

信頼と安心のブランド

OKASAN

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

モルタルミキサー バリエーション カタログ Vol.3

2025年3月版

OKASAN MORTAR MIXER
OKASAN MORTAR MIXER



ダマカットミキサー STDシリーズ

▶ 運転動画も
ぜひご覧ください ▶



自転羽根と外羽根・内羽根で材料を動かし、さらに
インバータシリーズは材料に合わせた回転数で混練します



運転動画



安心・安全の制御盤

※インバータシリーズに標準装備



STD-N4.5H-200V-1.5KW-S-60HZ

■ダマカットミキサーSTDシリーズ 仕様表

型番	STD-N3.5H-100V-1KW-S-50/60HZ	STD-N3.5H-200V-1.5KW-S-50/60HZ	STD-N4.5H-200V-1.5KW-S-50/60HZ
ドラム容量	165L		230L
推奨混練量	30L		75L
回転数	33rpm:50Hz 40rpm:60Hz		
変速方式	定速		
動力	1.0kW	1.5kW-4P	
電源	単相AC100V	三相AC200V	
モータ定格	14.0A:50Hz 12.5A:60Hz	6.9A:50Hz 6.1A:60Hz	
ドラム寸法	外径φ780×高さ360mm		外径φ900×高さ370mm
寸法	幅1,085×奥行830×高さ1,065mm		幅1,085×奥行955×高さ1,070mm
重量	140kg		150kg
付属品	●シュート STR-ST2 ●セメント台 STR-SM2		

■ダマカットミキサーSTDインバータシリーズ 仕様表

型番	STD-N3.5H-200V-1.5KW-S-INV	STD-N4.5H-200V-2.2KW-S-INV
ドラム容量	165L	230L
推奨混練量	30L	75L
回転数	14~40rpm:20~60Hz	20~60rpm:20~60Hz
変速方式	インバータ	
動力	1.5kW-4P	2.2kW-4P
電源	三相AC200V	
モータ定格	インバータ出力定格 8.0A	インバータ出力定格 11.0A
ドラム寸法	外径φ780×高さ360mm	外径φ900×高さ370mm
寸法	幅1,085×奥行830×高さ1,065mm	幅1,085×奥行955×高さ1,070mm
重量	140kg	180kg
付属品	●シュート STR-ST2 ●セメント台 STR-SM2	

モルタルミキサー STR-100Vシリーズ



推奨混練量150L以下・単相AC100Vのスタンダードタイプです



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



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



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

■モルタルミキサーSTR-100Vシリーズ 仕様表

※N2~N3.5のドラムは「鉄(SS400)+塗装」になります

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	60L		80L	100L	150L
動力	400W		750W		1.0kW
電源	単相AC100V				
モータ定格	6.8A:50Hz 5.8A:60Hz		12.0A:50Hz 9.8A:60Hz		14.0A:50Hz 12.5A:60Hz
ドラム寸法	外径φ605×高さ345mm		外径φ660×高さ345mm	外径φ780×高さ360mm	外径φ900×高さ370mm
寸法	幅760×奥行680×高さ810mm	幅770×奥行680×高さ1,055mm	幅770×奥行715×高さ1,055mm	幅1,085×奥行830×高さ1,055mm	幅1,085×奥行955×高さ1,055mm
重量	65kg		80kg	105kg	130kg
付属品	●シュート STR-ST2			●シュート STR-ST2 ●セメント台 STR-SM2	

高速モルタルミキサー STHシリーズ

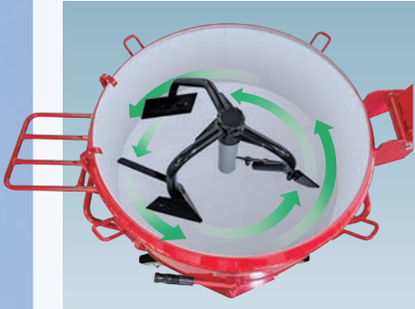


材料に合わせ『低速～高速の回転』で混練します

※STR-100V比で回転数は約30～200%です



STH-N4.5H-200V-2.2KW-INV



安心・安全の制御盤

「開ければ止まる」を
標準装備



■高速モルタルミキサーSTHシリーズ 仕様表

型番	STH-N3.5H-200V-1.5KW-INV	STH-N4.5H-200V-2.2KW-INV
ドラム容量	165L	230L
推奨混練量	100L	150L
回転数	10～60rpm:15～90Hz	10～60rpm:10～60Hz
変速方式	インバータ	
動力	1.5kW-4P	2.2kW-4P
電源	三相AC200V	
定格	インバータ出力定格 8.0A	インバータ出力定格 11.0A
ドラム寸法	外径φ780×高さ360mm	外径φ900×高さ370mm
寸法	幅1,085×奥行830×高さ1,100mm	幅1,085×奥行955×高さ1,115mm
重量	180kg	220kg
付属品	●シュート STR-ST2 ●セメント台 STR-SM2	

大型モルタルミキサー STR-200Vシリーズ



推奨混練量260L～500L・三相AC200Vの大型タイプです



※N8, N12
完成羽根

「モータ過負荷」ランプ付きで
安心と安全を標準装備です



※N8, N12に標準装備



STR-N8-200V-3.7KW



STR-N12-200V-5.5KW

■モルタルミキサーSTR-200Vシリーズ 仕様表

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
推奨混練量	260L	400L	500L
動力	1.5kW-4P	3.7kW-4P	5.5kW-4P
電源	三相AC200V		
モータ定格	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1,240mm	幅1,185×奥行1,270×高さ1,355mm	幅1,275×奥行1,360×高さ1,375mm
重量	240kg	460kg	575kg
付属品	●シュート STR-ST6		なし

ダブルアームミキサー

▶ 運転動画もぜひご覧ください

STW-N3.5-200V-3.7KW-INV



■ダブルアームミキサーSTWシリーズ 仕様表

型番	STW-N3.5-200V-3.7KW-INV
ドラム容量	160L
推奨混練量	40L
回転数	6~35rpm
変速方式	インバータ
動力	3.7kW-4P
電源	三相AC200V
定格	インバータ出力定格 16.4A
ドラム寸法	外径φ780×高さ345mm
寸法	幅1,380×奥行960×高さ1,280mm
重量	430kg
付属品	<ul style="list-style-type: none"> ●2点式リモコンRC-B-3M ●スライド式安全カバー ●投入口安全枠

ダブルのアームで
材料を動かし混練します



STDシリーズ パーツ型番対応表

ミキサー型番	完成羽根 シングル	スクレーパゴムセット	外羽根用スクレーパゴム押さえ板	内羽根用スクレーパゴム押さえ板	回転羽根用スクレーパゴム押さえ板
STD-N3.5H-□V-□KW-S-□	STD-K3.5-S	STD-GMS	STD-SFB	STD-UBF	STD-KFB
STD-N4.5H-200V-□KW-S-□	STD-K4.5-S				

STR・STHシリーズ パーツ型番対応表

ミキサー型番	完成羽根	外羽根	練れるバー付 外羽根	内羽根	三角羽根	補助羽根
STR-N2□-100V-400W	STR-K2	STR-S2	—	STR-U2	—	STR-H2
STR-N2.8H-100V-750W	STR-K2.8					
STR/STH-N3.5H-□V-□W-□	STR-K3.5	STR-S3	STR-S3B	STR-U3.5	STR-SA4	STR-H6
STR/STH-N4.5H-□V-□W-□	STR-K4.5	STR-S4	STR-S4B	STR-U4		
STR-N6-200V-1.5KW	STR-K6	STR-S6	—	STR-U6	STR-SA6	STR-H8
STR-N8-200V-3.7KW	STR-K8	STR-S8		STR-U8	STR-SA8	STR-H8
STR-N12-200V-5.5KW	STR-K12	STR-S12	—	STR-U12	STR-SA12	STR-H12

STD・STRシリーズ 共通パーツ型番対応表

ミキサー型番	ミキサー カバー	スライド ミキサー カバー	シュート	セメント台
STR-N2□-100V-400W	STR-CV2	—	STR-ST2 ※STH取り付け可	STR-SM2 ※STH取り付け可
STR-N2.8H-100V-750W	STR-CV2.8			
STR-N3.5H-100V-750W	STR-CV3.5	STR-CV3.5N	STR-ST6	—
STD-N3.5H-□V-□KW-S-□		STD-CV3.5N		
STR-N4.5H-100V-1KW	STR-CV4.5	STR-CV4.5N	—	—
STD-N4.5H-□V-□KW-S-□		—		
STR-N6-200V-1.5KW	STR-CV6	—	—	—
STR-N8-200V-3.7KW	STR-CV8	—	—	—
STR-N12-200V-5.5KW	STR-CV12	—	—	—



●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、本機をよく理解してから正しくお使いください。



『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

▶ / OKASAN CHANNEL

岡三機工公式YouTubeチャンネル
商品の紹介や操作説明動画を公開中です!

検索 岡三機工

