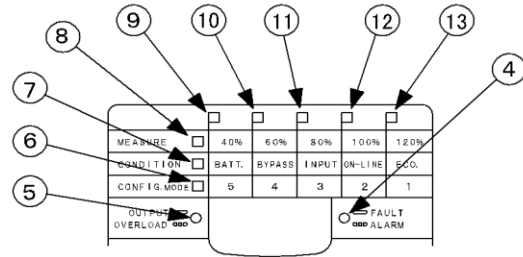


異常時の処置について

○数字はLEDの番号を表します。

! 装置が故障し、異臭・異音・発煙・発火が発生した時は装置をすぐに停止（運転スイッチを“OFF”）し、プラグをコンセントから抜くか、外部設置ブレーカを“OFF”にしてください。そしてお買上げ店、または弊社コールセンターに御連絡ください。



項目	表示													内容
	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮		
UPSが運転しない	×	×	×	○	×	○	△	×	○	▲	×	×	×	UPSオンディレイモードが設定されています。機能設定モードで、遅延時間を確認してください。
	△	○	×	△	×	○	△	○	○	○	×	×	×	入力電源の周波数が仕様範囲外です。電源設備の確認をしてください。
	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	入力電源がなし、または入力ブレーカがトリップしています。UPS裏面にあるブレーカを確認してください。
UPSが停止しない	×	○	×	○	×	○	△	×	○	▲	×	×	×	シャットダウン停止が設定されています。システムインターフェースコネクタを介し停止信号が入力されないと、UPSは停止しません。強制的に停止するには、E. P. O. (①+②) ボタンを2秒以上押してください。
	×	○	×	○	×	○	△	○	○	○	×	×	×	バイパスにロックされています。この場合、UPSはバックアップ運転しません。11-8機能設定で、メンテナンスモードをoffにしてください。
バックアップ時間が短い (バックアップしない)	×	○	×	○	×	○	△	×	×	○	×	×	×	バッテリー診断を行ってください。
	×	○	×	○	×	○	△	×	×	○	×	×	×	周囲温度が低いまたは高い。18~25℃が最適です。
	×	○	×	○	×	○	△	×	×	○	×	×	×	バッテリーの充電が十分ではありません。バッテリーランプが点灯するまで充電してください。
バックアップ運転から通常運転に戻らない	△	○	×	△	×	○	△	×	○	○	×	×	×	入力電源の電圧は正常ですが、周波数が異常です。
	△	○	×	○	×	○	△	×	○	▲	○	×	×	入力電源電圧が装置の最大定格を越えています。
出力電圧が変動する	×	○	×	×	×	○	△	×	○	×	×	×	○	省エネ運転モードです。出力電圧は、最大±10%変動します。省エネ運転モードは、機能設定モードでoffできます。
ブザーが断続して鳴る	△													警報状態です。6-2を参照して、対処してください。
ブザーが連続して鳴る	○													故障停止状態です。6-3を参照して、対処してください。

×：消灯、○：点灯、△：遅い点滅、▲：速い点滅