

不具合内容	考えられる要因	対処方法
表示がふらついている。	計測圧の脈動やリークが考えられます。	<ul style="list-style-type: none"> • アタッチメントや配管接続部からエアリークしていないか確認して下さい。 • 使用環境に問題無い場合は弊社営業へご連絡下さい。
ゼロ点表示がズレている。	配管内に残圧が残っている可能性があります。	<ul style="list-style-type: none"> • ゲージ圧の場合は完全に配管内が大気圧に開放されていることを確認して下さい。 • ゼロ点のズレは大気圧開放状態で調整を実施下さい。 • 絶対圧の場合は弊社営業へご連絡下さい。 • その他の表示ズレについては再校正が必要ですので弊社営業へご連絡下さい。
電源を入れても表示しない。	乾電池の極性が逆になっている可能性があります。	<ul style="list-style-type: none"> • 乾電池の極性を確認して下さい。 • 極性が正しい場合は新しい乾電池に交換して下さい。 • PG-100N/Bは市販の単4型乾電池を使用しています。 • 電池を交換しても復帰しない場合は弊社営業へご連絡下さい。
LOBATが表示された。	乾電池の容量が少なくなっています。	<ul style="list-style-type: none"> • LOBATが表示されたら電池の交換をして下さい。電池は単4形乾電池2本です。 • 使用済み電池は、各自治体の指示に従って廃棄して下さい。 • 電池交換後はゼロ調整を行って下さい。
表示が点滅している。	定格圧の130%を超える圧力が印加されています。	<ul style="list-style-type: none"> • 元圧を確認し、定格圧力範囲内でご使用下さい。
アタッチメント取付方法		<ul style="list-style-type: none"> • PG-100B付属のアタッチメント使用方法の詳細は、 「付属のアタッチメントについて」をクリックの上、ご確認下さい。