

型號		C-1000FS	C-1000FSL	C-3000FS	C-3000FSL
額定容量		1kVA		3kVA	
輸入	電壓 (滿載)	185~300Vac			
	電壓 (負載≤55%)	115~300Vac			
	頻率	50/60Hz ± 4Hz自動偵測			
	功率因素	0.98			
	THDI	<10%			
輸出	電壓 (可設定)	200/208/220/230/240Vac 1φ 2ω			
	頻率	50/60Hz			
	功率因素	0.8			
	電壓穩定度	±2%			
	頻率穩定度 (電池模式)	±0.05Hz			
	波形失真	≤4% (線性負載)			
	超載能力	>105%~≤150% : 47~25秒 ; >150%~≤200% : 25~0.3秒 ; >200% : 0.3秒			
電池	直流電壓	24Vdc 9Ah	36Vdc	72Vdc 9Ah	96Vdc
	供電時間 (滿載)	>4.5分鐘(800W)		>4.5分鐘(2400W)	
	再充電時間	7小時回充至90%滿電位		7小時回充至90%滿電位	
效率	AC to AC	>89%		>90%	
轉換時間	停電或復電	零中斷			
	UPS到Bypass或逆向轉換	<4ms			
	超載消失	自動回復UPS供電			
指示燈 (LED顯示器)	電力輸入正常 (綠色), 變流器正常 (綠色), 負載跳由旁路供電 (橙色), 異常 (紅色), 負載指示 (5個LED顯示器), 電池放電指示 (橙色), 放電電池容量指示 (5個LED顯示器)				
警報聲音	電池放電	當輸入市電異常時每4秒發警告聲, 當電池將用盡時每秒發警告聲			
	UPS異常	連續聲			
自動開機	市電斷電後, 復電時UPS具自動開機能力				
通訊介面	RS-232	斷電, 電池低電位, 遙控UPS定時開關機; Winpower監控軟體支援Unix, Windows, Linux (單機版免費下載)			
	選購配備	AS400, SNMP, USB, Modbus			
操作環境	溫度	0 °C ~ 40 °C			
	溼度	<95% (non-condensing)			
	噪音 (1公尺距離)	≤45dB		≤50dB	

重量及尺寸

重量(kg)		9.2	4.2	22.6	8.3
外觀尺寸	W×D×H (mm)	144×345×229		190×393×328	