
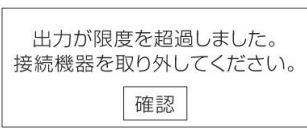
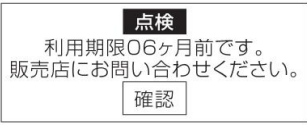
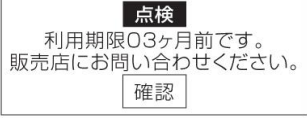
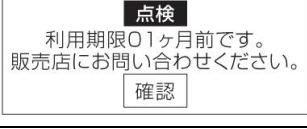
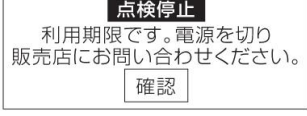


エラーコード	対処方法
電池残量少	<ul style="list-style-type: none"> 蓄電池残量が少なくなっていますので充電してください。 停電時は接続機器を外してください。 残量が0になると自動的に放電を停止し5分後に電源OFFになります。
U010～U019	内部温度が高くなっています。本機の電源を切り、吸気口・排気口付近に障害物があれば取り除き、フィルターに埃が溜まっていれば掃除してください。 数時間放置後、電源を入れ、エラーコードを確認してください。
U020～U029	内部温度が低くなっています。0℃以下の環境でご利用下さい。0℃以上の環境で数時間放置後、エラーコードを確認してください。
U30	AC入力プラグが出力コンセントに挿入されている可能性があります。AC入力プラグが出力コンセントに挿入されている場合、直ちに外してください。本機の電源を切り、再度電源をいれてください。（再起動） 再起動後、エラーを確認してください。
F016～F030	システム故障です。本機の電源を切り、弊社までご連絡ください。
F031～F065	システム異常です。正常に動作しない場合がありますので本機の電源を切り、再度電源を入れて下さい。（再起動）
F066～F070	ファン異常です。本機の電源を切り、排気口付近に障害物がないか確認してください。 約5秒後に再度電源を入れて下さい。（再起動）。再起動後エラーを確認してください。

モニター画面	状況	対処方法
	重大故障が発生した場合（エラーコードF001～F015のいずれか1つ以上）	本機の電源が自動でOFFになります。 ブレーカーを切り、弊社までご連絡ください。
	接続された機器の合計消費電力が1.5kWを超過した場合	直ちに放電が停止されます。接続機器の合計消費電力が1.5kW以下になるように接続機器を減らしてからモニターの「確認」をタッチしてください。 放電を開始します。
	点検停止の6カ月前です。	お早めに弊社までご連絡ください。 バッテリーの利用期限になると、自動的に本機の入出力ができなくなります。
	点検停止の3カ月前です。	
	点検停止の1カ月前です。	
	点検停止しました。	

※点検停止について

こちらの機器は著しく劣化した蓄電池の利用を控えてもらうために、「10年経過した場合」と「満充電しても出力可能時間が著しく短く（初期の6割以下）になった場合」に点検停止機能が働き、以後、本機への充電並びに蓄電池からの出力ができなくなります。点検停止日が近づいた際には本機のモニター画面に警告画面が表示されますので、その際は弊社までご連絡ください。

※点検後問題がなければ、そのまま継続使用が可能です。