

高周波エンジンゼネレーター



エンジン高周波発生器

■仕様

コードNo.	商品名	型式	出力 (KVA)	電圧 (V)	電流 (A)	周波数 (Hz)	エンジン(最高出力)	外形寸法			質量 (kg)	プラグ差込口
								全高 (mm)	全幅 (mm)	全長 (mm)		
5232	エンジン高周波発生器	FG-200V	1.9	48 (三相)	22.9	240	ロビン EH12-2D 2.6kW(3.5PS) 4サイクル オイルセンサー付	448	394	475	34	2

インバーター (周波数変換機)

高周波発生器 100V

■仕様

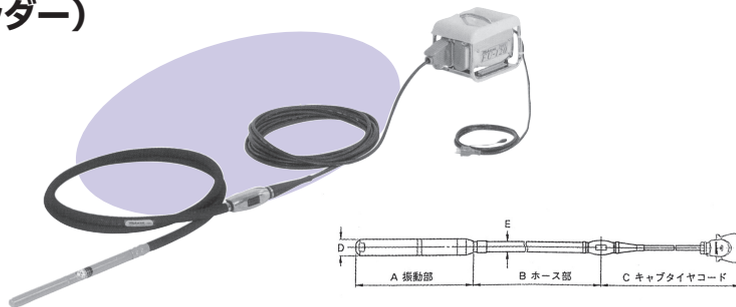
コードNo.	商品名	型式	一次側				二次側				外形寸法			質量(kg)
			電圧 (V)	電流 (A)	入力 (kVA)	周波数 (Hz)	電圧 (V)	電流 (A)	出力 (kVA)	周波数 (Hz)	全高 (mm)	全幅 (mm)	全長 (mm)	
5233	高周波発生器 100V	FU-120SUS	100 (単相)	15	1.5	50/60	48 (三相)	14.4	1.2	240	216	210	287	6.1(コード6m付)
		FU-161		20	2.0			19.2	1.6		248	240	324	8.4(コード6m付)

●インバーター機能

型式	FU-120SUS
周波数可変機能	—
周波数デジタル表示	—
異常原因表示	—
入力電圧計表示	アナログ表示
保護機能	○
漏電防止機構	○
トランス内蔵	—
内部全閉機構	—
汚れ防止カバー	○
プラグ差込口	2口
キャプタイヤコード長	3m



高周波バイブレーター コードリール (インヘッダー)



■商品

コードNo.	商品名
5236	高周波コードリール

■仕様

コードNo.	商品名	型式	振動筒の寸法		ホースの寸法		コードの長さ	電圧 (V)	周波数 (Hz)	電流 (A)	振幅 (mm)	振動数 (Hz(V.P.M))	質量(kg)	
			D(φ)	A(mm)	E(φ)	B(m)							4m	6m
5235	高周波インヘッダー 30mm	FX-30E	32	396	31	4・6	15	48 (三相)	200/240	4	1.8	200/240 (12000/14400)	9.1	10.3
5234	高周波インヘッダー 40mm	FX-40E	43	396	35								12.0	13.7
5238	高周波インヘッダー 50mm	FX-50E	52	413	—								14.8	16.5

高周波バイブレーターのご活用ガイド インバーター、高周波エンジンゼネレーター1台で使用できるバイブレーターの数

型式	インヘッダー (FX/FD/FXS/FXB/FZ)				型枠取付型 (FJ)			自振モーター (FJ/FJH)						
	30E/B (RE/RB)	40E/B (RE/RB)	50E/B (RE/RB)	60B (RB)	90	110	130	50	80	150A	FJ300S	FJH550	FJH750	FJ750A
FU-120SUS	3	2	1	—	—	—	—	6	5	2	1	1	—	—
FU-161	4	3	2	1	—	—	—	9	8	4	2	1	—	—
FG-200V	6	4	2	1	—	—	—	11	10	5	2	1	1	1

キャプタイヤコードの選び方

※表中の数値は、バイブレーターが同時に連続負荷状態で使用された場合を想定した台数です。

