

料理道具
調理小物
調理機械
厨房機器・設備
サービス用品
喫茶用品
軽食・鉄板焼用品
製菓用品
フコフコ
洗濯用
清掃用品
長靴白衣・消耗品
バンケットウェア
テーブルウェア
卓上備品
料理演出用品
グラス・食器
ホテル・旅館用品
テーブル椅子
サイン
店舗備品



① **ハンナ ポータブル型 デジタル屈折計(果糖) HI96802**
 〈BTU-23〉 1-0637-0101 **¥58,000**
 192×102×H67



② **ハンナ ポータブル型 デジタル屈折計(ブドウ糖) HI96803**
 〈BTU-24〉 1-0637-0201 **¥58,000**
 192×102×H67



③ **ハンナ ポータブル型 デジタル糖度計 HI96801**
 〈BTU-17〉 1-0637-0301 **¥49,000**
 192×102×H67



⑩ **デジタル糖度計(防塵防水) 遮光タイプ 70183**
 〈BTU-29〉 1-0637-1001 **¥34,500**

62×125×H34 150g
 測定範囲:Brix0~93%
 温度0~40℃
 屈折率1.3330~1.5261
 分解能:Brix0.1% 温度0.1℃
 屈折率0.0001
 測定精度:Brix±0.2% 温度±1℃
 屈折率±0.0003
 温度補正範囲:5~40℃
 使用環境温度:5~40℃
 測定時間:約3秒
 電源:単4アルカリ電池×1本付
 付属品:収納ケース、スポイト、精密ドライバー、拭き布
 ●文字高が大きく、数値を読み取りやすい液晶表示です。
 ●遮光フタ付きなので屋外でも、正確に測定できます。
 ●糖度(Brix値)と屈折率の切替表示が可能です。
 ●丸洗いができるIP65の防塵・防水仕様です。



⑥ **デジタル糖分計 SCM-1000**
 〈BNU-54〉 1-0637-0601 **¥30,060**

58×122×H36
 電源:単4電池×2本付
 測定範囲:Brix0.0~55.0%
 分解能:Brix0.1%
 測定精度:Brix±0.2%
 測定時間:3秒
 サンプル量:0.5ml
 使用環境温度:10~40℃
 付属品:スポイト
 ●データ保存20個まで可能。
 ●シリコンカバー付きで滑り防止、保護。
 ●自動バックライトで明るさを調整。
 ●オートパワーオフ付。(2分後に自動電源オフ)
 ※防水ではありません。(IPX4)

④ **デジタル糖度計(防塵防水) 70182**
 〈BTU-27〉 1-0637-0401 **¥31,000**

58×120×H25 120g
 測定範囲:Brix0~53%
 温度0~40℃
 屈折率1.3330~1.4265
 分解能:Brix0.1% 温度0.1℃
 屈折率0.0001
 測定精度:Brix±0.2% 温度±1℃
 屈折率±0.0003
 温度補正範囲:5~40℃
 使用環境温度:5~40℃
 測定時間:約3秒
 電源:単4アルカリ乾電池1本付
 付属品:収納ケース、スポイト、精密ドライバー、拭き布
 ●野菜や果物、飲料類などの糖度測定はもちろん、工業用油の屈折率も測定できます。
 ●糖度(Brix値)と屈折率の切替表示が可能です。
 ●丸洗いができるIP65の防水・防塵仕様です。



⑦ **デジタル糖度計 果樹名人 TKR-1**
 〈BTU-25〉 1-0637-0701 **¥32,000**

72×110×H28 123g
 測定範囲:Brix0.0~53.0%(自動温度補正)・
 温度10~100℃
 分解能:Brix0.1% 温度0.1℃
 測定精度:Brix±0.2% 温度±1℃
 温度補正範囲:10~100℃
 使用環境温度:10~40℃
 測定時間:約3秒
 電源:単4アルカリ電池2本(付属)
 付属品:収納ケース、カラビナ
 ●果汁、飲料、スープ、ソース、タレ、低糖のジャムなどさまざまなサンプルに対応できます。
 ●丸洗いができるIP65の防水仕様。

仕様

型式	HI96802	HI96803	HI96801
測定範囲	0.0~85.0%mass	0.0~85.0%	0~85%Brix・0~80.0℃
分解能	0.1%・0.1℃	0.1%・0.1℃	0.1%Brix・0.1℃
精度	±0.2%・±0.3℃	±0.2%・±0.3℃	±0.2%Brix・±0.3℃
校正	水(蒸留水、精製水)		水(蒸留水、精製水)
温度補償	自動(10~40℃)		自動(10~40℃)
測定時間	約1.5秒	約1.5秒	約1.5秒
測定必要量	約2滴	約2滴	約2滴
発光源	Yellow LED		Yellow LED
本体の素材	ABS樹脂		ABS樹脂
防水	IP65		IP65
電源	9Vアルカリ電池1個(付属品)		9Vアルカリ電池1個(付属品)
質量	420g		420g

①~③特長

- 測定は、測定部にわずか2滴のサンプルを垂らしてREADボタンを押すだけです。
- ほんの数滴の蒸留水、精製水で簡単に校正できます。
- IP65の防水機能。
- 自動電源オフ(3分間の未使用后)。
- バッテリーエラー予防システム。

Bluetooth内蔵のデジタル糖度計!



⑤ **A&D デジタル糖度計 AD-4771**
 〈BTU-28〉 1-0637-0501 **¥24,600**

23×15×H84 約24g
 測定範囲:Brix/0.00~55.00%
 温度/-20.0~85.0℃
 測定精度:Brix±0.2%、温度±1.0℃
 最小表示:Brix0.05%、温度0.1℃
 測定時間:3秒
 補償温度範囲:0~45℃(自動温度補正)
 使用温度範囲:5~45℃
 電源:USB充電式
 測定可能回数:約1700回(満充電にて)
 Bluetoothバージョン:
 Bluetooth Low Energy 4.2
 ●防水性能IP67で、水洗いができ衛生的です。



測定データ表示例

- Bluetooth通信でアプリと連携。
- スマートフォンでの操作、データの画像保存が可能です。
- 対応OS: ios 9.0以降
Android 4.4以降



⑧ **ポータブル 糖度計 BX-1**
 〈BTU-20〉 1-0637-0801 **¥29,100**

45×32×H153 100g
 測定範囲:Brix0.0~85.0%
 最小の表示:Brix±0.1%
 測定精度:Brix±0.2%
 試料温度範囲:10℃~75℃
 電源:単4×2(アルカリ電池)
 電池寿命:30,000回(アルカリ電池使用・バックライトOFF)
 ●IP65の防水機能。
 ●測定時間はわずか2秒
1台でこんなに測れる! 糖度(ブリックス)測定
 ●**果物・野菜**
 みかん・りんご・いちご・ぶどう・桃・さくらんぼ・柿・グレープフルーツ・パイナップル・バナナ・メロン・レモン・トマト・大根 など
 ●**飲料・酒類**
 ジュース・紅茶・ソーダ水・ココア・清涼飲料水・スポーツドリンク・コーヒー牛乳・カフェオレ・乳製品・乳酸菌飲料・炭酸飲料・ビール・ウイスキー・ワイン など
 ●**食品類**
 チョコレート・ゼリー・プリン・カレー・シチュー・味噌汁・スープ・めんつゆ・あんかけ など
 ●**調味料類・糖類**
 食酢・みりん・ソース・異性化糖・ブドウ糖・シロップ・合成甘味料 など

研究検査施設をはじめ幅広い分野の定番として使われています!



⑨ **フレッシュ キムワイプ S-200(200枚入)**

〈BKM-06〉 1-0637-0901 **¥240**
 130×120×H93
 シートサイズ:120×215
 素材:パルプ
 ●糖度計などのふき取りに最適な、紙粉の出にくいワイパーです。