## OKASAN

STR-100Vシリーズ ミキサーストップ STP-100V



後付けミキサー停止ユニット実用新案登録申請中



## 特長

### 加工が不要で、掛けて、 置いて、つなぐだけ

センサ部をミキサードラムに掛けて、ミキサーカバーを 置いて電源コードをつなぐだけです。ミキサーカバーが 所定の位置から外れると、自動的にミキサーの運転を 停止します。

# 特3

### シンプル構造で メンテナンスがほぼ不要

誘導型近接センサで保護構造はIP67です。モルタルは 検出しないので、付着しても誤動作しません。

# 特2

ミキサーカバーの検出ドグが、 上部からの盾になります

作業中は検出ドグが センサ上部を守って いるので、上部からの 衝撃が直接センサに 当たることはありま せん。





#### ⚠ ご注意

- 適用ミキサーとミキサーカバーの組合せ以外ではご使用できません。
- ◆本ユニットでミキサーを停止した後は、必ずミキサーの運転停止スイッチをOFFにしてください。
- 本機とSTR-100Vシリーズの取扱説明書をよく読み、ご理解の上正しくご使用ください。

#### ■ミキサーストップ

型番	STP-100V	
センサ検出距離	0~8mm	
センサコード長	2m	
センサ保護構造	IP67	
電源電圧	AC100V 50/60Hz	
定 格	適用表のミキサー仕様に準ずる	
電源コード長	ミキサー側:0.5m 電源側:3.0m	
重 量	2.0kg	

#### ■適用ミキサーとミキサーカバーの組み合わせ

組み合わせ	ミキサー型番	ミキサーカバー型番	
2型	STR-N2L/H-100V-400W	STR-CV2	
2.8型	STR-N2.8H-100V-750W	STR-CV2.8	
3.5型	STR-N3.5H-100V-750W	STR-CV3.5	
4.5型	STR-N4.5H-100V-1000W	STR-CV4.5	

※ミキサーとミキサーカバーは別売です ※2025年10月以降出荷の商品が適用です 詳細はお問い合わせください

#### 信頼と安心の国内製造モルタルミキサー

#### STR-100Vシリーズ

推奨混練量150L以下、 STP-100V対応の スタンダードタイプ







STR-N2.8H-100V-750W



STR-N3.5H-100V-750W



STR-N4.5H-100V-1KW

型	番	STR-N2L-100V-400W	STR-N2H-100V-400W	STR-N2.8H-100V-750W	STR-N3.5H-100V-750W	STR-N4.5H-100V-1KW
ドラ	ム 容 量	95L		115L	165L	230L
推奨	混練量※1	60	DL	80L	100L	150L
動	カ	400W		750W		1.0kW
電	源	単相AC100V				
∓ -	- 夕定 格	6.8A:50Hz 5.8A:60Hz		12.0A : 50Hz	9.8A:60Hz	14.0A:50Hz 12.5A:60Hz
ドラ	ひ 寸 法	外径φ605×高さ345mm		外径φ660×高さ345mm	外径φ780×高さ360mm	外径 Ø 900×高さ370mm
寸	法	幅760×奥行680×高さ815mm	幅770×奥行680×高さ1,060mm	幅770×奥行715×高さ1,060mm	幅1,085×奥行830×高さ1,075mm	幅1,085×奥行955×高さ1,085mm
重	量	75kg	80kg	100kg	115kg	145kg

#### STR-200Vシリーズ

推奨混練量200L超の 大型タイプ



STR-N6-200V-1.5KW



STR-N8-200V-3.7KW



STR-N12-200V-5.5KW

型	番	STR-N6-200V-1.5KW	STR-N8-200V-3.7KW	STR-N12-200V-5.5KW			
ドラ	ム容量	365L	565L	730L			
推奨	昆練量※1	260L	400L	500L			
動	カ	1.5kW-4P	3.7kW-4P	5.5kW-4P			
電	源	三相AC200V					
ŧ -	夕定格	6.8A:50Hz 6.3A:60Hz	15.4A:50Hz 14.6A:60Hz	21.0A:50Hz 20.0A:60Hz			
ドラ	ム寸法	外径φ1,005×高さ480mm	外径φ1,170×高さ555mm	外径φ1,260×高さ615mm			
寸	法	幅1,260×奥行1,085×高さ1,290mm	幅1,185×奥行1,270×高さ1,415mm	幅1,275×奥行1,360×高さ1,415mm			
重	量	210kg	465kg	575kg			

※1 推奨混練量はセメント:砂=1:3水適量の場合です



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 1 2 1 ☎052(604)0780 大阪営業所 〒547-0047 大阪府大阪市平野区平野元町6-12 ☎06(6796)9850 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



**岡** 三 桜 工 公式 You Tube チャンネル 商品の紹介や操作説明動画を公開中です!



