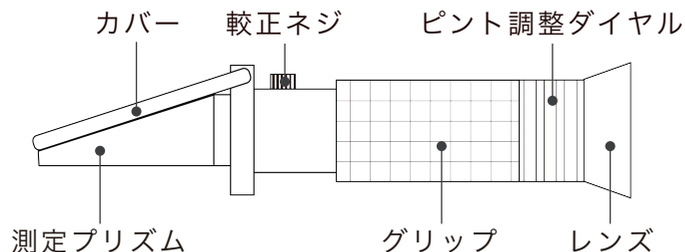


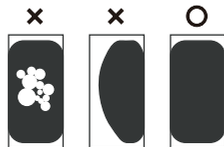
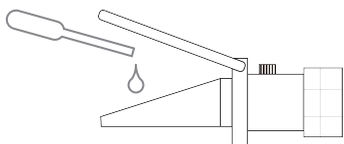
屈折率式糖度計 使用説明書

各部解説

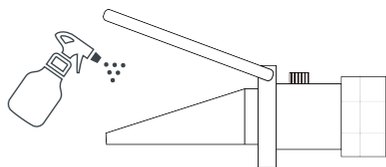
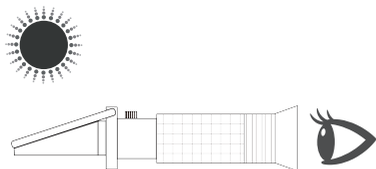


糖度の測定方法

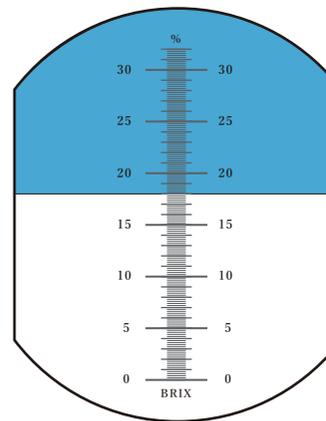
- ①カバーを開き、スポイトなどを使って測定プリズム面に糖度を測定したいサンプルを数滴垂らします。
- ②カバーを閉じた時に、プリズム表面全体に液体が行き渡っているのを確認します。



- ③測定プリズムを明るくの方へ向けてレンズを覗きます。糖度の確認は**糖度の値の見方**をご覧ください。
- ④測定後は、測定プリズム面をアルコールなどを用いて、柔らかく清潔な布で清掃してください。



糖度の値の見方



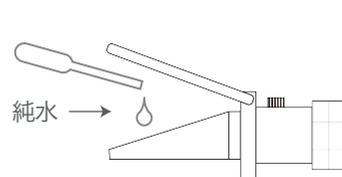
青色と白色の境目が糖度の値となります。
左図の例では糖度 18 度を示しています。
糖度は 0.2 度刻みで
0 度から 32 度まで測定できます。

目盛りが鮮明に見えない時には
ピント調整ダイヤルを回してピントを合わせます。

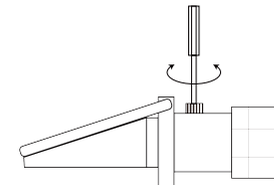
糖度の較正

純水を用意し、測定プリズム面に数滴垂らし、較正ネジを使って 0 度に合わせます。
使用頻度にもよりますが、1 週間に一度ほどの糖度較正をおすすめします。
週に一度の較正でズレがないようでしたら期間を伸ばして調整してください。

- ①カバーを開き、スポイトなどを使って測定プリズム面に純水を数滴垂らします。



- ②付属のドライバーで較正ネジを回して糖度の値が 0 になるよう調整します。



この屈折率式糖度計の製造国は中国です

非破壊型糖度計の較正には安価な屈折率式糖度計で問題ありません。
弊社で生産・販売中の非破壊糖度計 N-1 の較正用にお使い頂けます。

販売元

長崎県佐世保市瀬戸越町 4-4-26

TEL: 0956-40-7802

FAX: 0956-40-7803

株式会社 **メカトロニクス**