
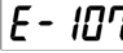

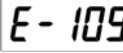

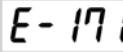
















10章 エラー表示

下記のような表示が出た場合は、エラーが発生しています。対処方法に従って操作してください。下記に無い表示が出た場合や、対処方法に従っても回復しない場合は、お手数ですがお買い上げの販売店にご相談ください。

表示	原因・対処方法
	乾電池の残量が無くなりました。 すべて新しい乾電池に交換してください。 ● アルカリ乾電池とマンガン乾電池を併用しないでください。 ● 新しい電池と古い電池を混ぜずに使用してください。
	ACアダプタの電圧が大きく低下しています。 別の電源コンセントへ挿しなおして、再度、電源をオンしてください。
	総量（正味量と風袋量の和）が-5目量未満のとき、表示します。  を押して零点リセットしてください。
	総量がひょう量+5目量を超えているとき、表示します。 センサ故障の原因となりますので、すぐに品物を降ろしてください。
	センサ出力に異常があるとき表示します。 はかりを振動が加わらず安定している場所に設置してください。 改善しない場合は、故障の可能性があります。 お手数ですが、お買い上げの販売店にご相談ください。
 	電源オン時、工場出荷時の状態と比較して異常なセンサ出力を検知すると表示します。 下記原因が考えられますので、ご確認ください。 ● はかりにひょう量の12%より重い物を載せたまま電源オンすると、「HH」と表示します。 ● 載台の下に何かが挟まっていたり、はかりが壁や他の物に触れていたたりして載台が浮き上がっていると「LL」と表示します。 ● 上記に該当しない場合は、故障の可能性があります。お手数ですが、お買い上げの販売店にご相談ください。
 	零点リセット可能な範囲を超えています。 ● 正味量が、ひょう量の+1.9%を超えている状態で  を押すと「H」と表示します。 載せた物を取り除いて  を押してください。 ● 正味量が、ひょう量の-1.9%を下回っている状態で  を押すと「L」と表示します。 一度はかりの電源をオフし、載台に何も載せない状態で再度電源オンしてください。
	電源オン時、全表示点灯中に何かキーを押すと表示する場合があります。 ● 電源オン後は速やかに  から手を離してください。 ● 質量0を表示するまでは、いずれのキーも押さないでください。 ● 改善しない場合は、基板の故障によりキーがショートしている可能性があります。お手数ですが、お買い上げの販売店にご相談ください。
	スパン調整時、センサの出力が不足していると表示します。 ● スパン調整に使用した分銅の質量が正しいか、確認してください。 ● 改善しない場合は、故障の可能性があります。お手数ですが、お買い上げの販売店にご相談ください。

表示	原因・対処方法
       	<p>電源オン時に基板メモリの不具合で発生する場合があります。 また、[E-170]～[E-173]は検定品のはかりで表示する場合があります。 下記をお試しください。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 一度はかりの電源をオフし、しばらく時間をおいてから再度、電源をオンしてください。 ● 基板が結露すると表示する場合があります。 温度変化の少ない室温環境でしばらく保管してから使用してください。 ● 上記により回復しない場合は、基板が故障している可能性があります。 お手数ですが、お買い上げの販売店にご相談ください。
	<p>Bluetooth™無線プリンタの蓋が開いているか、用紙が正しくセットされていません。 詳しくは、プリンタの取扱説明書をご確認ください。</p>
	<p>通信オプション使用時、通信機器と接続されていないと表示します。 機器との接続が確立されると、自動的に質量表示へ戻ります。 しばらく待ってもこの表示が続く場合、下記をお試しください。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 通信機器の電源が入っているか、また通信機器がはかり以外の何か（PC など）と接続されていないか、確認してください。 ● はかりと通信機器の距離が離れすぎていないか、またははかりと通信機器の間に電波を遮断するものが置かれていないか、確認してください。 ● 下記ユーザパラメータの設定が誤っていないか、確認してください。 <ul style="list-style-type: none"> ➢ #13：通信タイプ ➢ #15：RS232C 通信速度 ➢ #16：キャラクタ長 ➢ #17：パリティ ➢ #18：ストップビット長 ● Bluetooth™無線通信の場合、ペアリング解除を行ってから、はかりと通信機器をそれぞれ電源オンしなおしてください。 ● 上記により改善しない場合は、故障の可能性があります。お手数ですが、お買い上げの販売店にご相談ください。
	<p>加算機能の上限エラーとなっている場合に表示します。合計データを送信していただくか、リセットしていただく必要があります。具体的なエラー条件は以下となります。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 加算回数が最大数 99,999 回をオーバーした時 ● 合計質量が最大数 8 桁(99,999,999) をオーバーした時 ● ランク選別機能使用時、ランク毎の個数が 9,999 個をオーバーした時 ● 計数機能使用時、合計個数が 9,999,999 個をオーバーした時
	<p>風袋引き忘れ防止機能（P.23）により、 を用いた手動送信操作がブロックされました。 または  を押して元の表示に戻り、 で風袋引きしてください。</p>
	<p>Bluetooth™無線プリンタのバッテリー残量が少なくなっています。 プリンタを充電してください。</p>
	<p>Bluetooth™無線プリンタの応答がありません。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ユーザパラメータ#21（無線プリンタ機種）の設定を誤っていないか確認してください。 ● ペアリング解除を行ってから、はかりと通信機器をそれぞれ電源オンしなおしてください。 ● 上記により回復しない場合は、基板またはプリンタが故障している可能性があります。お手数ですが、お買い上げの販売店にご相談ください。
	<p>Bluetooth™無線プリンタの温度が高くなりすぎています。 プリンタの電源をオフし、室温でしばらくの間クールダウンさせてください。</p>
	<p>マルチファンクションの設定時、不適切な数値を入力すると表示します（チェック機能で、上限値を下限値よりも小さい数値にしようとする等）。 マルチファンクションの設定方法を確認いただき、数値を再度入力してください。</p>