



# 高周波バイブレータ

●高周波発電機/エンジン  
●インバータ  
●高周波エンジンバイブレータ

水中ポンプ  
水処理機械

発電・溶接  
照明機器

コンプレッサ  
エア機械

ハウス・備品

通信計測機器

環境関連機器

掘削・運搬  
解体・林業

道路・整地  
保安・鉄道

レンタカー  
車両機械

高所作業車  
作業用建築機器

荷役  
重機械

コンクリート機器

汎用機器

フロント  
関連機器

基礎  
地盤改良機

シールド  
推進機械

特定現場  
仕様

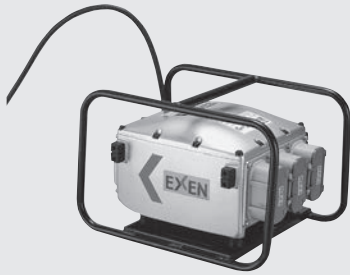
資料

## インバータ

HAL 16000



HAL 30100(防滴型)



●半導体部品を利用した小型・軽量タイプで、取り扱いが簡単です。

商品コード	HAL 13000	HAL 16000	HAL 25000	HAL 30000	HAL 30100	
メーカー	エクセン					
型式	HC113B	HC116B	H225B	HC230	HC230A	
入力	定格容量 (kVA)	1.5	2.0	3.2	3.7	3.8
	電圧 (V)	100				三相 200/220
	電流 (A)	15.0	20.0	9.3	11.0	
出力	定格容量 (kVA)	1.3	1.6	2.5	3.0	
	周波数 (Hz)	240		100~240		
	電圧 (V)	48				
出力コンセント数	電流 (A)	15.0	19.0	30.0	36.0	
	2		3			
	全長L (mm)	366		520	354	428
寸法	全幅W (mm)	251		340	270	324
	全高H (mm)	252		325	281	277
質量 (kg)	10.0	10.1	25.0	12.3	15.5	

※HC230Aは防滴型です。

△電源は商用電源を使用してください。発電機は不可です。

### 入力側ケーブルの延長可能長さ(m)

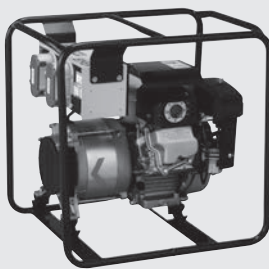
コードの太さ(mm <sup>2</sup> )	インバータ(HAL)				
	HC113B	HC116B	H225B	HC230	HC230A
3.5	20	15	75	60	60
5.5	30	25	120	95	95
8.0	45	35	170	140	140
14.0	80	60	300	250	250
22.0	120	95	470	390	390

### 出力側ケーブルの延長可能長さ(m)

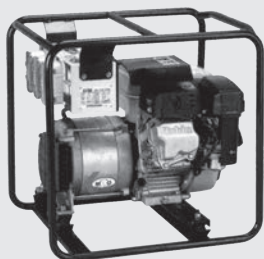
コードの太さ(mm <sup>2</sup> )	インナーバイブレータ径(mm)			
	30(3.5A)	40(5.5A)	50(9.0A)	60(13.0A)
3.5	100	60	30	20
5.5	150	100	60	40
8.0	200	140	80	60
14.0	400	250	150	100
22.0	600	400	200	150

## 高周波エンジンバイブレータ(高周波発電機/エンジン)

HAB 22000



HAB 34000



●電源のない現場、頻繁に移動する現場に最適です。

商品コード	HAB 12000	HAB 22000	HAB 27000	HAB 34000	HAB 36000
メーカー	エクセン				
型式	HAG-112MFR	HAG122MF	HAG127MF	HAG134MF	HA136MF
出力 (kVA)	1.2	2.2	2.7	3.4	3.6
周波数 (Hz)	240				
電圧 (V)	48				
電流 (A)	14.4	26.5	32.5	40.9	43.3
出力(最大/常用) (kW)	2.1/1.5	3.2/2.2	4.4/2.9	5.1/3.7	5.9/4.7
出力コンセント数	2		3		
燃料タンク容量 (L)	4.0	2.5	3.6		6.0
寸法	全長L (mm)	515	539	530	539
	全幅W (mm)	295	439	400	439
	全高H (mm)	445	520	469	520
質量 (kg)	22.6	33.0	37.0	38.0	46.0