BU5002RWL/BU3002RWL/BU2002RWL

ブザー音とLCD 表示の見方

No.	アイコン	モード	ブザー	説明	対処方法
1	0	スタンバイ モード	なし	「電源」スイッチオフ状態です。 電源出力は停止中です。	-
2	\geq	商用モード	なし	「電源」スイッチオン状態です。 インバータ出力中です。	-
3	> B B	バイパス モード	な	バイパスモードで、商用電源 をそのまま出力中です。	LCD に表示されるメッセージ を参照してください。
4	Q	テストモード	なし	自己診断テスト中です。	テストで正常と判定された場合は、商用モードに戻ります。
5	\odot	UPS イベント	なし	警告(アラーム)が発生して います。	表示されるメッセージを参照してください。
6		バックアップ 運転	断続 4 秒	停電あるいは AC 入力異常のためバックアップ運転中です。	ご使用の接続機器をシャット ダウン(終了処理)して、停 止してください。
7	×	バッテリロー	断続 1 秒	バッテリの残量が少ないので まもなく出力を停止します。	ご使用の接続機器をシャット ダウン(終了処理)して、停 止してください。
		バッテリエン プティ	断続 2 秒	バッテリの残量がなくなった ため、出力を停止しました。	バッテリを充電してください。

No.	アイコン	モード	ブザー	説明	対処方法
8	H	バッテリ劣化	断続 2 秒	自己診断テストでバッテリ劣 化と判定された、もしくはバッ テリ寿命カウンタがカウント アップしました。	バッテリを交換してください。
9	*	過負荷	断続 0.5 秒	接続機器の負荷容量が多すぎます。	接続機器を減らしてください。
10	⊴	UPS 故障	連続	故障が発生しています。	LCD に表示されるメッセージ を参照してください。

● 「負荷/バッテリ」 レベルメータについて

負荷レベルメータは、接続されている機器の接続容量をパーセントで表示します。

BU2002RWL: 2000VA/1400W を100%とし、10 段階で表示 BU3002RWL: 3000VA/2100W を100%とし、10 段階で表示 BU5002RWL: 5000VA/3500W を100%とし、10 段階で表示



バッテリレベルメータは、バッテリ残量をパーセントで表示します。

