

小型・軽量・全閉外扇形ブラシレス発電機

高周波軽量発電機

高周波軽量発電機は、発電機内部に異物が入らない全閉外扇構造で、外部に風導カバーを設け高効率な大型ファンで冷却を行う小型軽量発電機です。

環境商品情報

土木・建設工事用パイプレータ



HAG122MH

¥411,000 (税別)
品目コード / 001391000



小型軽量でありながら、φ50mmのインナーが2台
φ40mmでは4台使用可能な高周波発電機



HAG134MHA

¥454,000 (税別)
品目コード / 001392000



小型軽量でありながら、φ60mmのインナーが3台
φ50mmでは4台使用可能な高周波発電機

カッター・ドリル



ホワイトキャップ

コンクリート打設時におけるモルタル
飛散付着からエンジン部を保護する
カバーを標準装備!



■ 高周波発電機仕様

型式	出力 (kVA)	電圧 (V)	電流 (A)	周波数 (Hz)	エンジン		出力 コンセント数	質量 (kg)	外観寸法 L×W×H (mm)
					型式	出力最大 / 常用 (kW)			
HAG122MH	2.2	48	26.5	240	ホンダ GX160T2 VXJE	3.6 / 2.9	2	36.0	540×440×521
HAG134MHA	3.4		40.9		ホンダ GX200T2 VXJE	4.1 / 3.7	3		

※ 質量にはエンジンオイルも含む。 ※ パイプレータの使用台数はF24の高周波パイプレータ使用可能台数表をご参照ください。

環境商品