

## 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		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		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		バイパスモード	なし	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		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		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		バッテリーロー	断続 1秒	バッテリー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。
		バッテリーエンプティ	断続 2秒	バッテリーの残量がなくなったため、出力を停止しました。	バッテリー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		バッテリー劣化	断続 2秒	自己診断テストでバッテリー劣化と判定された、もしくはバッテリー寿命カウンタがカウントアップしました。	バッテリー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/バッテリー」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



バッテリーレベルメータは、バッテリー残量をパーセントで表示します。

