

UUシリーズ仕様一覧

■基本仕様

モデル		UU-1200NA	UU-1500NA	UU-2400NA
定格出力容量		1200VA 875W	1500VA 1050W	2400VA 1680W
給電方式		常時インバーター方式(オンライントポロジー)		
入出力電圧		100V (110V,120V) ※フロントパネルから設定変更可能		
動作周波数		50Hz/60Hz(自動選択)		
商用入力	接続方法	5-15P付きケーブル	5-20P付きケーブル	L5-30P付きケーブル
	商用運転電圧範囲 ※商用電力をインバータ給電する範	約80~132V (120V設定時:80V~144V)		約80~144V
	最大電流 (充電含む定格出力時)	< 15A	< 20A	< 30A
インバータ出力	接続方法	5-15R × 6個		5-15R × 2個 5-20R × 2個 L5-30R × 1個
	出力電圧変動範囲	97~103V		97~103V
バッテリー期待寿命		5年 (25°C環境)		5年 (25°C環境)
バックアップ時間	内蔵バッテリーのみ	7分	6分	5分
	内蔵バッテリー +増設バッテリー1台	30分	25分	25分
	内蔵バッテリー +増設バッテリー2台	60分	55分	55分
外形寸法(W×H×D)		432×87×494mm ラックマウント時 2U		432×87×637.5mm ラックマウント時 2U
質量		23kg		38kg
規格(EMC)		VCCI-クラスB適合		VCCI-クラスA適合

■定格入力時の消費電力と発熱量(計算値)

モデル		UU-1200NA	UU-1500NA	UU-2400NA
商用運転時	① カタログ上の発熱量	454 kJ/h	522 kJ/h	1,080 kJ/h
	② 消費電力 (①÷3.6)	127 W	145 W	300 W
商用運転時 + 充電中	④ 発熱量 (③×3.6)	565 kJ/h	630 kJ/h	1,440 kJ/h
	③ 消費電力 (②+充電時損失分)	157 W	175 W	400 W

■バックアップ時間の目安

(単位:分)

モデル		UU-1200NA			UU-1500NA			UU-2400NA		
構成		本体のみ	本体 +増設1台	本体 +増設2台	本体のみ	本体 +増設1台	本体 +増設2台	本体のみ	本体 +増設1台	本体 +増設2台
出力	100W	90	360	580	90	360	580	130	420	800
	150W	62	240	380	62	240	380	100	340	600
	200W	49	170	295	49	170	295	78	270	490
	300W	30	120	200	30	120	200	51	180	350
	400W	24	93	150	24	93	150	36	147	280
	500W	18	70	115	18	70	115	29	115	225
	600W	13	55	100	13	55	100	22	90	180
	700W	11	48	86	11	48	86	18	75	155
	800W	8	38	68	8	38	68	15	65	133
	900W	-	-	-	7	29	59	12	57	115
	1000W	-	-	-	6	26	56	10	50	102
	1500W	-	-	-	-	-	-	6	28	60
ラックマウントサイズ		2U	4U	6U	2U	4U	6U	2U	4U	6U
質量		23kg	53kg	83kg	2U	4U	6U	38kg	83kg	128kg