構造で メンテナンスが簡単

ドラムフタ側に軸受け構造が無いので、**簡単にドラム内部を確認**できます。材料がドラム内部に付着した時など、**簡単にメンテナンスが可能**です。

※ドラムフタを外した状態で、電源を入れないでください。



特長 4 10mのリモコン コードが標準付属

有るようで無かったこのクラスのリモコンタイプ**(標準付属品)**で、使い勝手が格段に向上します。



使いやすく、持ちやすく、
能力アップした新型注入ポンプ。



OKG-03M型		動力	200w
吐出量	2.2ℓ/分 50Hz・2.7ℓ/分 60Hz	電源電圧	単相AC100V 定格5.9A/50Hz 5.0A/60Hz
吐出圧	max1.4MPa	寸法	365(巾)×600(奥行)×670(高さ)mm
ポンピングチューブ	OKASAN16	重量	25kg
ホッパー容量	7.5ℓ(80%相当)		



小型ニューロータリーポンプ OKP-07M/OKG-07M



小型・軽量・優れた吐出量の
高性能ポンプ

1 小型・軽量・高性能

従来比約45%の重量ダウン*と吐出量68%アップ*を両立しました。「ポンプを設置するスペースは狭いけど吐出量は欲しいな」などの環境にも対応できます。現場を選ばない使い勝手を実現しました。*当社OKG-10Mとの比較

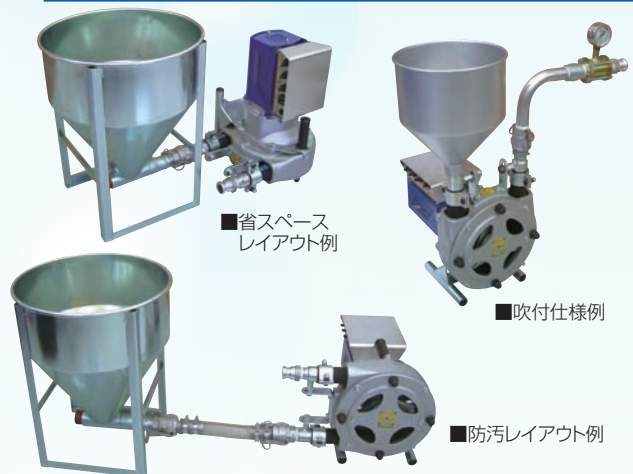
2 電源はAC100V

現場環境を選ばないために電源にもこだわりました。改修などの現場でも容易に電源の確保が可能です。

3 吐出量は無段階ボリューム

MinからMaxまでボリュームで調整可能です。無段階で調整できるため施工状況を選びません。

4 豊富なレイアウトバリエーション



■本体仕様

	OKP-07M	OKG-07M
吐出量	min2.6ℓ/分~max11.8ℓ/分	min2.3ℓ/分~max10.3ℓ/分
吐出圧	max1.3MPa	
ポンピングチューブ	OKASAN10M	
ローラー数	2	3
ホッパー容量	27.0ℓ(80%相当)	
動力	400w	
変速方式	可変速制御方式	
電源電圧	単相AC100V 定格7.0A 50/60Hz	
寸法	425(巾)×445(奥行)×320(高さ)mm(標準型横出しタイプ)	
重量	31.0kg	

付属品



- 1 ホッパー×1
- 2 リモコンコードスイッチ 10m×1
- 3 予備チューブOKASAN10M×1
- 4 サクションホース250mm×1
- 5 ゴム栓NO.16×1
- 6 13/17ラチェット×1
- 7 スポンジ40mm角×4
- 8 吐出側ホース用25Aカブラー

ニューロータリーポンプ

OKG-10ME-100V/200V-30SS

OKG-10ME-100V/200V-28S

小型で
吐出圧に優れた
吹付用
バリエーション
新登場!

進化する高機能モルタル材料に最適だ



キルマイティ小型ポンプ

1 小型・軽量&高性能

吐出量**33%アップ**で重量**28%ダウン**(OKG-05MS比)。吐出量を増やししながら重量を下げることで、さまざまな現場環境に対応することができます。

2 無段階調節可能な吐出量

高機能モルタルの施工に必要な**吐出量の調整がボリュームで簡単**にできます。厚塗りモルタルの吹付け施工や無収縮グラウトの注入施工に最適です。

3 使い勝手の良いレイアウト相性

ホッパー付で容量を確保しながら、全高を低くすることでミキサーの下に収まりやすくしました。モルタルミキサー・グラウトミキサーなどとの**レイアウト相性が抜群**に良くなりました。

	OKG-10ME-100V-30SS	OKG-10ME-100V-28S	OKG-10ME-200V-30SS	OKG-10ME-200V-28S
吐出量	min8~max16ℓ/分	min5~max12.5ℓ/分	min8~max16ℓ/分	min5~max12.5ℓ/分
吐出圧	max1.25MPa	max1.75MPa	max1.45MPa	max2.0MPa
ポンピングチューブ	OKASAN30SS(38φ×700L)	OKASAN28S(30φ×650L)	OKASAN30SS(38φ×700L)	OKASAN28S(30φ×650L)
ホッパー容量	30ℓ(80%相当)			
動力	750w-4P			
変速方式	インバーター			
電源電圧	単相100~120V 50/60Hz 定格16.1A		三相200~240V 50/60Hz 定格5.3A	
寸法	580(巾)×945(奥行)×625(高さ)mm			
重量	65kg(ケーブル10m付き)			

付属品 ●リモコン●工具●スポンジ●予備チューブ●ゴム栓 オプション ●小型ミキシングプラントOKZ-30ホッパー接続用サクシオンホース

ニューロータリーポンプ OKG-35E/35EII

技術と信頼で応える
モルタル・グラウトポンプの最高傑作!



吐出量が大幅アップで
現場の作業効率を高めめます。

特長

1

大きさは従来そのまま、
吐出量が約**55%**
アップしました。(弊社
OKG-35E比較)

2

変速方式は吐出量を
簡単に調節できる
インバーターを採用
しました。あらゆる施工方式に
対応できます。

3

選べる3種類のリモコン

により現場の作業性が
大幅に改善します。
(3点式リモコン・ボリューム付き
3点式リモコン・吐出量調整機能
付きワイヤレスリモコン)



	OKG-35E	OKG-35EII
動力	3.7kw-4P	3.7kw-4P
変速方式	インバーター	
吐出量	min2.3ℓ/分~max45.0ℓ/分	min7.0ℓ/分~max70.0ℓ/分
吐出圧	max3.5MPa	max2.5MPa
ポンピングチューブ	OKASAN35(40φ×1250L)	OKASAN50S(50φ×1280L)
電源電圧	三相AC200V	
定格	インバーター出力定格 16.4A	
寸法	680(巾)×1,225(奥行)×815(高さ)mm	680(巾)×1,350(奥行)×815(高さ)mm
重量	266kg	256kg

付属品 ●3点式リモコン●工具●予備チューブ

ニューロータリーポンプ OKG-S60ME

このクラス最小・最軽量の頼もしい味方。
レイアウトへの対応性も魅力です。

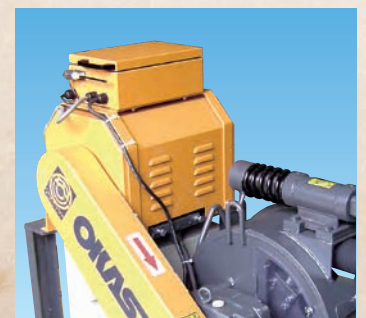


設置面積約43%ダウン 重量約15%カット

幅・長さを小さくすることで、設置面積が約43%ダウンしました。重量も約15%カットし、吐出量100ℓ/分クラスではOKASAN最小・最軽量です。(弊社 OKG-60MEL 比較) 車載時やプラント組み込みレイアウトへの対応性が大幅に向上しました。

インバーター採用で 変速調節が自由自在

変速方式は吐出量を簡単に調整できるインバーターを採用しました。あらゆる施工方法に対応できます。



ワイヤレスリモコン受信ユニット装着時

選べる3種類のリモコン

選べる3種類のリモコンにより現場の作業性が大幅に改善します。(3点式リモコン・ボリューム付き3点式リモコン・吐出量調整機能付きワイヤレスリモコン)

OKG-S60ME			
動力	5.5kw-4P	電源電圧	三相AC200V
変速方式	インバーター	定格	インバーター出力定格 25.0A
吐出量	min10.0ℓ/分~max100.0ℓ/分	寸法	545(巾)×1,100(奥行)×865(高さ)mm
吐出圧	max2.5MPa	重量	365kg
ポンピングチューブ	OKASAN50S(50φ×1280L)		

付属品 ●3点式リモコン●工具●予備チューブ

ニューロータリーポンプ LIGHTシリーズ

インバーター変速 | 230ℓ/分 **OKP-65ME-L**
 120ℓ/分 **OKP-60ME-L**

あらゆる工法に対応した
 最軽量インバータータイプ。



ワイヤレスリモコン
 受信ユニット装着時

特長 1

約**28%***の軽量化

軽量化と設置面積の省スペース化により、様々な工法に対応できます。

※OKP-65ME-Lと弊社OKG-N65MEの比較

特長 2

自在な吐出量調節が可能

変速方式にインバーターを採用しました。吐出量を細かく自在に調節できるので、様々な工法に活用できます。

特長 3

選べる**3種類**のリモコン

選べる3種類のリモコンにより現場の作業性が大幅に改善します。

(3点式リモコン・ボリューム付き3点式リモコン・吐出量調整機能付きワイヤレスリモコン)

リモコン

標準付属品の3点式リモコン以外に、オプションで吐出量が調整できる2種類のリモコンを選択できます。



3点式リモコン
 (標準付属品)



ボリューム付き
 3点式リモコン



吐出量調整機能付き
 ワイヤレスリモコン

	OKP-65ME-L	OKP-60ME-L
動力	7.5kw-4P	5.5kw-4P
変速方式	インバーター	
吐出量	min23ℓ/分~max230ℓ/分	min12ℓ/分~max120ℓ/分
吐出圧	max2.0MPa	
ローラー数	2	
ポンピングチューブ	OKASAN65S	OKASAN50L
電源電圧	三相AC200V	
定格	インバーター出力定格 33.0A	インバーター出力定格 25.0A
寸法	595(巾)×1,270(奥行)×780(高さ)mm	565(巾)×1,350(奥行)×800(高さ)mm
重量	410kg	395kg

付属品 ●3点式リモコン●工具●予備チューブ

ニューロータリーポンプ LIGHTシリーズ

ベルト無段変速 | 230ℓ/分 **OKP-65MS-L**
 140ℓ/分 **OKP-60MS-L**

ベルト2段変速 | 230ℓ/分 **OKP-65M2B-L**
 140ℓ/分 **OKP-60M2B-L**

安心のベルト変速タイプに
 無段変速と2段変速のバリエーション。



ベルト無段変速タイプ **OKP-60MS-L**



ベルト2段変速タイプ **OKP-60M2B-L**

Features 1 2 3 **MS-L M2B-L**
安心の変速方式

モーターの高いトルク領域を維持する安心のベルト変速方式です。現場施工の安心感に繋がります。

Features 1 2 3 **MS-L M2B-L**
使い勝手の良い無段変速方式

吐出量の無段階調節が可能なので、あらゆる工法に対応する使い勝手と、ベルト変速の安心感を両立します。

Features 1 2 3 **MS-L M2B-L**
シンプル構造の変速方式

低速と高速のベルト2段変速で吐出量の調節が可能です。構造がシンプルでメンテナンス性と機能性を両立します。

	OKP-65MS-L	OKP-60MS-L	OKP-65M2B-L	OKP-60M2B-L
動力	7.5kw-4P	5.5kw-4P	7.5kw-4P	5.5kw-4P
変速方式	無段ベルト変速		2段ベルト変速	
吐出量	min100ℓ/分~max230ℓ/分		min66ℓ/分~max140ℓ/分	
吐出圧	max3.0MPa/60Hz			
ローラー数	2			
ポンピングチューブ	OKASAN65S	OKASAN50L	OKASAN65S	OKASAN50L
電源電圧	三相AC200V			
定格	モータ入力定格 28.2A	モータ入力定格 21.0A	モータ入力定格 28.2A	モータ入力定格 21.0A
寸法	820(巾)×1,540(奥行)×1,040(高さ)mm	820(巾)×1,485(奥行)×1,030(高さ)mm	800(巾)×1,420(奥行)×1,040(高さ)mm	730(巾)×1,370(奥行)×1,030(高さ)mm
重量	465kg	420kg	450kg	410kg

付属品 ●3点式リモン●工具●予備チューブ

ニューロータリーポンプ

インバーター変速 | 20m³/H OKP-200ME

OKASANニューロータリーポンプの シリーズ最強新登場!!



特長 2

圧力計一体型
吐出カップリング

特長 2

緊急運転
モード

特長 3

圧力スイッチ
(オプション)

特長 3

無線リモコン
(オプション)

特長 1

max吐出量
20m³/H

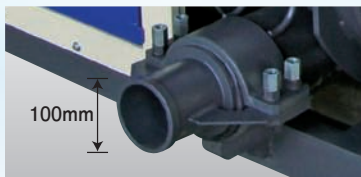
特長 2

クリアランス
調整プレート

特長 1

**安心の吐出量で
粗骨材にも対応可能!**

大型の土木建設工事にも威力を発揮します。また、25mm以下の粗骨材を含んだ材料にも対応できます。



特長 2

安心・安全の機能が標準装備!

安全が確認できる“圧力計一体型吐出カップリング”や万が一の時の“緊急運転モード”、現場対応ができる“クリアランス調整プレート”を標準で装備しています。



圧力計一体型吐出カップリング 緊急運転モード クリアランス調整プレート

特長 3

**オプションで
安全と使い勝手を向上!**

安全オプション 設定値に達すると自動停止する“圧力スイッチ”
便利オプション 邪魔なケーブルが無くなる“無線リモコン”。



圧力スイッチ(オプション) 無線リモコン(オプション)

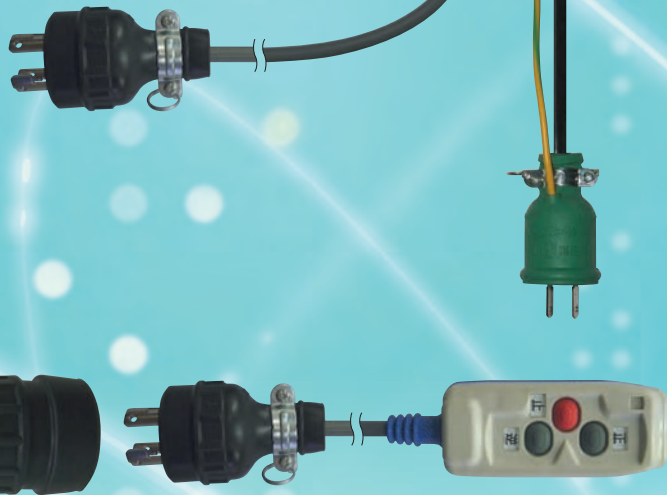
	OKP-200ME				
動力	15kw-4P	ローラー数	2	寸法	1,050(巾)×1,940(奥行)×1,170(高さ)mm
変速方式	インバーター	ポンピングチューブ	OKASAN200 (100φ×2,250L)	重量	1,300kg
吐出量	min60ℓ/分~max340ℓ/分	電源電圧	三相AC200V	対応骨材	25mm以下
吐出圧	max1.2MPa	定格	インバーター出力定格 66A		

付属品 ●スポンジ / 4個 ●リモコン(50m) / 一式 ●予備チューブ / 1本(OKASAN200) ●工具一式

ニューロータリーポンプ・ドライウェットスーパー用 リモコン無線ユニット OKRシリーズ



遠隔操作で
現場作業の効率化を図る
リモコン無線ユニット。



特長① 安全!
電源ON時は送信器・受信器間で正常に動作しているか相互に確認します。電波異常や送信器の電池切れが発生すると機械を停止する安全設計です。

特長② 安心!
ARIB STD-T67準拠による混信防止機能やキャリアセンスはもちろんのこと、チャンネルID機能とエラーリトライ機能を付属した安心設計です。

特長③ 便利!
使い慣れたリモコンをそのまま使用しますので違和感なく使用感はそのままで、わずらわしいコードの設置と片付けが少なくなります。

	送信ユニット	受信ユニット
型式	OKR-□-T □:A~G*	OKR-□-R □:A~G*
電源	単3乾電池 2本	AC100V 単相
伝送・通信仕様	ARIB STD-T67準拠 429.1750MHz・429.1875MHz・429.2000MHz・429.2125MHz 4波より出荷時に1波かつ0~255グループに設定(ユーザ選択不可)	
通信距離	見通し約100m(但し、使用環境により異なります)	
用途	岡三機工製ニューロータリーポンプおよびドライウェットスーパー リモートコントロール用	
寸法	125(巾)×75(奥行)×60(高さ)mm	175(巾)×125(奥行)×60(高さ)mm
重量	約700g	約1,500g
コード長	リモコンコード 1m	リモコンコード 5m・電源コード 3m

※型式と適応機種に関しましては、単品カタログをご覧ください。

〈特定小電力無線局テレメータ用・テレコントロール用及びデータ伝送用無線設備(ARIB STD-T67準拠)〉

※小型・低消費電力の無線ユニットです。このユニットで電波法の認証を取得していますので、お客様での認証は不要です。
※本ユニットを分解/改造することは違法となります。日本国内仕様です。

新製品
ニューロータリーポンプ
ロータリーポンプ
オフショアパーツ
モルタルミキサー
コンクリートミキサー
土間関連
コネ場関連・砂ふくい機
充填器・サンダーアーム
噴霧器・電動工具
ウインチ関連・安全用具
環境機器リサイクル機器
テックニックス
その他

グラウトミキサー OKZシリーズ

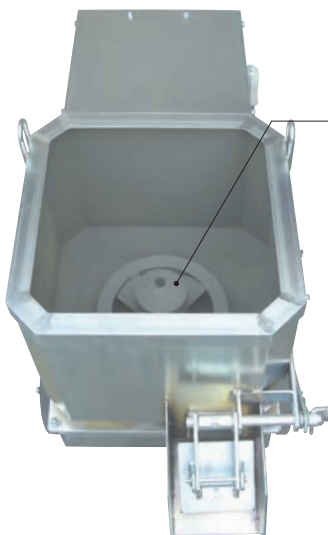
新開発の羽根に秘密。
低くなって練量UP。



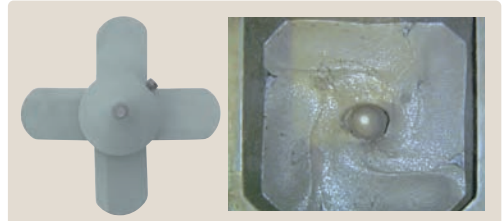
OKASAN RING

- 材料の吹き上がり・跳ね上がり・飛び散りを抑え、現場の汚れを抑えます。
- 流速43%アップ*、電流値6.9%ダウン*で混練りを促進します。(※従来比)
- 攪拌時のモーターの負荷が一定で、電流値のふらつきがなく、機械の振動を軽減します。

人、現場、機械に
やさしい仕様です。



●従来羽根による練りの状態



●OKASAN-RINGによる練りの状態



1 本体の高さを低く*しました。

※当社従来品比

OKASAN-RING搭載により、混練量を減らすことなく、ミキサーの全高を140mm低くすることが可能になりました。*セメント台への材料移動が楽になります。

高さが140mm低くなりました*

旧タイプ
新タイプ

2 吐出口が取り外せます。

吐出口が工具なしで簡単に取り外せるので、洗浄が簡単にできます。パッキンの交換も簡単にできます。

3 ハンドルが2段階で調整できます。

パッキンの劣化などで漏れが生じる場合は、ハンドルを上段のフックに引っ掛けることで吐出口の押えを強くすることができます。突然の漏れに対応可能です。

4 回転部を見えなくしました。

シャーシとタンクの間隙を無くし回転部のベルトとプーリーに直接触れない設計で、安全に配慮しています。

従来品
新仕様

5 前輪を50mm*後ろへ移動しました。

※当社従来品比

前輪を移動したことでホッパーへ吐出口シュートがラクラク届き、タイヤ止めも置けるのでミキサーの落下防止にも安心です。

従来品
新仕様
50mm
タイヤ止め

6 細かい工夫がいっぱいのミキサーカバーです。

カバーの形状に工夫を凝らし、こぼれ止めや飛び散り防止等、現場にやさしいカバーです。

開口部面積が1.7倍でラクラク材料投入 (OKZ-100/150従来比)

こぼれる方向にこぼれ止めを設置

カバー裏側

OKASANの水量計 OKMシリーズをセット可能な25Aホースニップル

羽根頂上に材料が積もるのを軽減し、三角屋根形状の板が飛び散りを軽減。

飛び散りを軽減

三角屋根

OKASAN RING

羽根頂上に材料が積もるのを軽減

推奨混練量

15~30ℓ 小型ミキシングプラント **OKZ-30**

30~50ℓ グラウトミキサー **OKZ-50N**

50~100ℓ グラウトミキサー **OKZ-100N**

50~150ℓ グラウトミキサー **OKZ-150N**

	OKZ-30	OKZ-50N	OKZ-100N	OKZ-150N
動力	AC100V 750W	AC200V 1.5kW	AC200V 3.7kW	AC200V 5.5kW
ミキサー部容量	57ℓ	94ℓ	175ℓ	230ℓ
推奨混練量	15~30ℓ	30~50ℓ	50~100ℓ	50~150ℓ
ホッパー容量	32ℓ(80%相当)			
羽根	OKASAN-RING 3枚羽根		OKASAN-RING 4枚羽根	
回転数	50Hz/60Hz 750rpm/1,000rpm			
寸法	700(巾)×1,250(奥行)×960(高さ)mm	630(巾)×910(奥行)×770(高さ)mm	805(巾)×1,390(奥行)×895(高さ)mm	805(巾)×1,390(奥行)×1,050(高さ)mm
重量	100kg	90kg	210kg	250kg

タッチパネル式水量計 OKM-50L

こだわりは、
「現場での使いやすさ」と「安心」。

カンタン操作で
しっかり計れる！



使いやすさ 1

タッチパネルで簡単操作

表示部にタッチパネルを採用。一目で操作方法が理解でき、対話形式のメッセージが出るため操作ミスを防止できます。OKM-50Lのコンセプトは、「誰でも、同じ結果を、簡単に!」です。

使いやすさ 2

キャリブレーションが簡単

ホースレイアウトと水中ポンプの能力の変化で、設定値と計測値の差も変化します。その差が「送り過ぎ量」で、通常は計測値が設定値をオーバーします。OKM-50Lでは「送り過ぎ量」を自動計算するので、調整が簡単で、しかも誰でも同じ様に操作できます。

使いやすさ 3

正面からすべて確認可能

電源やポンプの接続ケーブル、動作確認用のランプなどを全て正面に配置し、運転状況の確認が簡単に行えます。また、表示部は現場レイアウトにマッチする斜め上向きやさしい角度。しかも、タッチパネル保護のフタを閉じていても、3つのランプで運転状況は一目瞭然です。



正面からすべて確認可能

使いやすさ 4

リモコンで簡単操作

最初に本体のタッチパネルで設定しておけば、あとはリモコンで簡単操作。ミキサーの近くからリモコンで操作するだけなので、本体を材料の着いた手で触る必要がありません。しかも、本体ランプで運転状況は一目でわかります。



リモコンで簡単操作

使いやすさ 5

安心の高精度設計

制御回路は0.01φ単位で積算する安心精度。また電磁流量計を採用することで、流路に羽根車などの可動部をなくし、ゴミ等が詰まる可能性を排除しました。

	OKM-50L		
適応流体	清水	最小設定値	5.00φ
計測流量範囲	10.00φ/分～50.00φ/分	接続口径	25A
耐圧(水圧)	1MPa	電源電圧	AC100V 50/60Hz
弁開閉圧力	30kPa以下	消費電力	50W以下(水中ポンプ除く)
表示分解能	0.01φ	ポンプ用電源	AC100V 起動電流7A以下
最大積算値	999.99φ	最大重量	18.5kg以下
最大設定値	100.00φ	本体寸法	325(巾)×270(奥行)×380(高さ)mm(配管部除く)

本体付属品 ●電源ケーブルコネクタ(10m)●リモコン付ケーブルコネクタ(10m)

オプション ●各種ホース●各種ニップル●カムレバーセット●ミキサー引掛け型配管一式●グローバルバルブ●Y型ストレーナー等

水量計 一目量前 OKM-350

簡単・正確な オーバーフロー方式

必要な水量に計量針をセットするだけで、余分な水は排水され、必要な水量だけが残る安心のオーバーフロー方式です。

電源不要な シンプル構造

電源不要のシンプル構造のため、故障など予想外のトラブルなどの発生が少なくなります。

	OKM-350	分解能	0.1φ
適応流体	清水	タンク寸法	外径370φ×高さ650mm
計測範囲	4φ～50φ	タンク重量	14kg



OKASAN 岩綿供給機用 ロックウールフィーダー OKD-RF15

確立した工法に、新たな工夫で
コストダウンと安心を両立!!



①省力化でコストダウン



ロックウールの供給作業が大幅に時間短縮できます。

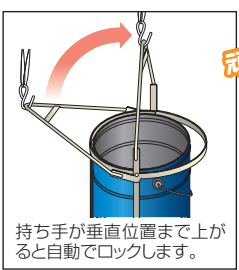
②解綿部直上の作業が大幅に減少し、安全と安心が大幅に向上します!



OKD-RF15なら...

作業者が解綿部から遠く離れて作業をするため、手の巻き込み事故や、工具の落下による故障の危険性が大幅に減少します。

	OKD-RF15							
動力	0.4kw-4P	供給量	連続運転時 最大約15kg/分	定格	インバーター出力定格 2.4A	重量	75kg	
変速方式	インバーター	電源電圧	三相AC200V	寸法	790(巾)×1,815(奥行)×460(高さ)mm	適応機種	OKD-75-OKD-75N	



頑張って持ち上げる
必要ありません!!

実用新案
申請済



新製品
ロータリーポンプ
オフショアポンプ
モルタルミキサー
コンクリートミキサー
土間関連
コナ場関連・砂ふるい機
充填器・サンダーアーム
噴霧器・電動工具
ウインチ関連
安全用具
環境機器・リサイクル機器
テックニック
その他

The background features a technical line drawing of a complex mechanical assembly, possibly a conveyor system or a large-scale machine. The drawing is rendered in a light blue color against a darker blue background. It shows various components such as rollers, gears, and structural frames, connected by lines and arrows indicating movement or flow. The overall style is clean and professional, typical of an engineering or technical manual.

製品ラインナップ

ニューロータリーポンプ

モルタル材などの建築資材を効率よく注入・搬送し、工期を大幅に短縮。

OKP-N65MS型
無段変速タイプ

OKP-N60MS型
無段変速タイプ

OKASAN
65S

OKASAN
50L



	OKP-N65MS型	OKP-N60MS型
輸送能力	水平150m	垂直50m
動力	7.5kW 三相200V	5.5kW 三相200V
吐出能力	5.7~13m ³ /h(60Hz)・4.8~11m ³ /h(50Hz)	4~7m ³ /h(60Hz)・3~6m ³ /h(50Hz)
寸法	ポンプ:940(巾)×1,570(長さ)×1,140(高さ)mm	ホッパー丸型:1,000×630mm(200ℓ)
重量	550kg	500kg

■付属品 ●1,000丸ホッパー・金枠パイプブレーター付/1台●50φ(65φ)×10mゴムホース/4本●50φ(65φ)×10mトータクホース(片口金具付)/1本●50φ(65φ)×3m高圧ホース/1本●圧力計アッセン50φ(65φ)/1ヶ●リモコンコード50m/1本●50G(65G)ジョイント/10ヶ●予備チューブ50L(65S)/1本●工具箱/1式 ※()は65MS

OKP-35S1型
無段変速タイプ(40φ仕様)

OKP-35S2型
無段変速タイプ(50φ仕様)

OKASAN
35

OKASAN
50S



	OKP-35S1型	OKP-35S2型
輸送能力	水平120m 垂直40m	水平90m 垂直30m
動力	3.7kW 三相200V	
吐出能力	1.8~3m ³ /h	2.5~4.5m ³ /h
寸法	ポンプ:700(巾)×1,300(長さ)×740(高さ)mm	ホッパー丸型:800×620mm(130ℓ)
重量	264kg	

■付属品 ●800丸ホッパー・金枠パイプブレーター付/1台●40φ(50φ)×10mゴムホース/3本●40φ(50φ)×10mトータクホース(片口金具付)/1本●40φ(50φ)×3m高圧ホース/1本●圧力計アッセン40φ(50φ)/1ヶ●リモコンコード50m/1本●40G(50G)ジョイント/8ヶ●予備チューブ35(50S)/1本●工具箱/1式 ※()はS2

Sシリーズ

OKP-25[S-0]型
無段変速単相100V専用

OKP-25[S-1]型
無段変速(単相100V・単相200V兼用)
※単相100V・単相200V
自動切換になります。

OKP-25[S-2]型
無段変速(単相100V・単相200V兼用)(リモコン付)
※単相100V・単相200V
自動切換になります。

OKASAN
50SS



	OKP-25[S-0]型	OKP-25[S-1]型	OKP-25[S-2]型
輸送能力	水平90m 垂直30m		
動力	0.75kW 単相100V	0.75kW 単相100V・単相200V	
吐出能力	1.2~2m ³ /h(60Hz)・1~1.4m ³ /h(50Hz)		
寸法	ポンプ:450(巾)×1,070(長さ)×660(高さ)mm ホッパー丸型:750×580mm(70ℓ)		
重量	118kg		

■付属品・40φ仕様 ●750丸FRPホッパー(50G1ヶ付)/1台●40φ×10mゴムホース/1本●40φ×10mトータクホース(片口金具付)/1本●40Gジョイント/5ヶ●予備チューブ50SS/1本●工具箱/1式●リモコンコード50m/1本(2型のみ)
■付属品・50φ仕様 ●750丸FRPホッパー(50G1ヶ付)/1台●50φ×10mゴムホース/1本●50φ×10mトータクホース(片口金具付)/1本●50Gジョイント/5ヶ●予備チューブ50SS/1本●工具箱/1式●リモコンコード50m/1本(2型のみ)

Nシリーズ

OKP-25[N-0]型
単相100V専用

OKP-25[N-1]型
2段変速タイプ
単相100V・単相200V兼用
※単相100V・単相200V切換スイッチ付です。

OKP-25[N-2]型
2段変速タイプ単相100V・
単相200V兼用リモコン付
※単相100V・単相200V自動切換になります。

OKASAN
30



	OKP-25[N-0]型	OKP-25[N-1]型	OKP-25[N-2]型
輸送能力	水平75m 垂直25m		
動力	0.75kW 単相100V	0.75kW 単相100V・単相200V	
吐出能力	1.2m ³ /h	1.1~1.5m ³ /h	
寸法	ポンプ:500(巾)×840(長さ)×620(高さ)mm ホッパー丸型:750×580mm(70ℓ)		
重量	142kg		

■付属品 ●750丸FRPホッパー(50G1ヶ付)/1台●40φ×10mゴムホース/1本●40φ×10mトータクホース/1本●40Gジョイント/5ヶ●予備チューブ30/1本●工具箱/1式●リモコンコード50m/1本(2型のみ)

コンクリートポンプ

OKP-100ME型
インバータータイプ

OKASAN
50SS



	OKP-100ME型
輸送能力	水平30m 垂直10m
動力	15kW 200V 4P
吐出能力	3.18~17.7m ³ /h
寸法	1,370(巾)×2,265(長さ)×1,390(高さ)mm
重量	1,450kg

OKG-25SE型
無段変速
インバータータイプ

OKASAN
50SS



	OKG-25SE型
輸送能力	水平100m 垂直30m
動力	1.5kW 三相200V
吐出能力	2.5ℓ~31ℓ/min
吐出圧力	Max2.0MPa(20kg/cm ²)
寸法	450(巾)×900(長さ)×500(高さ)mm
重量	133kg

※モートルタイプはオプションでインバータータイプもあります。※標準機種以外の別注製品も承ります。※ポンプ吐出量はあくまでも水による計測値です。

新製品

ニューロータリーポンプ

ロータリーポンプ
オプションパーツ

モルタルミキサー

コンクリートミキサー

土間関連

コナ場関連・砂ふるい機

充填器・サンダーアーム
噴霧器・電動工具

ウインチ関連
安全用具

環境機器/サイクル機器
テックニツツ

その他

ニューロータリーポンプ

新製品

ロータリーポンプ

オフショアパーツ

モルタルミキサー

コンクリートミキサー

土間関連

コネ場関連・砂ふるい機

充填器・サンダーアーム
噴霧器・電動工具

ウインチ関連・
安全用具

環境機器リサイクル機器
テラニック

その他



	OKG-02A型
作動方式	手動ダイヤフラム
吐出圧	0.8MPa(8kg/cm ²)
吐出量	120cc/ストローク
寸法	全高:560mm ハンドル:1,000mm
重量	31kg

■付属品●ホース/吐出19φ×5m・吸込19φ×3m・ノズル付



	OKG-02型
作動方式	手動ダイヤフラム
吐出圧	0.3MPa(3kg/cm ²)
吐出量	120cc/ストローク
寸法	全高:800mm ハンドル:1,000mm
重量	27kg

■付属品●ホース/25φ×5m・ノズル/2種類



	OKZ-50N-100V
ミキサー容量	94ℓ
推奨混練量	30~50ℓ
羽根	プロペラ型4枚羽根
回転数	50Hz/60Hz 750rpm/1000rpm
動力	750W
電源電圧	AC100V
寸法	630(巾)×910(長さ)×770(高さ)mm
重量	100kg



	OKG-05型(グラウト)
輸送能力	水平15m 垂直10m
動力	0.2kW 単相100V
吐出能力	4.1ℓ/min(60Hz)・3.3ℓ/min(50Hz)
寸法	415(巾)×720(長さ)×720(高さ)mm ホッパー容量:38ℓ
重量	54kg

■付属品●25φ×5mテトラロンブレードホース/1本●40Gジョイント/1ヶ●テーパースズル コック付●予備チューブ/1



	OKP-10M型
輸送能力	水平20m 垂直15m
動力	0.4kW 単相100V
吐出能力	0.41m ³ /h
寸法	450(巾)×740(長さ)×730(高さ)mm ホッパー容量:38ℓ
重量	56kg

■付属品●32φ×10mトータクホース/1本●40Gジョイント/2ヶ●ビニールノズル/1ヶ●予備チューブ/1



	OKG-05MS型
輸送能力	水平75m 垂直25m
動力	0.75kW 単相100V
吐出能力	3.6ℓ~12ℓ/min(60Hz)・2.9ℓ~9.6ℓ/min(50Hz)
寸法	435(巾)×1,030(長さ)×730(高さ)mm ホッパー容量:38ℓ
重量	90kg

注入器 多様化する注入ニーズに応える製品群。

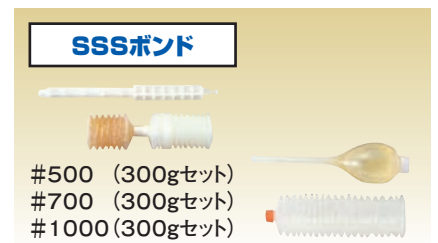


	足踏み注入器
踏込吐出量	10cc(1回)
踏込力量	15kg
吐出圧力	3MPa(30kg/cm ²)
ホース	6φ×3m
ノズル	6φ
ホッパー容量	9ℓ
重量	9.5kg



	OKG-01M
吐出量	1.9ℓ/min(60Hz)・1.5ℓ/min(50Hz)
吐出圧力	1.4MPa(14kg/cm ²)(最大)
動力	0.2kW 100V ギヤードモーター
ホース	6φ×3m
ノズル	6φ
寸法	470(巾)×480(長さ)×590(高さ)mm
ホッパー容量	9ℓ
重量	25kg

■付属品
●異形ニップル 2分2分 2分4分 / 各1組
●6φ×3mゴムホース 常圧35 / 1本
●12φ×3mテトラロンブレードホース 常圧8 / 1本



#500 (300gセット)
#700 (300gセット)
#1000 (300gセット)

ロータリーポンプオプションパーツ

ホッパー



750φ
プラスチックホッパー

800φ
鉄ホッパー

	プラスチック	鉄	鉄
ホッパー外径	750φ	800φ	1,000φ
高さ	580mm	620mm	630mm
重量	15kg	26kg	32kg
容量*	70ℓ	100ℓ	160ℓ
ゴム 栓	#28	#19	#19

*容量は80%相当の数値です。

金枠



金枠用バイブレーター



3mパイプ

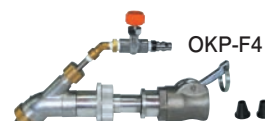


テーバー管各種

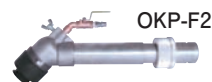
耐火&モルタル専用吹付機



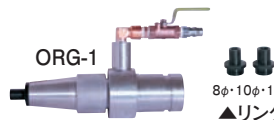
▲鉄骨耐火材吹付け用 (ロングタイプ)



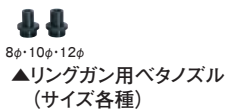
▲プレミックスモルタル吹付け用



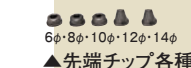
▲モルタル吹付け用



▲リングガン



▲リングガン用ベタノズル (サイズ各種)



▲先端チップ各種

ホースジョイント



65G、50G、40G

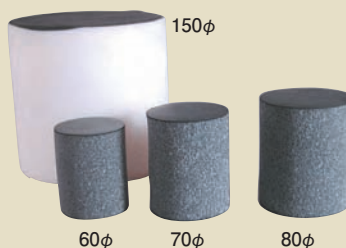
圧力計



40φ

50φ

円柱スポンジ

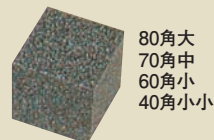


60φ

70φ

80φ

角型スポンジ



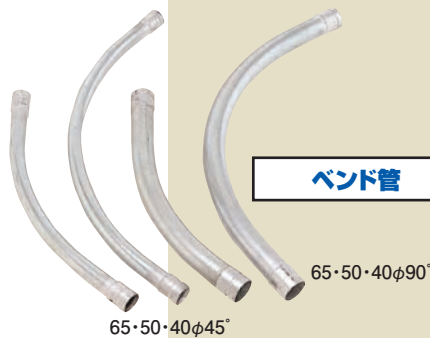
80角大
70角中
60角小
40角小小

デリバリーホース



65φ×3m
50φ×3m
40φ×3m

バンド管



65・50・40φ45°

65・50・40φ90°

サクシオンホース



50φ×50φ×1.1m

50φ×40φ×1.1m

ホース

65φ×10mゴムホース
50φ×10mゴムホース
40φ×10mゴムホース



新製品

ニューロータリーポンプ

ロータリーポンプ
オプションパーツ

モルタルミキサー

コンクリートミキサー

土間関連

コネ場関連・砂ふるい機

充填器・サンダーアーム
噴霧器・電動工具

ウインチ関連・
安全用具

環境機器リサイクル機器・
テックニツク

その他

モルタルミキサー

コンパクト設計で、モルタルなどの細かい建築資材の攪拌に威力を発揮。

高速ギヤードモルタルミキサー

(GM-8型以上、特注品も製作できます。)

GM-4・GM-6・GM-8型
(1口・2口シュート)



GM-8型(1口シュート)

- 4型
セメント
75kg
砂
225kg
- 6型
セメント
120kg
砂
360kg
- 8型
セメント
162kg
砂
486kg

型式(重量)	GM-4型/210kg	GM-6型/320kg	GM-8型/380kg
練上量	180ℓ	250ℓ	330ℓ
練上時間	約3分間		
動力	1.5kW ギヤードモーター	2.2kW ギヤードモーター	3.7kW ギヤードモーター
羽根回転数	40rpm(60Hz)・33rpm(50Hz)		
寸法	1,000(巾)×1,000(長さ)×1,210(高さ)mm	1,150(巾)×1,070(長さ)×1,220(高さ)mm	1,250(巾)×1,180(長さ)×1,340(高さ)mm
ドラム径・深さ	900×410mm	1,050×480mm	1,160×520mm

M型モルタルミキサー

M-2・M-3・M-3.5・M-4・
M-6・M-8型



M-6型

※M-2～M-4型
(ウォーム減速機式)

(特注品も製作できます。)

- 6型
セメント
108kg
砂
324kg

型式(重量)	M-2型/160kg	M-3型/180kg	M-3.5型/200kg
練上量	60ℓ(セメント26kg・砂78kg)	100ℓ(セメント43kg・砂129kg)	130ℓ(セメント56kg・砂168kg)
練上時間	約3分間		
動力	モーター1.5kW又はエンジン		
羽根回転数	2本×32rpm	3本×34rpm	
寸法	1,200(巾)×700(長さ)×750(高さ)mm	1,350(巾)×850(長さ)×900(高さ)mm	1,350(巾)×950(長さ)×930(高さ)mm
ドラム径・深さ	600×300mm	750×300mm	850×330mm
型式(重量)	M-4型/240kg	M-6型/280kg	M-8型/330kg
練上量	180ℓ(セメント78kg・砂234kg)	250ℓ(セメント108kg・砂324kg)	330ℓ(セメント143kg・砂429kg)
練上時間	約3分間		
動力	モーター2.2kW又はエンジン	モーター3.7kW又はエンジン	
羽根回転数	3本×30rpm		3本×26rpm
寸法	1,400(巾)×1,010(長さ)×1,030(高さ)mm	1,500(巾)×1,070(長さ)×1,070(高さ)mm	1,630(巾)×1,180(長さ)×1,170(高さ)mm
ドラム径・深さ	900×410mm	1,050×410mm	1,160×450mm

STR-6型スターミキサー



- 6型
セメント
113kg
砂
339kg

型式	STR-6型
練上量	250ℓ
動力	1.5kW 三相 ギヤードモーター
タライ寸法	1,000(直径)×455(深さ)mm
寸法	1,000(巾)×1,330(長さ)×1,160(高さ)mm
重量	190kg

ターンミキサー

DTN-3.5・DTN-4・DTN-4.5型



- 3.5型
セメント
40kg
砂
120kg
- 4型
セメント
50kg
砂
150kg
- 4.5型
セメント
70kg
砂
210kg

型式	DTN-3.5型	DTN-4型	DTN-4.5型
練上量	約100ℓ	約130ℓ	約140ℓ
動力	0.75kW 100V	ギヤードモーター	1kW 単相100V・単相200V
タライ寸法	770(直径)×315(深さ)mm	860(直径)×315(深さ)mm	900(直径)×330(深さ)mm
寸法	780(巾)×820(長さ)×1,000又は850(高さ)mm	880(巾)×1,000(長さ)×1,040(高さ)mm	920(巾)×1,040(長さ)×1,050又は850(高さ)mm
重量	98kg	130kg	140kg

スターミキサー STRシリーズ



STR-3.5

型式	STR-2 ^(※1)		STR-2.8 ^(※1)		STR-3.5		
	Low	High	Low	High	Low	High	
推奨混練量 ^(※2)	60ℓ		80ℓ		100ℓ		
動力	400w		750w		750w		
寸法	幅		750mm		860mm		
	奥行	700mm	850mm	770mm	850mm	1,030mm	1,150mm
ドラム寸法	高さ	810mm	1,020mm	810mm	1,020mm	900mm	1,020mm
	外径	600×高さ340mm		660×高さ340mm		770×高さ345mm	
電源	単相AC100V						
重量	60kg		75kg		95kg		

型式	STR-4		STR-4.5		
	Low	High	Low	High	
推奨混練量 ^(※2)	130ℓ		150ℓ		
動力	750w		1,000w		
寸法	幅				990mm
	奥行	1,030mm	1,150mm	1,030mm	1,150mm
ドラム寸法	高さ	900mm	1,020mm	915mm	1,035mm
	外径	860×高さ345mm		900×高さ360mm	
電源	単相AC100V		単相AC100V/200V スイッチ切替		
重量	120kg		130kg		

(※1) STR-2/2.8はアップダウン仕様があります。セメント台は付属しません。
(※2) 推奨混練量はセメント:砂=1:3、水適量の場合です。

ミニミキサー-1.8型
セパレートタイプ

1.8型
セメント
15kg
砂
45kg



	ミニミキサー-1.8型
練上量	55ℓ
動力	0.4kW 100V ギヤードモーター
タライ寸法	600(直径)×250(深さ)mm
排出方法	底部スライド開口式
寸法	600(巾)×720(長さ)×650(高さ)mm
重量	55kg

BGL-750型

100ℓ (ライトバン用)
セメント袋(25kg)
1.5袋練用

750型
セメント
40kg
砂
120kg



	BGL-750型
練上量	100ℓ
動力	0.75kW 100V ギヤードモーター
タライ寸法	780(直径)×330(深さ)mm
羽根回転数	40rpm(60Hz)・33rpm(50Hz)
排出方法	底部スライド開口式
寸法	840(巾)×880(長さ)×760(高さ)mm
重量	75kg

ミニギヤード
BG-15型

15型
セメント
17kg
砂
34kg



	BG-15型
練上量	40ℓ(ドラム容量45ℓ)
動力	0.4kW 100V ギヤードモーター
羽根回転数	45rpm(60Hz)・38rpm(50Hz)
タライ寸法	480φ×440φ×250mm
排出方法	底部スライド開口式
寸法	520(巾)×580(長さ)×750(高さ)mm
重量	50kg

SK型シャトルミキサー
SK-25型



25型
セメント
32kg
砂
96kg

	SK-25型
練上量	70ℓ
動力	0.4kW 100V ギヤードモーター
羽根回転数	45rpm(60Hz)・38rpm(50Hz)
ドラム寸法	680φ×620φ×300mm
寸法	720(巾)×950(長さ)×990(高さ)mm
重量	65kg

SKS型シャトルミキサー
SKS-25型
(ステンレス)



25型
セメント
32kg
砂
96kg

	SKS-25型
練上量	70ℓ
動力	0.4kW 100V ギヤードモーター
羽根回転数	45rpm(60Hz)・38rpm(50Hz)
ドラム寸法	680φ×310mm
寸法	690(巾)×950(長さ)×990(高さ)mm
重量	65kg

ダマカットミキサー



STD-3.5型

	STD-3.5-100V		STD-3.5-200V	STD-4.5-200V
	LOW	HIGH		
ドラム容量	150ℓ		300ℓ	
推奨混練量	30ℓ		75ℓ	
羽根	1軸ダマカット攪拌羽根*			
動力	1kW		1.5kW	
巾	860mm		915mm	1,015mm
寸法 奥行	1,030mm	1,150mm	1,380mm	1,380mm
高さ	940mm	1,060mm	1,060mm	1,100mm
ドラム寸法	770(外径)×345(高さ)mm		775(外径)×360(高さ)mm	900(外径)×370(高さ)mm
電源	単相AC100V		三相AC200V	
定格	15.0A/50Hz 14.0A/60Hz		6.6A/50Hz	6.1A/60Hz
重量	125kg		125kg	140kg

*1:オプション仕様 2軸ダマカット攪拌羽根

ミキサー付属品 (別売)

モルタル攪拌用羽根
「練れるバー」
特許出願中



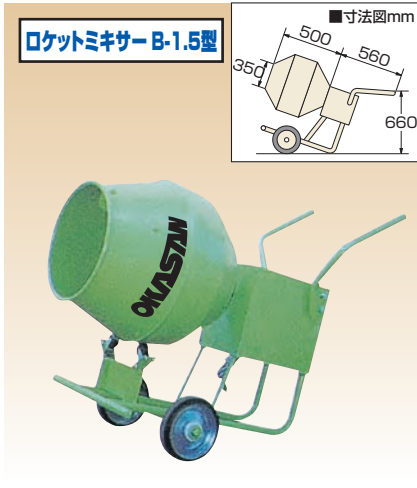
スライドカバー
実用新案登録第2133585



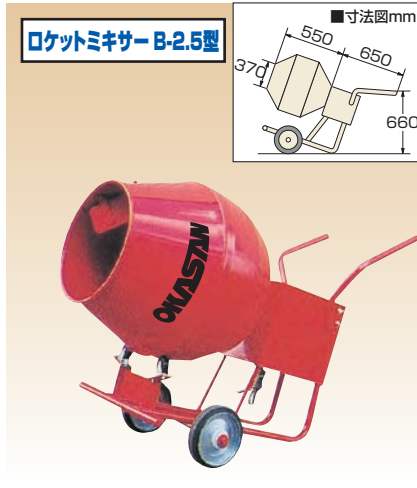
コンクリートミキサー

少し大きめの建築固形資材を強力に攪拌。

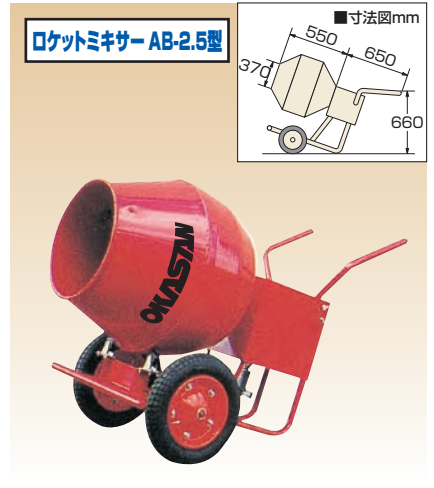
新製品
ニーローターポンプ
ロータリーポンプ
オフショアパーツ
モルタルミキサー
コンクリートミキサー
土間関連
コネ場関連・砂ふるい機
充填器・サンダーアーム
噴霧器・電動工具
ウインチ関連
安全用具
環境機器リサイクル機器
テラミック
その他



	B-1.5型
練上量	40ℓ(ドラム容量100ℓ)
動力	0.2kW 100V ギヤードモーター
羽根回転数	26rpm(60Hz)・23rpm(50Hz)
排出方法	傾胴式
重量	50kg



	B-2.5型
練上量	70ℓ(ドラム容量160ℓ)
動力	0.2kW 100V ギヤードモーター
羽根回転数	26rpm(60Hz)・23rpm(50Hz)
排出方法	傾胴式
重量	60kg



	AB-2.5型
練上量	70ℓ(ドラム容量160ℓ)
動力	0.2kW 100V ギヤードモーター
羽根回転数	26rpm(60Hz)・23rpm(50Hz)
排出方法	傾胴式
重量	65kg



※ポットミキサーは動力別売(モーターまたはエンジン)

	PM-1.5型
練上量	45ℓ
動力	0.2kW又はエンジン
羽根回転数	26rpm
重量	40kg



※ポットミキサーは動力別売(モーターまたはエンジン)

	PM-2.5型	PM-3型	PM-4型
練上量	70ℓ	90ℓ	120ℓ
動力	0.4kW又はエンジン	0.75kW又はエンジン	
羽根回転数	24rpm	22rpm	
重量	80kg	125kg	145kg



※ポットミキサーは動力別売(モーターまたはエンジン)

	PM-6型	PM-8型
練上量	150ℓ	200ℓ
動力	2.2kW又はエンジン	3.7kW又はエンジン
羽根回転数	22rpm	
重量	285kg	350kg



(片開き) 小出し用
1本レバー式

	容量0.1㎡		容量0.15㎡	
寸法	A500 B500 C790 D160mm	A710 B710 C980 D160mm		
排出口寸法	160×160mm			
重量	40kg	55kg		



(片開き) 小出し用
1本レバー式

	容量0.2㎡	容量0.3㎡	容量0.5㎡
寸法	A880 B850 C1,260mm	A880 B930 C1,350mm	A1,000 B1,150 C1,600mm
排出口寸法	130×320mm		
重量	58kg	60kg	120kg



(両開き)
※その他、RB-1.0、1.5㎡
低床式もあります。

	容量0.2㎡	容量0.3㎡
寸法	A880 B940 C1,350mm	A880 B1,020 C1,430mm
排出口寸法	450×370mm	
重量	120kg	125kg
	容量0.5㎡	容量1.0㎡
寸法	A1,000 B1,180 C1,630mm	A1,200 B1,400 C1,900mm
排出口寸法	450×390mm	
重量	195kg	320kg

土間関連 トロウエル 広い土間面積の作業効率が大幅にアップ。

※全機種セーフティスイッチ付

新製品

ロータリーポンプ

ロータリーポンプ
オプションパーツ

モルタルミキサ

コンクリートミキサ

土間関連

コネ場関連・砂ふるい機

充填器・サンダーアーム
噴霧器・電動工具

ウィンチ関連
安全用具

環境機器リサイクル機器
テグニツク

その他

- AT-90G-3
- AT-100G-3
- AT-100SD-3
- AT-120SD-3



	AT-90G-3型	AT-100G-3型	AT-100SD-3型	AT-120SD-3型
動力	エンジン ロビン EX17D(6HP)			エンジン ロビン EX21D(7HP)
ブレード枚数	3枚			
ブレード回転数	50~130rpm			50~135rpm
ブレードの大きさ	310×150×1.6mm	355×160×1.8mm	330×160×1.8mm	450×160×1.8mm
寸法	960(巾)×2,000(長さ)×700(高さ)mm	1,000(巾)×2,100(長さ)×700(高さ)mm	1,000(巾)×2,300(長さ)×740(高さ)mm	1,200(巾)×2,500(長さ)×740(高さ)mm
重量	60kg	70kg	85kg	105kg

- AT-90G-4
- AT-100G-4
- AT-100N-4
- AT-120N-4



	AT-90G-4型	AT-100G-4型	AT-100N-4型	AT-120N-4型
動力	エンジン ロビン EX17D(6HP)			エンジン ロビン EX21D(7HP)
ブレード枚数	4枚			
ブレード回転数	50~130rpm			50~135rpm
ブレードの大きさ	310×150×1.6mm	355×160×1.8mm		450×160×1.8mm
寸法	900(巾)×2,000(長さ)×700(高さ)mm	1,000(巾)×2,100(長さ)×700(高さ)mm	1,000(巾)×2,300(長さ)×740(高さ)mm	1,200(巾)×2,500(長さ)×740(高さ)mm
重量	60kg	70kg	85kg	105kg

- AT-60G-3
- 低重心設計
- AT-75G-3



	AT-60G-3型	AT-75G-3型
動力	エンジン ロビン EX13D(4.5HP)	
ブレード枚数	3枚	
ブレード回転数	50~120rpm	50~125rpm
ブレードの大きさ	235×150×1.6mm	310×150×1.6mm
寸法	600(巾)×1,750(長さ)×650(高さ)mm	750(巾)×1,800(長さ)×650(高さ)mm
重量	40kg	45kg

- AT-60G-4
- AT-75G-4
- AT-90GL-4
- AT-100GL-4
- AT-100NL-4



	AT-60G-4型	AT-75G-4型	AT-90GL-4型
動力	エンジン ロビン EX13(4.5HP)	エンジン ロビン EX13D(4.5HP)	エンジン ロビン EX17D(6HP)
ブレード枚数	4枚		
ブレード回転数	50~120rpm	50~125rpm	50~130rpm
ブレードの大きさ	235×150×1.6mm	290×150×1.6mm	310×150×1.6mm
寸法	600(巾)×1,750(長さ)×650(高さ)mm	750(巾)×1,800(長さ)×650(高さ)mm	900(巾)×2,000(長さ)×700(高さ)mm
重量	40kg	45kg	60kg

	AT-100GL-4型	AT-100NL-4型
動力	エンジン ロビン EX17D(6HP)	
ブレード枚数	4枚	
ブレード回転数	50~130rpm	
ブレードの大きさ	355×160×1.8mm	
寸法	1,000(巾)×2,000(長さ)×710(高さ)mm	1,000(巾)×2,300(長さ)×710(高さ)mm
重量	70kg	85kg



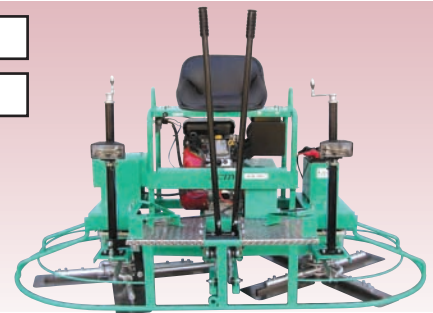
取替ブレード
各種有り(オプション)

- モスキートN
- 手でブレード調整
- ハンドルミツ折
- 吊フック



	ATN-60	ATN-75
エンジン	EX13	
ブレード枚数	4枚	
作業寸法	600mm	750mm
重量	44kg	55kg

- ATR-18S
- ATR-22L



	ATR-18S型	ATR-22L型
動力	エンジン ホンダ(バンガード)(16HP)	エンジン ホンダ(バンガード)(22HP)
ブレード枚数	8枚	
ブレード回転数	70~140rpm	
ブレードの大きさ	355×150×1.8mm	
寸法	1,010(巾)×1,910(長さ)×1,300(高さ)mm	1,010(巾)×2,010(長さ)×1,300(高さ)mm
重量	210kg	220kg

ランプレート
各種有り(オプション)



土間関連 トロウエル(ホワイトマンシリーズ) 使いやすいを追求したプロユース仕様。

J36R60-QP



	J36R60-QP型
動力	エンジン ロビンEX17 4.2kW(5.7PS)
ブレードの枚数	Jコンボ×4枚
ブレードの回転数	60~115rpm
ブレードの回転径	876mm
寸法	950(巾)×1,880(長さ)×1,016(高さ)mm
重量	68kg

CA-4-4HC

簡易QPハンドル付



	CA-4-4HC型
動力	エンジン ホンダGX120 2.9kW(4PS)
ブレードの枚数	Cコンボ×4枚
ブレードの回転数	70~130rpm
ブレードの回転径	610mm
寸法	610(巾)×1,550(長さ)×921(高さ)mm
重量	57kg

M30H55-QP



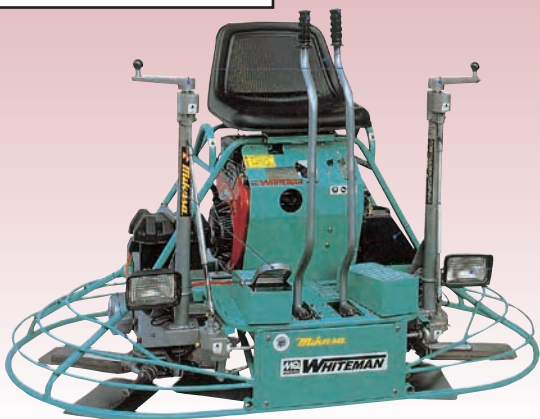
	M30H55-QP型
動力	エンジン ホンダGX160 4.0kW(5.4PS)
ブレードの枚数	Mコンボ×4枚
ブレードの回転数	60~130rpm
ブレードの回転径	728mm
寸法	807(巾)×1,880(長さ)×1,016(高さ)mm
重量	65kg

BA-4-8R-QP



	BA-4-8R-QP型
動力	エンジン ロビンEX27 6.6kW(9PS)
ブレードの枚数	Bコンボ×4枚
ブレードの回転数	60~125rpm
ブレードの回転径	1,168mm
寸法	1,170(巾)×1,995(長さ)×965(高さ)mm
重量	107kg

JTN-20H-TCSL(受注生産)



	JTN-20H-TCSL型(受注生産)
動力	エンジン ホンダ 13.5kW(18.4PS) 空冷ガソリン
ブレードの枚数	Jコンボ×8枚(またはフィニッシュ)
ブレードの回転数	140rpm
作業巾×回転径	1,905×915mm
寸法	990(巾)×1,960(長さ)×1,170(高さ)mm
重量	208kg



各種取替えブレード

	Mシリーズ	Jシリーズ(E, JT0含む)	Bシリーズ(BT0含む)	Cシリーズ
クイックチェンジ	—	152(巾)×356(長さ)mm	157(巾)×457(長さ)mm	—
コンボ	203(巾)×267(長さ)mm	203(巾)×356(長さ)mm	203(巾)×457(長さ)mm	
フィニッシュ	203(巾)×267(長さ)mm	152(巾)×356(長さ)mm	157(巾)×457(長さ)mm	—
フロート (右回転, 左回転式)	—	254(巾)×356(長さ)mm	254(巾)×457(長さ)mm	—

※各種3枚羽根タイプもあります。

新製品

ニーロータリーポンプ

ロータリーポンプ
オフショーンパーツ

モルタルミキサー

コンクリートミキサー

土間関連

コネ場関連・砂ふるい機

充填器・サンダーアーム
噴霧器・電動工具

ウインチ関連
安全用具

環境機器リサイクル機器
テラミック

その他

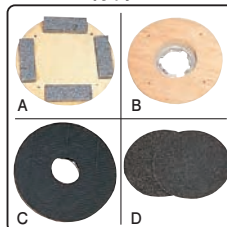
土間関連 その他 トロウエル作業後の土間処理をサポート。

タフポリッシャー

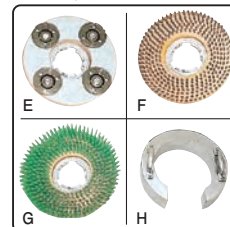


	タフポリッシャー
電源	60・50Hz
動力	1.2kW 100V
ブラシ回転数	155~180rpm(無負荷)
電源コード長	20m
重量	31.2kg

付属品



オプションパーツ

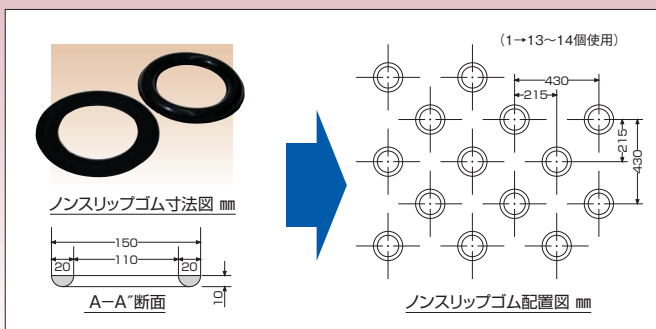


オプションパーツ各種

- A. フロアー用砥石(2枚) / B. 砥石用パッド台(1枚)
- C. マジックパッド台(1枚) / D. マシンペーパー(2枚)
- E. NO.2タイヤベース / F. ファイバーブラシ
- G. ナイロンブラシ / H. ウェルト(20kg)

メトリックス

真空コンクリート工法(ノンスリップスローブ仕上げ)



	床表面硬度	圧縮強度
真空吸水仕上	33.8N/mm ² (4日後)	20.8N/mm ² (4日後)
従来工法	20.7N/mm ² (4日後)	14.4N/mm ² (4日後)



レーザープレーンLL-500JP

マシンコントロールとの併用可能
レーザーガード保証有

	LL-500JP型
自動レベル精度	範囲:±11分 機構:ワイヤ吊り エアダンブ方式
電池寿命(20℃)	アルカリ電池単1・4本:80時間 ニッカド電池(オプション):27時間
仕様温度範囲	-28~54℃
重量	3.6kg

ソフカット



	X-150型
動力性能	エンジン ロビン(4.5PS)
ブレード直径	150mm
切削速度	-
切削深さ	30mm
切削幅	2.6mm・6.2mm
推奨珪石寸法	-
寸法	470(巾)×510(長さ)×600(高さ)mm
重量	38kg

新製品

ニューロータリーポンプ

ロータリーポンプ
オプションパーツ

モルタルミキサー

コンクリートミキサー

土間関連

コナ場関連・砂ふるい機

充填器・サンダーアーム
噴霧器・電動工具

ウインチ関連
安全用具

環境機器リサイクル機器
テックニック

その他

土間関連 ライナックスシリーズ 磨き抜かれた高性能、優れた耐久性と経済性で工期短縮を実現。

エンジン式床研削機



	K-30N
燃料	無鉛ガソリン
研削幅	300mm
最大出力	4.8kW(6.5PS)
連続定格出力	3.7kW(5.0PS)
寸法	415(巾)×1,280(長さ)×897(高さ)mm
重量	98kg

モーター式床研削機



	K-30EN
動力	3.7kW-4P
研削幅	300mm
電源電圧	三相AC200V 14A
寸法	400(巾)×1,200(長さ)×896(高さ)mm
重量	98kg

エンジン式床ハツリ機



	F-22/V-2-100V
燃料	無鉛ガソリン
ハツリ幅	225mm
出力	6.6kW(9.0PS)
寸法	525(巾)×1,600(長さ)×950(高さ)mm
重量	191kg

モーター式床ハツリ機



	F-22E/V-2-200V
動力	5.5kW-4P
ハツリ幅	225mm
電源電圧	三相AC200V 22A
寸法	525(巾)×1,600(長さ)×925(高さ)mm
重量	220kg

振動ハガシ機ベラーリエ



	VS-3EII
動力	750W-4P
カッター幅	140mm 280mm
電源電圧	単相AC100V 11A
寸法	480(巾)×970(長さ)×1,160(高さ)mm
重量	76kg

ライン消去機



	HT-4190
燃料	無鉛ガソリン
消去幅	190mm
最大出力	11PS
寸法	492(巾)×915(長さ)×920(高さ)mm
重量	177kg

土間関連 **ハンドマンジュニア、Fトンボ** 使いやすさを求めて進化し続ける土間トンボ。

Fトンボ

1本で2役の
オーナートンボ



寸法	Fトンボ 900(巾)×1,200(長さ)mm
----	----------------------------



表でカキ板作業



裏で頭張り作業

アルミトンボ



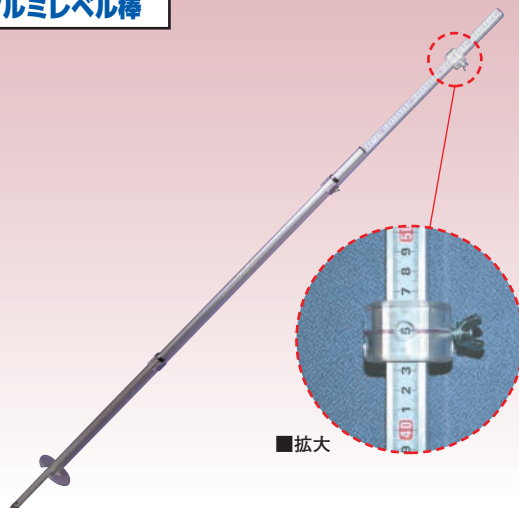
寸法	アルミトンボ 1,300・1,500・2,000・2,500(長さ)×85(巾)×30(高さ)mm
----	--

ゴム付タッピング



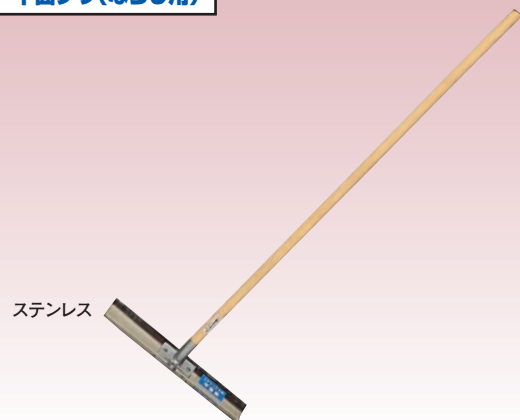
寸法	ゴム付タッピング 900・1,200・1,800(長さ)mm
----	-----------------------------------

アルミレベル棒



■拡大

平面グワ(ならし用)



寸法	平面グワ(ならし用) 500(長さ)×100(巾)mm
----	--------------------------------

新製品

ロータリーポンプ

ロータリーポンプ
オプションパーツ

モルタルミキサー

コンクリートミキサー

土間関連

コネ場関連・砂ふるい機

充填器・サンダーアーム
噴霧器・電動工具

ウインチ関連・
安全用具

環境機器・リサイクル機器・
テックニク

その他

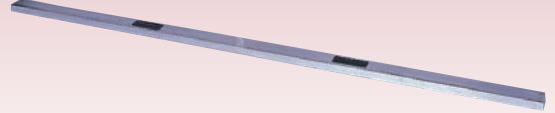
土間関連 その他 土間関連作業で活躍するアイテム群。

タッピング定規



	タッピング定規
寸法	長さ:900mm・1,200mm・1,500mm・1,800mm 巾:100mm

アルミ定規



	アルミ定規
寸法	長さ:1,800mm・2,500mm 高さ:25mm 巾:60mm

各種定規

- スポンジ定規
- 壁ずり定規(波付、波ナシ)
- ゴム定規



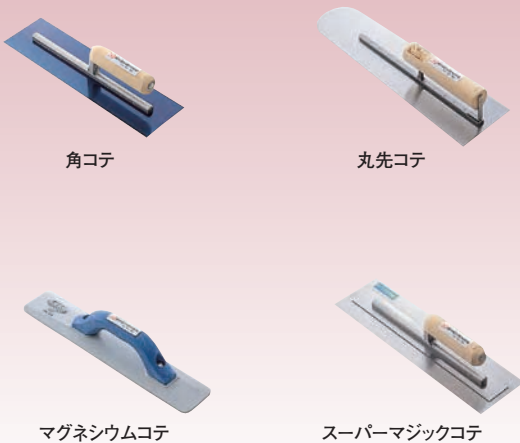
	スポンジ定規	ゴム定規	壁吊り定規
長さ	1,000mm	5,000mm	2,000mm
巾		40mm	
高さ		15mm	

フロアブラシ



	フロアブラシ
寸法	900(長さ)×55(巾)×80(高さ)mm (ブラシ部のみ高さ60mm)

土間ゴテ



関連商品



新製品

ニューロータリーポンプ

ロータリーポンプ
オフショーンパーツ

モルタルミキサー

コンクリートミキサー

土間関連

コネ場関連・砂ふるい機

充填器・サンダーアーム
噴霧器・電動工具

ウインチ関連・
安全用具

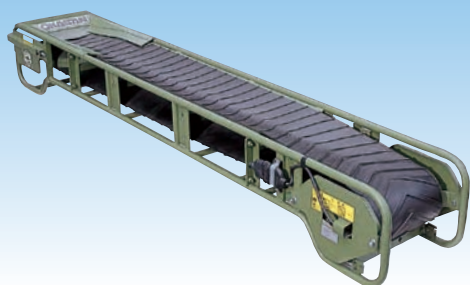
環境機器リサイクル機器
テラニツク

その他

コネ場関連

コンベア、砂サイロなどのコネ場関連製品。

200Vコンベア



	200Vコンベア		
ベルト幅	350mm		
機長	3m	5m	7m
最大運搬能力	25m ³ /h(60Hz)・21m ³ /h(50Hz)		
ベルト速度	46m/min(60Hz)・38m/min(50Hz)		
重量	116kg	152kg	192kg

100Vコンベア



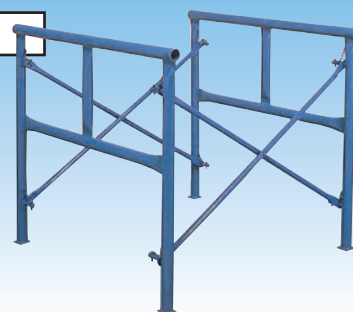
	100Vコンベア	
ベルト幅	300mm	
機長	2.5m	3.8m
最大運搬能力	19m ³ /h(60Hz)・16m ³ /h(50Hz)	
ベルト速度	36m/min(60Hz)・30m/min(50Hz)	
重量	80kg	95kg

ミキサー台



	ミキサー台
寸法	1,000(巾)×1,700(奥行)×500(高さ)mm

セメント台



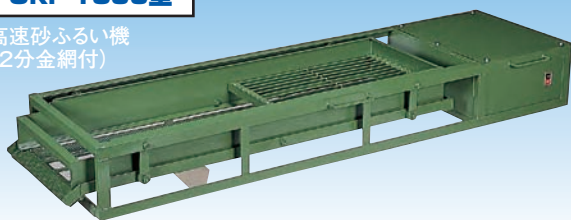
	セメント台
寸法	1,000(巾)×1,000(奥行)×900(高さ)mm

砂ふるい機

作業規模に合わせた機種バリエーション。

OKF-1500型

高速砂ふるい機
(2分金網付)



	OKF-1500
動力	0.2kW 三相200V
寸法	560(巾)×2,050(長さ)×250(高さ)mm
重量	90kg

OKF-1200型

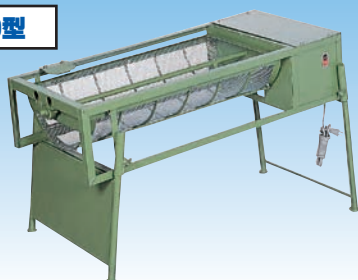
折りたたみ砂ふるい機
(2分金網付)



	OKF-1200
動力	0.2kW 単相100V
寸法	580(巾)×1,700(長さ)×800(高さ)mm
重量	80kg

OKF-900型

U型砂ふるい機
(2分金網付)



	OKF-900
動力	0.2kW 単相100V
寸法	540(巾)×1,260(長さ)×800(高さ)mm
重量	70kg

別作大型砂ふるい機



※用途に応じて大型砂ふるい機の別注承ります。
お気軽にご相談ください。

新製品

ロータリーポンプ

ロータリーポンプ
オプションパーツ

モルタルミキサー

コンクリートミキサー

土間関連

コネ場関連・砂ふるい機

充填器・サンダーアーム
噴霧器・電動工具

ウインチ関連
安全用具

環境機器・リサイクル機器
テックニック

その他

充填器

モルタルなどの充填用途に対応。

モルタルガン



11mmレギュラーサイズ	18mmレギュラーサイズ	18mmロングサイズ
	480mm	580mm

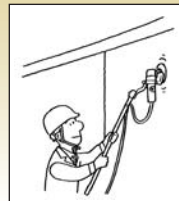
サンダーアーム

サンダーアーム

伸ばした時…1,500mm
(縮めた時…960mm)



サンダー別売り



コンクリート(モルタル)面の天井、土間、壁の補修工事にたいへん便利。

噴霧器

きめ細やかな霧状の吹付を実現。

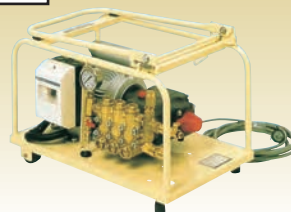
20A

40A



	20A	40A
動力	0.2kW	0.4kW
水量	3.5ℓ/min	7ℓ/min
吐出圧力	3.5MPa(35kg/cm ²)	
給水方式	自吸式	
寸法	230(巾)×210(長さ)×210(高さ)mm	
重量	9kg	17kg

KYC-70B



	KYC-70B
動力	0.75kW
水量	6ℓ/min
吐出圧力	7MPa(70kg/cm ²)
給水方式	自吸式
寸法	320(巾)×540(長さ)×350(高さ)mm
重量	30kg

電動工具

現場作業の安全と効率化をサポート。



ハイパワー(昇圧器)



リモコンランス(100V)



サンダー各種

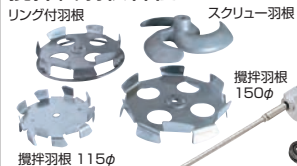


投光器



電気ブロウ

攪拌機羽根各種



攪拌機各種



振動ドリル

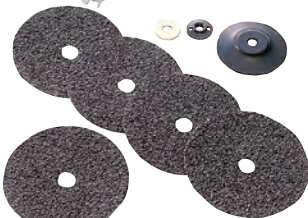


電工ドラム

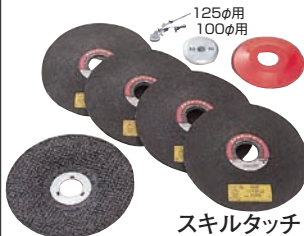


ドライサーフェイス

その他:
ダイヤモンドカップ・ダイヤモンドカッター



サンダーペーパー各種



スキルタッチ
ナット、ワッシャー



レーザーポイント各種

環境機器

サンダー使用時の粉塵をシャットアウト!

クリーンワーク



クリーンスペシャル



建設現場のクリーンな環境づくりに役立ちます。



- 125φのディスクペーパーに対応しています。
- 別売りのゴムカバーを交換すれば、150φのディスクペーパーに対応できます。
- サンダーアームにセットしても使用できます。(サンダーは別売品です)



ホース全長約10m

リサイクル機器

建設副産物ゼロエミッションに一部協力させていただきます。

PBスクレーパー

建設現場で処理に困っている石膏ボードを、紙と石膏に分別。



	PBS-650N	PBS-900N
処理能力	約200kg/h	約600kg/h
動力	1.5kW 三相200V ギヤードモーター	3.7kW 三相200V ギヤードモーター
石膏ボード適応厚	9~12mm	9~15mm
投入口サイズ	300×90mm	400×90mm
タライ寸法	650φ×450mm	900φ×550mm
タライ容量	280ℓ	350ℓ
有効容量	140ℓ	175ℓ
寸法	650(巾)×790(長さ)×1,170(高さ)mm	900(巾)×1,180(長さ)×1,270(高さ)mm
重量	180kg	320kg

クリーンボトル

現場に一台、環境保護に一役。セメント・コンクリート工事現場での清掃や機器洗浄の後処理に威力を発揮します。



	OKP-01
吐出量	約4ℓ/分
動力	0.4kW 200V
重量	40kg
上タンク容量	292ℓ
下タンク容量	65ℓ
寸法	710(巾)×710(長さ)×1,210(高さ)mm

■付属品 ●ホース(スイコミ側:40φ×4m、吐出側:40φ×7m) ●ドレンホース(スイコミ側:19φ×2m、吐出側:19φ×8m)

テクニク

強度と耐久性に優れたモルタル混和剤(セメント25kg1袋につき12.5cc)。

実用新案申請中
特許申請中=工法



テクニク専用コテ

実用新案申請中
特許申請中=工法



オカサンテクニクの特長

- ①作業時間の短縮
- ②ヤセない
- ③乾きが早い
- ④レイタンスなし!
- ⑤レベルが出しやすい
- ⑥材料が伸びる
- ⑦流動性がよい
- ⑧ハクリの防止
- ⑨やわらかくても分離
- ⑩土間、壁面、パラペット、笠木のクラック防止



その他

あらゆる建設現場の効率化に貢献する多彩なバリエーション。

新製品

ロータリーポンプ

オフショアポンプ

モルタルミキサー

コンクリートミキサー

土間関連

コナ場関連・砂ふるい機

充填器・サンダーアーム・噴霧器・電動工具

ウインチ関連・安全用具

環境機器・リサイクル機器・テグニック

その他

アルミハシゴ

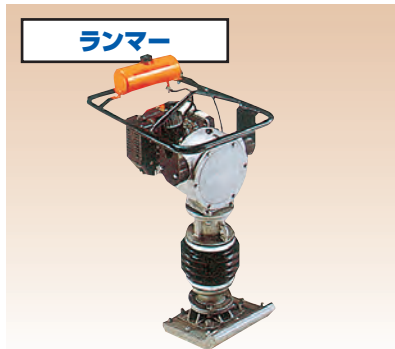


脚立

足場台

2連はしご

ランマー



階段の蹴込み施工にたいへん便利

フェース板



RC階段用

	9号	12号	18号大	18号小
厚み	4mm			
巾	200mm		180mm	
長さ	910mm	1,210mm	1,820mm	

※RC排水溝用もあります。

締め金具
ホースバンド



ポリ舟

大(2.5×4尺) 中(2×3尺) 小(1.5×2尺)

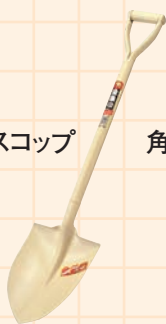


3切一輪車



練り樽

剣スコップ



角スコップ



ジョレン



滑車各種



タフバケツ各種



コンクリート釘



ポーター砥石



水糸

赤

白

蛍光

てらぞう砥石



荒目・中目=強硬、中硬
仕上げ目=軟硬

代理店



産業機材を開発する

岡三機工株式会社

本 社 〒554-0012 大阪市此花区西九条2丁目8-14 ☎06(6464)0570代
E-mail : osaka@okasankikou.co.jp FAX.06(6462)0670

東 京 支 店 〒210-0803 川崎市川崎区川中島2丁目6-3 ☎044(266)2771代
E-mail : toukyou@okasankikou.co.jp FAX.044(266)2229

福 岡 支 店 〒811-2312 福岡県糟屋郡粕屋町戸原106-7 ☎092(938)7222代
E-mail : fukuoka@okasankikou.co.jp FAX.092(938)7226

名古屋営業所 〒468-0015 名古屋市天白区原4丁目1509 ☎052(807)0570代
E-mail : nagoya@okasankikou.co.jp FAX.052(807)0571

大 阪 工 場 〒572-0824 寝屋川市萱島東3丁目30-15 ☎072(822)5276代
E-mail : koujyou@okasankikou.co.jp FAX.072(822)5275

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