

Catalogue No.  
20692-788

ご注文の際は、  
ページ・番号・商品コードをご記入ください。

**糖度計・水分計・ボーム計**

**788**

わずか2秒で高速測定  
広範囲で高精度測定



**① デジタルポータブル糖度計 ㊦**

ページコード	商品コード	価格
BX-1	6-0788-0101 2255311	¥29,100

測定範囲:0.0~85.0%  
測定精度:±0.2Brix% 最小の表示:0.1Brix%  
外寸:45×32×H153 重量:100g(本体のみ)  
温度補償機能付  
電源:単4 2本(アルカリ乾電池)  
防塵・防水等級:IEC529 IP65

- 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 / 食糖・みりん・異性化糖・ブドウ糖・シロップ・合成甘味料 など



**② デジタル糖分測定器 ㊦**

ページコード	商品コード	価格
No.SCM-1000	6-0788-0201 6146000	¥30,060

測定範囲:Brix0.0~55.0%  
分解能:Brix0.1% 測定精度:Brix±0.2%  
外寸:58×36×H122 重量:約116g(電池を含む)  
測定時間:3秒 電源:単4電池(1.5V)2個  
節電機能:オートパワーオフ(2分後に自動電源オフ)  
付属品:スポイト

- 0.0から55.0%までの測定範囲
- データ保存が20個まで可能です。
- シリコンカバー付きで安全です。



**③ デジタルフレッシュ糖度計 果樹名人 ㊦**

ページコード	商品コード	価格
6-0788-0301	1111740	¥26,000

測定範囲:Brix0.0~53.0%  
分解能:Brix0.1% 測定精度:Brix ±0.2%  
外寸:110×72×H28 重量:123g  
温度補正範囲:10~100℃  
使用環境温度:10~40℃  
サンプル量:2ml  
測定時間:約3秒(使用後、30秒間結果表示)  
電源:単4アルカリ乾電池2本 電池寿命:約5,000回  
材質:ABS樹脂  
● 果汁、飲料、スープ、ソース、ケチャップ、トマトソース、低糖のジャムなど様々なサンプルが計測可能なデジタル糖度計です。



**④ デジタル糖度計 ㊦**

ページコード	商品コード	価格
70182	6-0788-0401 2311640	¥31,000

測定範囲:Brix0.0~53.0%  
分解能:Brix0.0~53.0% 測定精度:Brix ±0.2%  
外寸:58×25×H120 重量:120g  
材質:本体 / ABS樹脂  
電源:単4アルカリ乾電池1本  
● 野菜や果物、飲料類などの糖度(Brix値)測定に  
● 糖度(Brix値)が一目でわかるデジタル表示です。  
● 文字高約10mmの大型液晶表示を採用しました。  
● 防塵・防水性能IP65です。  
● 環境温度表示機能付です。  
● 糖度(Brix値)と屈折率の切り替え表示が可能です。



**⑤ デジタル糖度計 ㊦**

ページコード	商品コード	価格
70183	6-0788-0501 2311650	¥34,500

測定範囲:Brix0.0~93.0%  
分解能:Brix0.0~93.0% 測定精度:Brix ±0.2%  
外寸:62×34×H125 重量:150g  
材質:本体 / ABS樹脂  
カバー / ポリ塩化ビニル樹脂  
電源:単4アルカリ乾電池1本  
● 野菜や果物、飲料類などの糖度(Brix値)測定に  
● 糖度(Brix値)が一目でわかるデジタル表示です。  
● 文字高約10mmの大型液晶表示を採用しました。  
● 屋外で使用できる逆光タイプです。  
● 防塵・防水性能IP65です。  
● 環境温度表示機能付です。



**糖度計 屈折式 ㊦**

ページコード	商品コード	価格
⑥ 70175	6-0788-0601 2311660	¥12,330
⑦ 70176	6-0788-0701 2311670	¥12,330
⑧ 70177	6-0788-0801 2311680	¥12,330

材質:本体 / 銅  
カバー / プレート / ABS樹脂  
プリズム / ガラス  
● 野菜や果物、飲料類などの糖度(Brix値)測定に  
● 電池が不要なので手軽に測定できます。  
● 大きめの数字で見やすい目盛を採用しました。  
● 除菌消毒に優れ、環境温度となじみやすい銅製です。

型 式	⑥ 70175	⑦ 70176	⑧ 70177
測定範囲	Brix0.0~32.0%	Brix0.0~50.0%	Brix0.0~90.0%
分解能	Brix0.0~32.0%	Brix0.0~50.0%	Brix0.0~90.0%
測定精度	Brix ±0.2%	Brix ±0.5%	Brix ±1.0%
外 寸	37×37×H172	37×37×H152	37×37×H142
重 量	200g	190g	180g



**⑨ エチルアルコール濃度計 (ペンタイプ) PEN-エタノール (W) ㊦**

ページコード	商品コード	価格
6-0788-0901	0028300	¥36,000

測定範囲:エチルアルコール(g/100g) 0.0~45.0%  
分解能:0.5% 測定精度:±1.0%  
温度補正範囲:10~35℃  
外寸:160×38×H18  
電源:単4アルカリ乾電池1本 重量:70g  
● 液に浸して測定できるので、液量を容器に多く入れて測定することで揮発性の高いエチルアルコールも濃度変化の影響を受けずに測定することができます。



**⑩ SATO 水分チェッカー ㊦**

ページコード	商品コード	価格
SK-960A TYPE1	6-0788-1001 0835910	¥39,900

外寸:70×25×H155  
重量:135g  
測定方法:電気抵抗式  
測定範囲:9.1~40.0%  
センサー部:φ2mm  
使用電池:単3電池2本  
● 農産加工品、種類、菓子類の簡易水分チェックに!  
● ハードケース付

● このカタログに掲載されている価格は、2026年6月1日現在のものです。税抜価格です。 ● 価格・仕様は予告なしに変更する場合があります。予めご了承ください。

- 57 屋台・イベント調理機器
- 50 濃度計他
- 51 炊飯器・スープレジャー
- 52 電気・ガスコンロ
- 53 焼アミ
- 54 オーブン・電子レンジ
- 55 低温調理器・フードウォーマー
- 56 お好み焼・たこ焼・鉄板焼関連