

マイコン コントローラー

VC



VC-1A (単相100V)



VC-1AII (単相200V)



(受注生産)



VC-2B (単相100V)



マイコンバイブレーターの頭脳ともいえるのがコントローラーです(単相100Vまたは単相200V)。モーターからの信号をマイコンで常時監視・制御してコンクリートに最適な振動数を維持します。

マイコン エンジンゼネレーター

VG

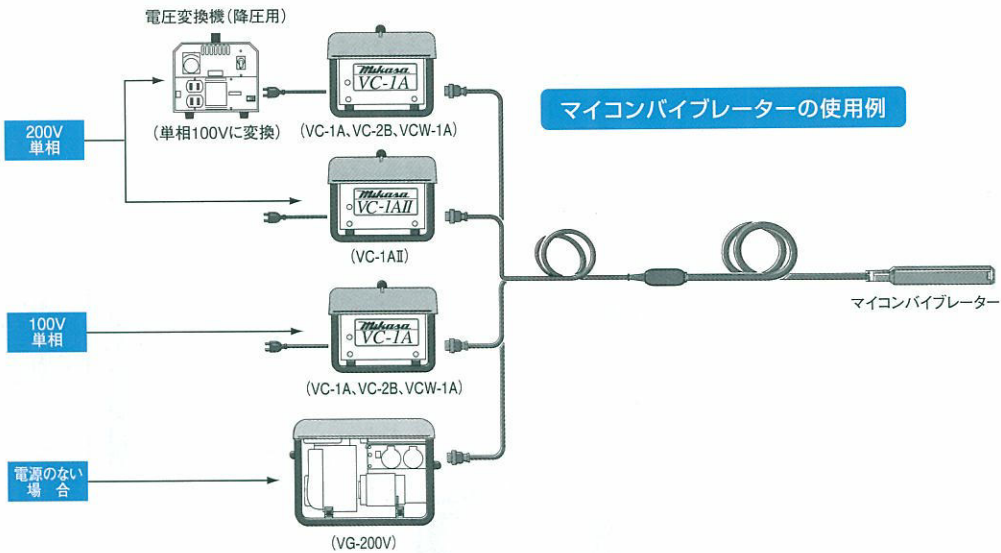
マイコンバイブレーター専用の小型発電機です。



VG-200V



※内部の基板は三重防滴コーティングされています。 ※汚れ防止カバー全機種標準装備



VC仕様及び価格

型式	一次側				二次側				外形寸法			質量 (kg)	プラグ差込口	価格	
	電圧 (V)	電流 (A)	入力 (KVA)	周波数 (Hz)	電圧 (V)	電流 (A)	出力 (KVA)	周波数 (Hz)	全高 (mm)	全幅 (mm)	全長 (mm)			本体	税込
VC-1A	100(単相)	10	1.0	50/60	58(3相)	7	0.7	400	220	221	300	5.1(コード4m付)	1	¥173,000	¥181,650
VC-1AII	200(単相)	5				14	1.4		244	279	378	13.8(コード5m付)		¥281,000	¥295,050
VC-2B	100(単相)	20	2.0									8.7(コード4m付)	2	¥313,000	¥328,650

※電源側延長コードの長さについては12ページを参照ください。

VG仕様及び価格

型式	出力 (KVA)	電圧 (V)	電流 (A)	周波数 (Hz)	エンジン(最高出力) オイルセンサー付	外形寸法			質量 (kg)	プラグ差込口	価格	
						全高 (mm)	全幅 (mm)	全長 (mm)			本体	税込
VG-200V	1.4	58(3相)	14	400	ロビンEH12D 2.6kW(3.5PS)	450	428	550	40	2	¥475,000	¥498,750