

●周波数変換装置（三相）

仕様

SEFシリーズ

三相 出力200V

型式		SEF						
		5S	7.5S	10S	15S	20S	30S	
出 力	容量(kVA)	5	7.5	10	15	20	30	
	相数	三相3線						
	定格電圧	200V						
	電圧精度	入力変動±0.2% 負荷変動±0.8%						
	応答速度	500μsec						
	周波数	50/60Hz切換						
	周波数精度	0.01Hz						
	波形歪率	0.9% (R負荷) 3.0% (整流負荷)						
	入 力	容量(kVA)	6.8	10.6	14.1	21.2	28.2	42.4
		相数	三相3線					
定格電圧		200V						
変動範囲		±15%						
機器効率		47~63Hz						
周囲温度		82%						
湿度		35~85%RH						
外 観	寸法	詳細はご相談下さい						
	W mm							
	D mm							
	H mm							
質量	kg							
塗装色	ご指定の色							
外觀図	詳細はご相談下さい							

※特注仕様は型式の末尾にZが付きます。