

071000 200V高周波インバータ電源

静止電源であるためきわめて低騒音・低振動です。
消費電力が少なく経済的。
構造が簡単で小型軽量であるため持ち運びが容易。
入力電源50/60Hzどちらでも使用可能。

3日保証

200V高周波インバータ電源			
型 式		HFI-075C	
入 力	電 源	V	三相200
	周波数	Hz	50/60
	許容電圧変動	%	±10以下
	許容周波数変動	%	5以下
	電源設備容量	KVA	12
出 力	電 圧	V	三相200
	周波数	Hz	400
	出力容量	KVA	7.5
制御インバータ方式		正弦波近似PWM	
環境温度	°C	-10~40	
環境湿度	%	99以下	
保護方式		屋内閉鎖型	
冷却方式		ファン冷却	
全 長	mm	405	
全 幅	mm	345	
全 高	mm	266	
本体重量	Kg	17.5	



高周波グラインダー接続ケーブル選択について

100φ高周波グラインダー



180φ高周波グラインダー



グラインダーを単体毎にケーブルを「引くとき
1台1台を離れて使うとき



グラインダー自体近い位置で使用できる場合