

校正方法

別売の標準液にテスターを浸漬し、約2分間待ちます。その後電池ケースを引き出し、内部にある校正ネジを使用して、下の表に記入されている値と一致するように小型ドライバーで調節します。

標準液温度()	10	15	20	25	30
導電率($\mu\text{S/cm}$)	67.0	68.0	76.0	84.0	92.0

導電率と塩化ナトリウムの濃度関係

