

専用目盛モデル



① めんつゆ濃度屈折計 MASTER-めんつゆα [BKSK-13] Y

13-0281-0101 ¥20,000  
 サイズ: 32×34×全長168 重量: 90g  
 測定範囲: 汁濃度0.0~56.0% 食塩水濃度0.0~28.0%  
 最小目盛: 汁濃度1.0% 食塩水濃度1.0%  
 測定精度: 汁濃度±1.0% 食塩水濃度±1.0% (10~40°C)自動温度補正  
 用途: そば・うどん専用目盛を持った濃度計です。食塩水・返し・辛汁・甘汁の目盛が表示されます。  
 ●自動温度補正・防水機能付



② ラーメンスープ濃度屈折計 MASTER-ラーメンα [BKSK-14] Y

13-0281-0201 ¥20,000  
 サイズ: 32×34×全長203 重量: 100g  
 測定範囲: スープ濃度0.0~33.0%かん水ボーメ度0.0~10.0  
 最小目盛: スープ濃度0.2%かん水ボーメ度0.5  
 測定精度: スープ濃度±0.2%かん水ボーメ度±0.5 (10~30°C)自動温度補正  
 ●麺の製造時に必要な「かん水」の濃度管理ができるボーメ度の目盛もついています。  
 ●自動温度補正機能・防水機能付



③ 食塩水濃度屈折計 MASTER-S28M [BKSK-30] Y

13-0281-0301 ¥12,500  
 サイズ: 32×34×全長203 重量: 100g  
 測定範囲: 食塩水濃度0.0~28.0g/100g  
 最小目盛: 0.2g/100g  
 測定精度: 温度補正なし  
 用途: 漬物仕込みの食塩水濃度の調整、海産物洗浄用、立て塩漬け用の食塩水の濃度測定に最適です。  
 ※自動温度補正・防水機能無し

自動温度補正、防水機能付  
白濁サンプル用



④ 手持屈折計 MASTER-53S [BKSK-36] Y

13-0281-0401 ¥20,000  
 サイズ: 32×34×全長168 重量: 130g  
 測定範囲: Brix0.0~53.0%  
 最小目盛: Brix0.2%  
 測定精度: ±0.2% (20°Cにおいて)自動温度補正  
 用途: とんこつスープ、クリームソース、ヨーグルト、ミルクコーヒー、マヨネーズ、切削油(エマルジョン)離型剤等に最適です。  
 ●自動温度補正・防水機能付



⑧ 手持屈折計 SK-104R [BKSK-37] O

13-0281-0801 ¥19,000  
 サイズ: φ29×全長195 重量: 120g  
 測定範囲: Brix0.0~10.0%  
 最小目盛: Brix0.1%  
 用途: 低濃度用のだし汁、トマト果汁、スープなどに最適です。  
 ●自動温度補正付 (10~30°C)



⑨ 手持屈折計 SK-109R [BKSK-38] O

13-0281-0901 ¥15,000  
 サイズ: φ29×全長155 重量: 100g  
 測定範囲: Brix0.0~50.0%  
 最小目盛: Brix0.5%  
 用途: 0.0~50.0%の糖度(濃度)の液体、また混濁しているサンプルに最適です。  
 ●自動温度補正付 (10~30°C)



⑩ 手持屈折計 SK-107R [BKSK-39] O

13-0281-1001 ¥13,000  
 サイズ: φ29×全長145 重量: 100g  
 測定範囲: Brix45.0~82.0%  
 最小目盛: Brix0.5%  
 用途: 液糖、ジャム、マーマレード、食用油などの中高濃度液体に最適です。  
 ●自動温度補正付 (10~30°C)



⑪ 食塩濃度屈折計 SK-200R [BKSK-40] O

13-0281-1101 ¥16,000  
 サイズ: φ29×全長170 重量: 105g  
 測定範囲: 食塩濃度0.0~28.0%  
 最小目盛: 食塩濃度0.2%  
 用途: 漬物仕込み時の食塩水濃度、海産物洗浄用などの食塩水に最適です。  
 ●自動温度補正付 (10~30°C)



⑫ ラーメンスープ濃度屈折計 SK-201R [BNUK-17] O

13-0281-1201 ¥16,000  
 サイズ: φ29×全長185 重量: 115g  
 測定範囲: スープ濃度0.0~32.0%  
 かんすいボーメ度0.0~10.0  
 最小目盛: スープ濃度0.2%  
 かんすいボーメ度0.5  
 ●ラーメンスープの濃度とかんすいのボーメ度を測定する事ができます。



⑬ そば・うどん用濃度屈折計 SK-202R [BNUK-18] O

13-0281-1301 ¥21,000  
 サイズ: φ29×全長145 重量: 100g  
 測定範囲: 汁濃度0~56%  
 食塩水0~28%  
 最小目盛: 汁濃度1% 食塩水1%  
 ●汁の濃度と塩分の濃度を測定する事ができます。



⑭ デジタルpHメーター DPH-2 [BPHK-01] Y

13-0281-1401 ¥19,800  
 サイズ: 45×30×H163 電源: ボタン電池(LR-44)×4個(付属)  
 測定範囲: 0.0~14.0pH 最小単位/0.1pH  
 測定精度: ±0.1pH (2.0~12.0pH)  
 測定温度: 0~50°C自動温度補正  
 校正: 3点校正 (4.0, 7.0, 10.0)  
 ●電極は水道水で洗浄できますので、蒸留水を用意する必要がありません。  
 ●食品・飲料から土壌・水溶性切削油・アルカリ系洗浄液などに使用します。



⑮ ポケットタイプpH計 SK-630PH [BPHK-07] Y

13-0281-1501 ¥6,800  
 サイズ: 36×25×H150 測定範囲: 2.0~12.0pH  
 測定精度: ±0.6pH センサー: ガラス電極  
 電源: ボタン電池(LR44)×4個(付属)  
 ●キャリブレーション機能付  
 ●オートパワーオフ機能付  
 ●表示固定(HOLD)  
 ●防水構造(IPX4準拠)  
 ※センサーは一体型の為、センサー交換はできません。



⑯ ペンタイプpH計 SK-610PH-II [BPHK-02] Y

13-0281-1601 ¥14,000  
 サイズ: 37×42×H150 測定範囲: pH/2.0~12.0pH  
 温度/0.0~50.0°C 測定精度pH/±0.2pH  
 温度/±0.6°C(at20~30°C) ±0.8°C(左記以外)  
 最小単位/0.01pH 温度/0.1°C  
 センサー: pH/ガラス電極 温度/サーミスタ  
 電池: リチウム電池(CR2032)×2個(付属)  
 ●オートパワーオフ機能付  
 ●自動温度補償機能付  
 ●防水規格JIS COS920 IPX4に準拠しています。濡れた手でも操作可能です。  
 ●センサー交換可能

※上記の価格には消費税は含まれておりません。

調理小物

010 ~ 020

010 フライパン

011 レッドターナー

012 ロート水マシ

013 マッシャー

014 お好み焼き器

015 皮むき玉子切

016 チーズバター

017 ハサミ

018 はかり

019 濃度計

020 濃度計類