

このページの全商品は



マークのついている商品は、メーカー出荷前の地区調整をする事により、取引証明としても使用可能です。
ご注文時に使用地区をご連絡ください。その際はメーカーからの直送となります。

検定つきデジタルはかり

- 防水、防塵設計のデジタル台秤シリーズです。汚れを洗浄できるので、HACCPなどをはじめ、衛生管理に適しています。
- オールステンレス仕様で製品全体(表示部、計量部)を防水、防塵対応。防水はIP65及びJIS保護等級5に準拠



09 水ま
ボール・ザル

10 温湿度計
はかり・タイマー

03 揚鍋
中華料理道具

04 コレクション
ブランドキッチン

05 バット類
フードパン・天板

06 給食道具
ストレーナー類

07 コンテナー類
バスボックス

08 シールウェア
容器

防水



水に強い台秤!ウォーターキング

HV シリーズ 3倍働くトリプルレンジ

ひょう量と最小表示の組み合わせが自動的に3段階に切り替わり

防水・防塵デジタル台はかり (HV-WP-Kシリーズ)



型 式	①HV-15KVWP-K			②HV-60KVWP-K			③HV-200KVWP-K		
商品コード	8497600			8497700			8497800		
価 格	¥113,000			¥118,000			¥133,000		
ひょう量	3kg	6kg	15kg	15kg	30kg	60kg	60kg	150kg	220kg
最小表示	1g	2g	5g	5g	10g	20g	20g	50g	100g
防塵防水等級	IP65			IP65			IP65		
本体寸法	250×510×H437			330×660×H786			390×743×H786		
計量台寸法	250×250			330×424			390×530		
電 源	単相100V ACアダプター			単相100V ACアダプター			単相100V ACアダプター		
製品重量	7kg			12kg			18kg		

※ご注文時に使用地区のご指定をお願いします。

防水



④クボタ デジタル防水台はかり KL-100NX-IP

型 式	KL-100NX-60A-IP		KL-100NX-150A-IP	
商品コード	1184700		1184800	
価 格	¥108,000		¥108,000	
ひょう量	30kg	60kg	60kg	150kg
最小表示	10g	20g	20g	50g
防塵防水等級	IP65		IP65	
本体寸法	370×636×H797		370×636×H797	
計量台寸法	370×500		370×500	
電 源	単1乾電池6本		単1乾電池6本	
製品重量	13kg		13kg	

※オプションでACアダプター 8646000 ¥4,000 もございます。

- 指示部、台部ともにオールステンレス製
- 見やすい大型液晶表示(文字高さ43mm)
- 電池寿命約2,000時間(アルカリ電池使用時)

④・⑤の検定つきは別途お見積りさせていただきます。

防水



400kgまで計量可能な
タフモデル

⑤クボタ 防水・防塵デジタル台秤 KL-100NX-400B-IP

8646100 ¥340,000

型 式	KL-100NX-400B-IP	
ひょう量	400kg	402kg
最小表示	100g	200g
防塵防水等級	IP65	
本体寸法	553×843×H1,379	
計量台寸法	553×703	
質量表示	液晶表示5桁(文字高さ43)	
機 能	①ゼロリセット ②風袋引き ③プリセット風袋引き ④上下限比較 ⑤計数 ⑥正味量/総量表示切替 ⑦オートパワーオフ	
電 源	単1乾電池6本	
製品重量	50kg	

- 指示部、台部ともにオールステンレス製
- 表示が見やすいロングボール(1,120mm)採用

どんな現場にも、どんな環境にも高耐久・高機能・そして
完全防水で応えます。

防水



イシダ デジタルスケール

完全防水タイプ チェッカー仕様 IWQ

型 式	⑥IWQ-30		⑦IWQ-150	
商品コード	8367400		8367500	
価 格	¥198,000		¥198,000	
ひょう量	30kg	60kg	60kg	150kg
最小表示	10g	20g	20g	50g
防塵防水等級	IP65		IP65	
本体寸法	380×640×H630		380×640×H630	
計量台寸法	530×380		530×380	
電 源	AC100V±10V 50/60Hz		AC100V±10V 50/60Hz	
製品重量	18kg		18kg	

- ひょう量切り替えで広範囲の計量もスムーズに対応
- オールステンレス仕様



計量法に基づいた商取引・証明行為に使用するには、検定つきはかりが必要です。

マークのついている商品は、メーカー出荷前の地区調整をする事により、取引証明としても使用可能です。
ご注文時に使用地区をご連絡ください。その際はメーカーからの直送となります。

このページの全商品は



防水

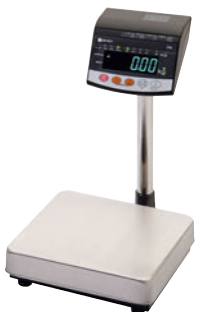
① ヤマト 防水デジタルはかり DP-6700N

㉔

型 式	DP-6700N-30	DP-6700N-60	DP-6700N-120
商品コード	0857700	0857710	0857730
価 格	¥92,000	¥92,000	¥92,000
ひょう量	30kg	60kg	120kg
最小表示	5g	10g	20g
防塵防水等級	IP65	IP65	IP65
本体寸法	350×605×H795	350×605×H795	350×605×H795
計量台寸法	300×500	300×500	300×500
電 源	単1乾電池4本	単1乾電池4本	単1乾電池4本
製品重量	13kg	13kg	13kg

- オールステンレスボディ
- 3色LED表示によるチェッカー機能
- 加算式・減算式・ランク選別機能付
- プリセット風袋引き機能付

大きく明るい蛍光管表示
見やすい可動式大型表示部



③ インダ デジタル ハカリ ITX-30

㉔

3066410 ¥108,000

型 式	ITX-30		
ひょう量	6kg	15kg	30kg
最小表示	2g	5g	10g
本体寸法	330×442×H485		
計量台寸法	330×310		
電 源	単相100V 50/60Hz		
製品重量	8.5kg		

- 風袋引き機能付



④ インダ デジタル ハカリ ITX-150

㉔

3066510 ¥108,000

型 式	ITX-150		
ひょう量	30kg	60kg	150kg
最小表示	10g	20g	50g
本体寸法	380×665×H760		
計量台寸法	380×530		
電 源	単相100V 50/60Hz		
製品重量	15kg		

- 風袋引き機能付



⑤ A&D デジタル台はかり

㉔

型 式	FG30KAM	FG60KAM	FG150KAM
商品コード	8718520	8718530	8718510
価 格	¥50,000	¥50,000	¥50,000
ひょう量	30kg	60kg	150kg
最小表示	5g	10g	20g
本体寸法	300×624×H781	300×624×H781	300×624×H781
計量台寸法	300×380	300×380	300×380
電 源	単相100V 50/60Hz または単2乾電池4本(別売)	単相100V 50/60Hz または単2乾電池4本(別売)	単相100V 50/60Hz または単2乾電池4本(別売)
製品重量	11.2kg	11.2kg	11.2kg

- ステンレス皿で衛生的
- わずか1秒の高速測定、アナログ秤よりも作業が早く行えます。
- 切り替えて個数表示もできます。
- アルカリ乾電池は別売となります。
- 取引証明用をご希望の方は検定つきもあります。



② クボタ デジタル台はかり KL-100NX

㉔

型 式	KL-100NX-60A		KL-100NX-150A	
商品コード	8645800		8645900	
価 格	¥60,000		¥60,000	
ひょう量	30kg	60kg	60kg	150kg
最小表示	10g	20g	20g	50g
本体寸法	370×634×H788		370×634×H788	
計量台寸法	370×500		370×500	
質量表示	液晶表示5桁(文字高さ43)			
機 能	①ゼロリセット ②風袋引き ③プリセット風袋引き ④上下限比較 ⑤計数 ⑥正味量/総量表示切替 ⑦オートパワーオフ			
電 源	単1乾電池6本		単1乾電池6本	
製品重量	13kg		13kg	

- 電池寿命約2,000時間(アルカリ電池使用時)
- 載台部は縦き目のないステンレス製



⑥ タニタ 精密体重計 (ポールタイプ) WB-150P

㉔

4215300 ¥69,000

型 式	WB-150P
ひょう量	200kg
最小表示	50g
本体寸法	336×515×H848
計量台寸法	336×301
電 源	ACアダプター または単3乾電池6本(別売)
製品重量	7.1kg

- プリセット風袋引き(着衣量設定)機能付
- 文字高38mmの見やすい大型表示
- オートパワーオフ機能は5段階設定が可能(5分、10分、30分、60分、連続)
- 最大90度の首振り表示が可能
- 重力補正が必要となりますので、ご注文の際は使用地区をご指定ください。



計量法に基づいた商取引・証明行為に使用するには、検定つきはかりが必要です。

17 レッドルトンク・ホイッパー

10 はかり・タイマー・温湿度計

11 ストッカー・裏漕し類

12 オーブンウェア・デリカフレイト類

13 蒸し器・セイロ類

14 和食料理道具・抜型類

15 庖丁・砥石類

16 マナ板類

マークのついている商品は、メーカー出荷前の地区調整をする事により、取引証明としても使用可能です。
ご注文時に使用地区をご連絡ください。その際はメーカーからの直送となります。

09 水まです

10 温湿度計

03 揚鍋

04 コレクション

05 バット類

06 給食道具

07 コンテナ類

08 シールウェア

防水



①テラオカ 防水・防塵型 デジタルはかり 卓上型 DS-55S-WP

	6kg	15kg
商品コード	5502080	5502090
価格	¥108,000	¥108,000
最小表示	1g(0~3kg) 2g(3kg~6kg)	2g(0~6kg) 5g(6kg~15kg)
防塵防水等級	IP68	IP68
本体寸法	336×397×H435	336×397×H435
計量台寸法	336×246	336×246
電源	単2乾電池6本(別売)	単2乾電池6本(別売)
製品重量	9kg	9kg

- 傷や汚れに強いオールステンレス
- コンパクトで設置場所を選びません。



②クボタ デジタル台はかり KL-100NX-K-6S-IP

	3kg	6kg
最小表示	1g	2g
防塵防水等級	IP65	
本体寸法	300×388×H448	
計量台寸法	300×250	
質量表示	液晶表示5桁(文字高さ43)	
機能	①ゼロリセット ②風袋引き ③プリセット風袋引き ④上下限比較 ⑤計数 ⑥正味量/総量表示切替 ⑦オートパワーオフ(3分、10分、30分)	
電源	単1乾電池	
製品重量	7.6kg	

- ※オプションでACアダプターもございます。
- 有害物質の含有量を削減し、環境負荷を低減
- 電池寿命約2,000時間(アルカリ電池使用時)
- 見やすく使いやすい大型液晶表示(文字高さ43mm)

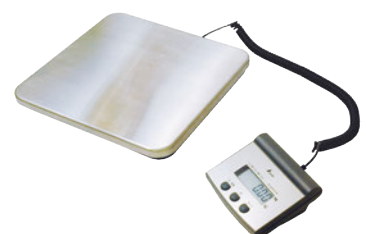


防水

③インダ デジタル 防水 定量ハカリ IWG-6000

	3kg	6kg
最小表示	1g	2g
防塵防水等級	IP65	
本体寸法	200×360×H360	
計量台寸法	250×200	
電源	単1乾電池2本(別売)	
製品重量	5kg	

- 重量検品OK
- ひょう量切替えて広範囲の計量もスムーズに対応
- 業界初、単1電池2本で連続使用1,000時間



④テラオカ モバイル型 デジタルスケール DS-875



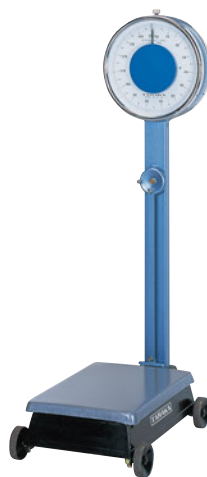
	60kg	150kg
商品コード	5502030	5502040
価格	¥98,000	¥98,000
最小表示	20g	50g
防塵防水等級	IPX5	IPX5
本体寸法	429×429×H69	429×429×H69
計量台寸法	429×429	429×429
電源	単2乾電池4本(別売)	単2乾電池4本(別売)
製品重量	6.4kg	6.4kg

- ※オプションで専用ACアダプターがあります。
- 持ち運びに便利な薄型軽量で作業の効率化をはかります。

⑤隔側式 デジタル台はかり100kg 70108

型 式	70108
ひょう量	100kg
最小表示	50g
本体寸法	278×291×H34
計量台寸法	278×291
電源	ACアダプター または9V乾電池1本
製品重量	1.8kg

- 隔側式なので計測する際、ひょう量がハッキリ見えます。



⑥D型 自動台秤(車付)

最小目盛	商品コード	価格
D-100 100kg	200g 0407810	¥220,000
D-150 150kg	500g 0407910	¥220,000

計量台寸法:345×528
全高:1,484 目盛板径:φ339



⑦ヤマト 中型 台秤

車種	最小目盛	商品コード	価格
車無	50kg	100g 0408000	¥133,000
	100kg	200g 0408100	¥133,000
車付	50kg	100g 0408200	¥138,000
	100kg	200g 0408300	¥138,000

計量台寸法:375×260
全高:1,240 目盛板外径:φ287

⑧ヤマト 小型 台秤(車無)

車種	最小目盛	商品コード	価格
車無	20kg	50g 0408400	¥140,000
	50kg	100g 0408500	¥133,000

計量台寸法:375×260
全高:783 目盛板外径:φ287



計量法に基づいた商取引・証明行為に使用するには、検定つきはかりが必要です。

マークのついている商品は、メーカー出荷前の地区調整をする事により、取引証明としても使用可能です。
ご注文時に使用地区をご連絡ください。その際はメーカーからの直送となります。



① タニタ デジタルスケール TL-280 (片面)



	4kg	8kg	15kg
商品コード	3105900	3106000	3106100
価格	¥33,000	¥33,000	¥33,000
最小表示	1g	2g	5g
本体寸法	238×352×H87	238×352×H87	238×352×H87
計量皿寸法	230×230	230×230	230×230
電源	ACアダプター または単2乾電池6本	ACアダプター または単2乾電池6本	ACアダプター または単2乾電池6本
製品重量	3kg		

- 零点リセット機能 ● 風袋引き機能
- 切替可能オートオフ機能(5, 10, 30, 60分、連続)
- 上下限機能 ● カウント機能

② タニタ デジタルスケール TL-290 (両面)



	4kg	8kg	15kg
商品コード	3106200	3106300	3106400
価格	¥38,000	¥38,000	¥38,000
最小表示	1g	2g	5g
本体寸法	238×352×H87	238×352×H87	238×352×H87
計量皿寸法	230×230	230×230	230×230
電源	ACアダプター または単2乾電池6本	ACアダプター または単2乾電池6本	ACアダプター または単2乾電池6本
製品重量	3kg		

- 零点リセット機能 ● 風袋引き、連続風袋計量機能
- 切替可能オートオフ機能(5, 10, 30, 60分、連続)
- 上下限機能 ● カウント機能

適量値のセットで、不足・適量・過量をブザー・ライトでお知らせ



③ テラオカ デジチェッカー型 デジタル式はかり DS-470



	600g	6kg	15kg
商品コード	5502050	5502060	5502070
価格	¥105,000	¥105,000	¥105,000
最小表示	0.1g(0~300g) 0.2g(300~600g)	1g(0~3kg) 2g(3~6kg)	2g(0~6kg) 5g(6~15kg)
本体寸法	257×343×H90	257×343×H90	257×343×H90
計量皿寸法	258×205	258×205	258×205
電源	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz
製品重量	4.4kg	4.5kg	4.6kg

- 風袋引:フンタッチ風袋引き、デジタル風袋引き
- 使用頻度:0~40℃



⑤ イシダ 上皿重量ハカリ S-box



	3kg	15kg	30kg
商品コード	8807200	8807300	8807400
価格	¥19,500	¥22,500	¥22,500
最小表示	1g(0~1.5kg) 2g(1.5~3kg)	5g(0~7.5kg) 10g(7.5~15kg)	10g(0~15kg) 20g(15~30kg)
本体寸法	236×282×H100	286×363×H102	286×363×H102
計量皿寸法	230×200	280×293	280×293
L C D 表示	6桁(7セグメント) 文字高さ25mm		
表示内容	重量表示6桁:バッテリーチェックマーク、零点マーク、風袋引きマーク、安定マーク、マイナスマーク、単位マーク		
風袋引き	キーによる実量風袋引き		
使用温度	-5~40℃		
電源	ACアダプター または単1乾電池2本	ACアダプター または単1乾電池2本	ACアダプター または単1乾電池2本
製品重量	2kg	3.2kg	

- 計測値の精度が要求される証明や、測定値の正確さが商品の信用にも影響する取引など、あらゆる計測に利用できます。
- ACアダプター(標準装備)と単1乾電池×2本(別売)を使用場所に応じて使い分けできます。

④ イシダ デジタル演算ハカリ LC-NEO-II



型 式	LC-NEO-II-3	LC-NEO-II-6	LC-NEO-II-15
商品コード	6385010	6385110	6608610
価格	¥88,000	¥98,000	¥98,000
ひょう量	3,000g	6,000g	15kg
最小表示	1g	1g(0~3kg) 2g(3~6kg)	2g(0~6kg) 5g(6~15kg)
本体寸法	316×335×H120	316×335×H120	316×335×H120
計量皿寸法	296×220	296×220	296×220
表示項目	風袋:4桁 重量:5桁 単価(100gあたり):5桁(最大:999999円) 金額:6桁(最大:999999円) 機能:計量加算、定額加算、定額掛算、釣銭 その他機能:プリセット機能(風袋、単価、定額)		
環境条件	温度:-5~40℃ 湿度:80%未満(ただし結露なきこと)		
電源	AC100V±10% 50/60Hz	AC100V±10% 50/60Hz	AC100V±10% 50/60Hz
製品重量	3.98kg		

- 風袋引き機能・同じ風袋で同一単価の商品を継続して計算できるセーブ機能・将来の消費税率変更にも対応できます。



イシダ 電子天枰ハカリ CB-III



型 式	⑥CB-III 300	⑦CB-III 600	⑧CB-III 1500	⑨CB-III 3000
商品コード	3067600	3068000	3068100	3067700
価格	¥53,800	¥49,800	¥49,800	¥53,800
ひょう量	12g 60g 300g	60g 300g 600g	300g 600g 1,500g	600g 1,500g 3,000g
最小表示	0.01g 0.05g 0.1g	0.05g 0.1g 0.2g	0.1g 0.2g 0.5g	0.2g 0.5g 1g
本体寸法	190×215×H75			
計量皿寸法	φ140			
風袋引き	ひょう量内フンタッチ風袋引き			
機能	大型液晶表示(CBよりさらに大きい)、コンパレート機能(バーグラフ、ブザー音) カウンティング機能、オートパワーオフ機能			
電源	ACアダプターまたは単3乾電池2本			
製品重量	1.25kg			

- 定量計量にはあらかじめ設定した定量値をこえると、ブザーお知らせします。



計量法に基づいた商取引・証明行為に使用するには、検定つきはかりが必要です。

17 レッドルトンク・ホイッパー

10 はかり・タイマー・温湿度計

11 ストッカー・裏渡し類

12 オープンウェア・デリカプレート類

13 蒸し器・セイロ類

14 和食料理道具・抜型類

15 庖丁・砥石類

16 マナ板類

☑ マークのついている商品は、メーカー出荷前の地区調整をする事により、取引証明としても使用可能です。
ご注文時に使用地区をご連絡ください。その際はメーカーからの直送となります。

防水



①カスタム デジタル防水はかり

¥15,800 **㊦**

型 式	CS-1000WP	CS-2000WP	CS-5000WP	CS-10KWP	CS-20KWP
商品コード	0920410	0920510	0920610	0921110	0921210
ひょう量	1,000g	2,000g	5,000g	10kg	20kg
最小表示	0.5g	1g	2g	5g	10g
防塵防水等級	IP65				
本体寸法	250×260×H108				
計量皿寸法	230×190				
電 源	ACアダプターまたは単2乾電池4本				
製品重量	2.5kg				

- オートパワーオフ機能付
 - 重力加速度16エリア設定可能
 - 水平調整可能なスクリュー式足部
 - 取り外し洗浄可能なステンレス皿(SUS304)を標準装備
- ※ACアダプターは別売です。 0984010 ¥3,000 **㊦**

防水



②タニタ デジタルスケール KW-210

㊦

	2kg	5kg
商品コード	0857800	0857900
価 格	¥15,000	¥15,000
最小表示	1g	2g
防塵防水等級	IP67	
本体寸法	263×200×H114	
計量皿寸法	182×182	
電 源	ACアダプターまたは単3乾電池4本	
製品重量	2.5kg	

- IP67の完全防塵・防水性能(乾電池使用時)
 - 地域設定機能付
 - 見やすい大型液晶表示(文字高32mm)
- ※ACアダプターは別売です。 0857910 ¥5,000 **㊦**

防水



③テラオカ 防水型 デジタルはかり テンポ DS-500

㊦

	2kg	10kg	20kg
商品コード	5502000	5502010	5502020
価 格	¥29,800	¥32,000	¥32,000
最小表示	1g(0~1kg) 2g(1~2kg)	5g(0~5kg) 10g(5~10kg)	10g(0~10kg) 20g(10~20kg)
防塵防水等級	IP65		
本体寸法	240×270×H120		
計量皿寸法	232×179		
電 源	単2乾電池4本		
製品重量	2.2kg		

- 業界初ウレタン系コーティングを採用
- 消費電力が少ない省エネ設計

防水



④ヤマトデジタル上皿はかり UDS-1VN-WP

¥39,800 **㊦**

	3kg	6kg
商品コード	0410410	0410420
最小表示	0.5g	1g
防塵防水等級	IP68	
本体寸法	242×292×H122	
計量皿寸法	232×202	
電 源	ACアダプターまたは単1乾電池4本	
製品重量	3.7kg	

- 振動除去機能搭載で抜群の安定性
 - 完全防水、オールステンレス製なので丸洗いOK
ACアダプター使用時は非防水になります。
- ※ACアダプターは別売です。 2091600 ¥4,800 **㊦**

防水



⑥ヤマト デジタル 防水型 上皿自動秤 UDS-210W

¥28,000 **㊦**

	1.2kg	2.4kg	5kg	10kg	20kg
商品コード	0410010	0410110	0410210	0410310	0410430
ひょう量	1,200g ㊦	2,400g ㊦	5,000g	10kg	20kg
最小表示	1g	2g	5g	10g	20g
防塵防水等級	IP65				
本体寸法	248×270×H175				
計量皿寸法	220×240				
電 源	単1乾電池6本				
製品重量	3.3kg			3.9kg	



計量法に基づいた商取引・証明行為に使用するには、検定つきはかりが必要です。

09 水まです
10 温湿度計
03 揚鍋
04 コレクション
05 バット類
06 ストレーナー類
07 コンテナー類
08 シールウェア容器

ご注文の際は、
ページ・番号・商品コードをご記入ください。

はかり・タイマー・温湿度計

厨房用品

296

マークのついている商品は、メーカー出荷前の地区調整をする事により、取引証明としても使用可能です。
ご注文時に使用地区をご連絡ください。その際はメーカーからの直送となります。

①A&D 防水・防塵 デジタル台はかり SL-WP

¥29,000

型 式	SL-1000WP	SL-2000WP	SL-5000WP	SL-10KWP	SL-20KWP
商品コード	8718570	8718580	8718590	8718610	8718620
ひょう量	1,000g	2,100g	5,000g	10kg	20kg
最小表示	0.5g	1g	2g	5g	10g
防塵防水等級	IP65				
本体寸法	266×280×H146				
計量皿寸法	232×192				
電 源	ACアダプターまたは単1乾電池6本				
製品重量	2.9kg				3.2kg

●洗えるステンレスボディ ●クッキリ見やすい大型液晶表示
●容器をのせた状態でゼロ表示可能(風袋引可能) ●オートパワーオフの省エネ設定
※ACアダプターは別売です。7011000 ¥3,000

17
ホイットバー
レドトルトンク

10
温湿度計
はかり・タイマー

11
スリッパ類
スリッパ類

12
オーブンウェア類
オーブンウェア類

13
蒸し器・セイロ類
蒸し器・セイロ類

14
和食料理道具類
和食料理道具類

15
庖丁・砥石類
庖丁・砥石類

16
まな板類
まな板類



A&D 防水・防塵デジタルはかり

型 式	②HL1000iWP-K-A3	③HL2000iWP-K-A3	④HL300WP	⑤HL3000WP	⑥HL3000LWP
商品コード	2911620	2911720	2911800	2911900	6110700
価 格	¥20,000	¥20,000	¥18,000	¥18,000	¥19,500
ひょう量	1,000g	2,000g	300g	3,000g	3,000g
最小表示	1g	2g	0.1g	1g	1g
防塵防水等級	IP65				
本体寸法	170×220×H62				
計量皿寸法	128×128				174×137
電 源	ACアダプターまたは単3乾電池6本				
製品重量	810g				890g

●本体に水をかけて洗浄可能なステンレスボディ(ACアダプター使用時を除く) ●容器をのせた状態でゼロ表示可能
●1/3000の高分解能で細かく計量(HL-300WP/HL-3000WP/HL-3000LWP) ●取り外して水洗い可能なステンレス皿
※ACアダプターは別売です。7011000 ¥3,000



⑧カスタム簡易防滴デジタルはかり

型 式	CS-1000S	CS-2000S	CS-5000S	CS-10KS	CS-20KS
商品コード	4426600	4426700	4426800	4426900	4427000
価 格	¥6,800	¥6,800	¥6,800	¥6,800	¥6,800
ひょう量	1,000g	2,000g	5,000g	10kg	20kg
最小表示	0.5g	1g	2g	5g	10g
本体寸法	250×260×H108				
計量皿寸法	230×190				
電 源	ACアダプターまたは単2乾電池4本				
製品重量	1.9kg				

●オートパワーオフ機能付 ●風袋機能付 ●水平調整可能なスクリー式足部
※ACアダプターは別売です。0984010 ¥3,000



⑩A&D デジタルハカリ SL

型 式	SL-20	SL-30
商品コード	7010900	8704500
価 格	¥12,900	¥18,900
ひょう量	20kg	30kg
最小表示	10g	20g
本体寸法	244×232×H137	
計量皿寸法	230×190	
電 源	ACアダプター または単1乾電池6本	
製品重量	1.5kg	

●風袋引き ●オートパワーオフ ●電池交換マーク
※ACアダプターは別売です。7011000 ¥3,000
※ステンレス皿は別売です。7011100 ¥2,000



⑨A&D デジタルはかり SK-i

型 式	SK-1000i-A3	SK-2000i-A3	SK-5000i	SK-10ki	SK-20ki	SK-30ki
商品コード	8498020	8498220	8498410	8498610	8498810	8499010
価 格	¥13,900	¥13,900	¥13,900	¥13,900	¥13,900	¥19,900
ひょう量	1,000g	2,000g	5,000g	10kg	20kg	30kg
最小表示	1g	2g	5g	10g	20g	20g(0~20kg) 50g(20~30kg)
本体寸法	244×232×H137					
計量皿寸法	230×190					
電 源	ACアダプターまたは単1乾電池6本					
製品重量	1.6kg					

●見やすい大型液晶表示
※ACアダプターは別売です。7011000 ¥3,000
※ステンレス皿は別売です。7011100 ¥2,000

⑪A&D デジタルハカリ SH

型 式	SH1000	SH2000	SH5000	SH12K	SH20K	SH30K
商品コード	7007600	7007700	7007800	7007900	7007910	7007920
価 格	¥7,900	¥7,900	¥7,900	¥7,900	¥10,900	¥16,900
ひょう量	1,000g	2,000g	5,000g	12kg	20kg	30kg
最小表示	0.5g	1g	2g	5g	10g	20g
本体寸法	250×265×H103					
計量皿寸法	230×190					
電 源	ACアダプターまたは単1乾電池4本					
製品重量	1.9kg					

●風袋引き ●オートパワーオフ ●電池交換マーク
※ACアダプターは別売です。7011000 ¥3,000
※ステンレス皿は別売です。7011100 ¥1,400



計量法に基づいた商取引・証明行為に使用するには、検定つきはかりが必要です。

●このカタログに掲載されている価格は、平成27年4月1日現在のものです。●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。

09 水まです

10 はかり・タイマー・温湿度計

03 中華料理道具

04 ブランドキッチン

05 バット類

06 給食道具

07 バスボックス

08 薬味入・シールウェア容器

防水



① タニタ ステンレス デジタルスケール 2kg KW-1458 **㊦**

0858000 ¥16,800

ひょう量	2kg
最小表示	1g
防塵防水等級	IP65
本体寸法	217×162×H51
計量皿寸法	150×150
電源	単3乾電池2本
製品重量	1.1kg

- 大きく見やすいLCD表示(文字高20mm)
- 地域設定機能付(5地域)

防水



② タニタ 防水スケール 3kg KW-003 **㊦**

6162800 ¥10,000

ひょう量	3kg
最小表示	1g
防塵防水等級	IP67
本体寸法	164×171×H77
計量皿寸法	φ150
電源	単3乾電池2本付
製品重量	658g

- ボールを乗せても見やすい構造

防水



③ タニタ 防水スケール 2kg KW-001 **㊦**

2261600 ¥5,000

ひょう量	2kg
最小表示	1g
防塵防水等級	IP67
本体寸法	171×164×H77
計量皿寸法	φ164
電源	単3乾電池2本付
製品重量	555g

- 重力の影響を解消できる地域設定機能付



④ タニタ クッキングスケール 2kg KD-400 **㊦**

1298800 ¥5,000

ひょう量	2kg
最小表示	1g
本体寸法	224×160×H33
計量皿寸法	φ160
電源	CR2032乾電池1個付
製品重量	538g

- 立てて収納できる便利な設計
- 重力の影響を解消できる「地域設定機能付」

防滴



⑤ タニタ 卓上スケール KD-200 **㊦**

¥10,000

	1kg	2kg	5kg
商品コード	8783200	8783300	8783400
最小表示	1g(0~500g) 2g(500~1,000g)	2g(0~1,000g) 5g(1,000~2,000g)	5g(0~2,500g) 10g(2,500~5,000g)
本体寸法	179×255×H68		
計量皿寸法	182×182		
電源	単3乾電池4本付		
製品重量	1.39kg		

- 風袋引き機能付
- オートパワーオフ機能付(約10分)
- 連続約800時間使用可能(アルカリ電池)
- ステンレス皿仕様

⑥ タニタ クッキングスケール 3kg KD-321 **㊦**

0858700 ¥5,000

ひょう量	3kg
最小表示	微量モード時 0.1g(0~300g) 0.5g(300~1,500g) 1g(1,500~3,000g) 通常時 1g(0~3,000g)
本体寸法	210×150×H35
計量皿寸法	148×148
電源	単3乾電池2本付
製品重量	539g

- 最小軽量0.1gなのでイースト菌も正確に計れます。
- 水、牛乳も「mモード」で計れるので表面張力の影響を受けません。

タニタ社員食堂® おすすめ



タニタ デジタルクッキングスケール 2kg KD-410 **㊦**

¥3,000

- ⑦WH パールホワイト 6819800
- ⑧GD ゴールド 6819900

ひょう量	2kg
最小表示	1g
本体寸法	186×122×H31
計量皿寸法	130×120
電源	単4乾電池2本付
製品重量	287g

- ヘルシーでおいしい定食レシピ付



⑨ タニタ クッキングスケール 3kg KD-312 **㊦**

3071910 ¥3,500

ひょう量	3kg
最小表示	1g
本体寸法	161.5×190×H37.1
計量皿寸法	114×133
電源	単3乾電池2本付
製品重量	384g

- 風袋引き
- 連続200時間使用可能
- オートパワーオフ6分



⑩ タニタ クッキングスケール 3kg KD-313 **㊦**

3071920 ¥3,600

ひょう量	3kg
最小表示	1g
本体寸法	153×205×H36
計量皿寸法	φ120
電源	単3乾電池2本付
製品重量	368g

- オートパワーオフ6分
- 風袋引き
- お手入れが簡単で、粉の入りにくいデザインです。



⑪ コンパクトスケール 2kg クロム KS-209 CR **㊦**

2880300 ¥3,480

ひょう量	2kg
最小表示	1g
本体寸法	180×120×H30
計量皿寸法	119×119
電源	単3乾電池2本付
製品重量	249g

- 見やすい大画面表示(59×30)
- ボタンひとつで容器の重さを差し引いたり、追加計量もカンタンです。
- オートパワーオフの省エネ設計



⑫ デジタルスケール 1kg KS-134WT **㊦**

2879800 ¥1,280

ひょう量	1kg
最小表示	1g
本体寸法	130×177×H25
計量皿寸法	130×130
電源	単4乾電池2本
製品重量	237g

- シンプルな1ボタンでかんたん計量
- オートパワーオフの省エネ設計(約4分)



A&D キッチンスケール 1kg UH-3301 **㊦**

¥2,500

- ⑬W ホワイト 7357000
- ⑭R レッド 7357010
- ⑮G グリーン 7357020

ひょう量	1kg
最小表示	1g
本体寸法	169×248×H38
計量皿寸法	110×110
電源	単3乾電池2本付
製品重量	330g

- 便利なオートゼロモード搭載



A&D ホームスケール 3kg UH3201 **㊦**

- ⑯ホワイト 3070800 ¥4,000
- ⑰レッド 3070810 ¥4,000
- ⑱ブルー 3070820 ¥4,000
- ⑲イエロー 3070830 ¥4,000

ひょう量	3kg
最小表示	微量モード 0.1g(0~100g) 標準モード 1g(0~3kg)
本体寸法	185×200×H50
計量皿寸法	145×145
電源	単3乾電池2本
製品重量	390g

- 省エネ設計、オートパワーオフ機能付
- 収納に便利なケース付
- 便利な風袋引き機能付
- 0.1gは特にパン菓子作りに最適です。



デジタル計量カップ「ファリーヌ」 1kg CS-100 **㊦**

¥2,200

- ⑳WT ホワイト 3081120
 - ㉑PK ピンク 3081130
 - ㉒GN グリーン 3081140
- サイズ:210×146×140
材質:本体 / ABS樹脂
計量カップ / ポリプロピレン
ポウル容量:1,000ml
使用電池:リチウム電池CR2032×1個
最大計量:1,000g 表示単位:1g
オートパワーオフ:約2分

- 「水」「牛乳」「食用油」「小麦粉」をはかれる「モード」ボタン(比重を計算してmlまたはカップ単位で表示します)
- 「ml」と「カップ」の単位を変換できる「モード」ボタン
- 「0表示」ボタンで、材料を追加して計量できます。
- 計量カップは取り外して洗えます。

ご注文の際は、
ページ・番号・商品コードをご記入ください。

はかり・タイマー・温湿度計

厨房用品

298



**タニタ デジタルソーラー
クッキングスケール 2kg
SD-004** ¥4,000㊦

- ①グリーン 6815110
②オレンジ 6815120

ひょう量	2kg
最小表示	1g(0~500g) 2g(500~1,000g) 5g(1,000~2,000g)
本体寸法	211×129×H42.5
計量皿寸法	120×120
電源	CR2032乾電池1個付
製品重量	460g

- 最大2kg、最小1g(500gまで)単位ではかれるデジタルソーラークッキングスケールです。補助電池も使用しているので、暗いところでも、すぐに計量できます。
- 追加計量できる風袋引き機能付

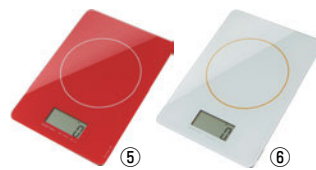


**タニタ デジタル
クッキングスケール 2kg** ¥3,000㊦

- ③ピンク KD-196 PK 5505000
④グリーン KD-196 GR 5505100

ひょう量	2kg
最小表示	0.5g(0~1,000g) 1g(1,000~2,000g)
本体寸法	191×130×H35
計量皿寸法	124×124
電源	単4乾電池2本
製品重量	323g

- 手軽にごはんのカロリーもはかれるクッキングスケール
- ごはん以外も、食品1つのカロリーがはかれる「マイカロリーモード」搭載
- 風袋引き、オートパワーオフ約6分
- 重力の影響を解消できる「地域設定機能付」



**ガラススケール
2kg KS-241** ¥3,480㊦

- ⑤レッド 2880110
⑥ホワイト 2880120

ひょう量	2kg
最小表示	1g
本体寸法	157×225×H17
計量皿寸法	φ120
電源	CR2032乾電池1個付
製品重量	545g

- 汚れもカンタンにサッとひと拭きできる全面ガラス製のフラットタイプ
- オートパワーオフの省エネ設計



**A&D ホームスケール
2kg UH-3303** ¥3,000㊦

- ⑦レッド 8718550
⑧ホワイト 8718560

ひょう量	2kg
最小表示	1g
本体寸法	120×165×H35
計量皿寸法	118×119
電源	単3乾電池3本
製品重量	230g

- 追加計量に便利な、オートゼロモード付 ※材料をはかりに乗せて、4秒後に自動的に0になります。
- 各材料の正味量が確認できる計量確認機能付
- オートパワーオフ機能付



**スケール「ジェリー」
2kg KS-243** ¥3,480㊦

- ⑨シルバー 2880150
⑩ホワイト 2880160

ひょう量	2kg
最小表示	0.1g(2~200g) 0.5g(200~500g) 1g(500~2,000g)
本体寸法	120×180×H22
計量皿寸法	120×120
電源	単4乾電池2本付
製品重量	285g

- 皿をはずしてそのまま水洗いできるので衛生的(本体は洗えません)
- タッチセンサーボタン



**⑪コンパクトスケール
1kg KS-108WT** ¥2,480㊦

ひょう量	1kg
最小表示	1g
本体寸法	120×180×H30
計量皿寸法	120×120
電源	単3乾電池2本付
製品重量	265g

- 見やすい大画面表示(47×20mm)
- オートパワーオフの省エネ設計



**⑫クリスタルスケール
1kg KS-121SV** ¥2,480㊦

ひょう量	1kg
最小表示	0.5g
本体寸法	180×120×H33
計量皿寸法	120×120
電源	単3乾電池2本付
製品重量	306g

- 見やすい大画面表示(55×27mm)
- 容器の重さを引いたり追加計量も簡単
- オートパワーオフの省エネ設計



**⑬タニタ デジタルソーラー
クッキングスケール
2kg SD-006** ¥5,000㊦

ひょう量	2kg
最小表示	1g(0~1,000g) 2g(1,000~2,000g)
本体寸法	222×135×H39
計量皿寸法	119×134
電源	CR2032乾電池1個付
製品重量	455g

- 環境にやさしいソーラーバッテリーを使用
- 表示部分が折りたたみなので収納に便利



**⑭コンパクトスケール
3kg KS-309WT** ¥3,980㊦

ひょう量	3kg
最小表示	0.5g(0~1kg) 1g(1~2kg) 2g(2~3kg)
本体寸法	180×120×H30
計量皿寸法	120×120
電源	単3乾電池2本付
製品重量	360g

- 見やすい大画面表示(59×30mm)
- 地域重量調整機能付で高精度
- 容器の重さを引いたり追加計量も簡単
- オートパワーオフの省エネ設計



スリムスケール 2kg KS-226 ¥2,980㊦

ひょう量	2kg
最小表示	0.5g(0~1kg) 1g(1~2kg)
本体寸法	190×120×H24
計量皿寸法	120×117
電源	単4乾電池2本付
製品重量	280g

- 見やすい大画面表示(59×29mm)
- 暗いところでもLEDバックライトが自動的に点灯
- 地域重量調整機能付で高精度
- 容器の重さを引いたり追加計量も簡単
- オートパワーオフの省エネ設計



**⑰タニタ クッキングスケール
2kg KD-177** ¥4,000㊦

ひょう量	2kg
最小表示	1g
本体寸法	198×140×H27
計量皿寸法	φ140
電源	単4乾電池2本付
製品重量	345g

- 見やすい28mm(文字高)の大画面表示
- 重力の影響を解消できる「地域設定機能付」



**タニタ クッキングスケール
2kg KD-176** ¥3,300㊦

ひょう量	2kg
最小表示	1g
本体寸法	198×140×H27
計量皿寸法	φ140
電源	単4乾電池2本付
製品重量	339g

- 重力の影響を解消できる「地域設定機能付」

17 レッドル・トング・ホイッパー

10 はかり・タイマー・温湿度計

11 ストッカー・裏渡し・類

12 オーブンウェア・類

13 蒸し器・セイロ類

14 和食料理道具・類

15 庖丁・砥石・類

16 マナ板類

09 水まです



① デジタルスケール「バルケット」5kg ¥2,800

- ①KS-513WT ホワイト 3103200
- ②KS-513RD レッド 3103300

ひょう量	5kg
最小表示	1g
本体寸法	180×130×H31
計量皿寸法	129×129
電源	単4乾電池2本付
製品重量	394g

- バックライト付の大画面表示
- 取外し可能で洗えるガラス皿
- 地域設定機能、風袋引き

10 温湿度計

03 揚鍋 中華料理道具

04 ブランドキッチン コレクション

05 パッドパン・天板

06 給食道具類

07 バスボックス類

08 薬味入・シールウェア容器



③ デジタルスケール「パカット」2kg KS-257 ¥1,800

- 3081110 ¥1,800

ひょう量	2kg
最小表示	1g
本体寸法	176×110×30(トレイ折りたたみ時) 176×110×72(トレイ使用時)
計量皿寸法	110×110
電源	単4乾電池2本
製品重量	237g

- 開閉式の計量皿でパスタ等長い物も、こぼさず計量できます。
- 風袋引き、オートパワーオフ

使わないときは時計に！
タイマー付スケール



④ マルチスケール 2kg KS-210SV ¥3,980

- 2880410 ¥3,980

ひょう量	2kg
最小表示	1g
本体寸法	208×130×H38
計量皿寸法	130×130
電源	単3乾電池2本付
製品重量	336g

- 立てられるスタンド付
- 風袋引き、追加計量機能



⑤ スプーンスケール 300g PS-031NWT ¥1,480

- 2880141 ¥1,480

ひょう量	300g
最小表示	0.1g(0~100g) 0.5g(100~300g)
本体寸法	50×220×H30
計量皿寸法	スプーン部 50×60
電源	CR2032乾電池1本付
製品重量	50g

- 容器を使わず手軽に計量
- オートパワーオフの省エネ設計



⑥ タニタ カロリースケール 2kg CK-005 ¥15,000

- 3029800 ¥15,000

ひょう量	2kg
最小表示	1g
本体寸法	245×150×H44
計量皿寸法	φ120
電源	単3乾電池6本付
製品重量	600g

- 食品約940品目、料理540品目をカナ検索で簡単入力。総カロリーと各食品群の過不足をグラフと数値で表示。6日分の入力履歴表示。
- 「[カロリー]>[点数]」表示がワンタッチで切替可能
- 風袋引き機能付 ●地域設定機能付



⑦ タニタ ポケットブルスケール ミニスリム 1kg No.1475 ¥12,000

- 0414400 ¥12,000

ひょう量	1kg
最小表示	1g(0~100g) 2g(100~500g) 5g(500~1,000g)
本体寸法	142×87×H14
計量皿寸法	94×80
電源	LR44乾電池3個付
製品重量	190g

- 最小表示1gで活用多彩なデジタルスケールです。正味だけの計量もカンタンにできる、手のひらサイズの携帯用デジタルスケール



⑧ タニタ ポケットブルスケール ハンディミニ 100g No.1476 ¥15,000

- 5503000 ¥15,000

ひょう量	100g
最小表示	0.1g(0~10g) 0.2g(10~50g) 0.5g(50~100g)
本体寸法	76×156×H16.5
計量皿寸法	72×99
電源	LR44乾電池3本付
製品重量	170g

- 画期的な100g手帳型デジタルスケール
- 10gまでは0.1gささみの表示
- スマートに使いこなしたいミニタイプ



⑨ ポケットスケール300g PS-030BK ¥7,800

- 2880200 ¥7,800

ひょう量	300g
最小表示	0.1g
本体寸法	140×80×H17
計量皿寸法	70×88
電源	CR2032乾電池1個
製品重量	106g

- 手のひらサイズのコンパクト、薄型設計(厚さ17mm)追加計量もカンタンです。
- オートパワーオフの省エネ設計



⑩ タニタ ポケットブルスケール スーパーミニ 100g No.1220 ¥20,000

- 2868000 ¥20,000

ひょう量	100g
最小表示	0.1g(0g~50g) 0.2g(50g~100g)
本体寸法	105×68×H9.8
計量皿寸法	65×49
電源	CR2032乾電池2個付
製品重量	70g

- カードサイズの携帯スケール
- 超小型・軽量・精密計量
- ワンタッチ風袋引き



⑪ タニタ ポケットブルスケール 200g KP-104 ¥6,500

- 3071500 ¥6,500

ひょう量	200g
最小表示	0.1g
本体寸法	134×60×H19
計量皿寸法	68×43
電源	CR2032乾電池1個付
製品重量	100g

- 校正機能(キャリブレーション)付
- 校正用の分銅、電池、ソフトウェア付
- 持ち運び時も安心のハードカバースタイル



⑫ タニタ ポケットブルスケール 120g KP-103 ¥4,000

- 3071200 ¥4,000

ひょう量	120g
最小表示	0.1g
本体寸法	113×90×H20
計量皿寸法	48×66
電源	CR2032乾電池1個付
製品重量	112g

- 校正機能(キャリブレーション)付
- 計量皿や表示部を守るハードカバースタイル
- 校正用分銅(100g)付



⑬ A&D コンパクトスケール 150g HJ150 ¥4,700

- 3070900 ¥4,700

ひょう量	150g
最小表示	0.1g
本体寸法	68×98×H20
計量皿寸法	60×64
電源	単4乾電池2本
製品重量	78.5g

- 100g分銅を標準装備
- バックライト付表示部
- オートパワーオフ
- 保護カバーは計量皿として使用可能



⑭ 手ばかり 平面目盛板 ¥2

最小目盛	本体サイズ	商品コード	価格
74451 500g	5g 290×30×25	8118410	¥2,400
74452 1kg	10g 290×30×25	8118510	¥2,400
74453 2kg	20g 290×30×25	8118610	¥2,400
74459 5kg	50g 290×30×25	5506310	¥2,400
74460 10kg	100g 290×30×25	5506410	¥2,400
74461 20kg	200g 410×45×35	5506510	¥6,000

- 目盛板が平面で見やすくなっています。
- 平面なので目盛と指標がピタッと合います。

⑮ カスタム デジタル吊ばかり 25kg 393-25 ¥5,980

- 8146010 ¥5,980

ひょう量	25kg
最小表示	0.01kg(10g)
防塵防水等級	IP65
本体寸法	70×28×H200
電源	006P乾電池1本付
製品重量	222g

- はかりの使用時は自動でバックライトが点灯し、暗所での作業にも便利
- HOLD機能、1m巻尺付



⑯ A&D フォースゲージ AD4932A-50N ¥36,000

ひょう量	50.00N(ニュートン)
最小表示	0.01N
本体寸法	83×39×H227
電源	単3乾電池6本
製品重量	440g

- 材料の硬度測定や破壊力試験をはじめ各種測力の測定、押し付け力測定、引っ張り力の測定などに使用できます。
- 食品のやわらかさを測定して一定の品質を維持する目的で、うどん、かまぼこといった食品基準の管理にも使用できます。

マークのついている商品は、取引証明として使用可能です。



①ヤマト 上皿自動はかり
「普及型」平皿付

最小表示	商品コード	価格
800g (2g)	0411800	¥11,000
2kg SDX-2 (5g)	0411900	¥10,000
4kg SDX-4 (10g)	0412000	¥10,000
5kg SD-5 (10g)	8672500	¥10,000
8kg SDX-8 (20g)	0412100	¥10,000
10kg SD-10 (20g)	8672600	¥10,000
12kg SDX-12 (50g)	0412200	¥10,000

計量皿:217×217
前面カバー:φ200



②ヤマト 上皿自動はかり
「中型」並皿付

最小表示	商品コード	価格
500g SM-500 (2g)	0411400	¥8,500
1kg SM-1 (5g)	0411500	¥7,500
2kg SM-2 (10g)	0411600	¥7,500
4kg SM-4 (20g)	0411700	¥7,500

計量皿:160×160
前面カバー:φ166



③ヤマト 上皿自動はかり
「大型」

最小表示	商品コード	価格
20kg SDX-20 (50g)	0412300	¥15,000
15kg SD-15 (50g)	1168400	
30kg SDX-30 (100g)	1168500	

計量皿:250×250
前面カバー:φ214

最小表示	商品コード	価格
30kg SD-30 (100g)	0412400	¥25,000
50kg SD-50 (200g)	0412500	¥33,000

計量皿:303×303
前面カバー:φ261



④ヤマト 上皿自動はかり
「小型」並皿付

最小表示	商品コード	価格
SS-200 200g (1g)	0411300	¥8,500
SS-400 400g (2g)	1168300	¥7,500

計量皿:145×130
前面カバー:φ130



⑤フジ 上皿自動ハカリ
K-I型

最小表示	商品コード	価格
800g (2g)	3560000	¥9,700
2kg (5g)	3560100	¥9,200
4kg (10g)	3560200	¥9,200
5kg (10g)	3560300	¥9,700
8kg (20g)	3560400	¥9,200
10kg (20g)	3560500	¥9,700
12kg (50g)	3560600	¥9,200

計量皿:210×150(並皿タイプ)
前面カバー φ196



⑥フジ 上皿自動ハカリ
ミリオンD型

最小表示	商品コード	価格
200g (1g)	3560700	¥10,500
500g (2g)	3560800	¥8,000
1kg (5g)	3560900	¥7,200
2kg (10g)	3561000	¥7,200
4kg (20g)	3561100	¥7,200

計量皿:170×135(並皿タイプ)
前面カバー φ170



⑦フジ 上皿自動ハカリ
特大E型

最小表示	商品コード	価格
20kg (50g)	3561200	¥19,400
30kg (100g)	3561300	¥20,600

皿寸法 280×280(平皿タイプ)
前面カバー φ245

最小表示	商品コード	価格
20kg (50g)	3561400	¥32,300
30kg (100g)	3561500	¥32,300
40kg (100g)	3561600	¥33,600
50kg (200g)	3561700	¥34,800

計量皿:320×320(平皿タイプ)
前面カバー φ270



⑧タニタ 上皿自動ハカリ
折皿タイプ

最小表示	前面カバー	計量皿	商品コード	価格
1kg (5g)	φ174	160×160	0412600	¥7,500
2kg (10g)	φ174	160×160	0412700	¥7,500

最小表示	前面カバー	計量皿	商品コード	価格
5kg (10g)	φ210	217×217	0412800	¥10,000
10kg (20g)	φ210	217×217	0412900	¥10,000
15kg (50g)	φ225	250×250	0413000	¥15,000
20kg (50g)	φ225	250×250	0413100	¥15,000
30kg (100g)	φ274	303×303	0413200	¥25,000

205×260×H270



⑨ワールドボス SAVI ない
ステンレス上皿自動秤

¥15,000

型 式	SA-500S	SA-1S	SA-2S
商品コード	6201900	6202000	6202100
ひょう量	500g	1kg	2kg
最小表示	2g	5g	10g
本体寸法	149×235×H200		
計量皿	180×180		

●ステンレス製でサビにとでも強く大変衛生的です。



⑩シンワ 上皿自動秤 平皿タイプ

最小表示	前面カバー	計量皿	商品コード	価格
70123 200g (1g)	φ170	190×185	5369710	¥9,350
70124 400g (2g)	φ170	190×185	5369720	¥9,350
70079 1kg (5g)	φ170	190×185	5369700	¥7,700
70081 2kg (5g)	φ196	220×210	5369800	¥8,970
70084 4kg (10g)	φ196	220×210	5369900	¥8,970
70087 8kg (20g)	φ196	220×210	5370000	¥8,970
70090 12kg (50g)	φ196	220×210	5370100	¥8,970
70093 20kg (100g)	φ210	245×230	5370200	¥13,150
70102 30kg (100g)	φ210	260×245	5370300	¥15,750
70101 50kg (200g)	φ270	320×320	5370400	¥36,750



⑪上皿 さおはかり (並皿)

最小目盛	計量皿	商品コード	価格
TPB- 1 1kg 0.5g	170×130	0410510	¥69,000
TPB- 2 2kg 1g	170×130	0410610	¥75,000
TPB- 5 5kg 2g	230×165	0410710	¥85,000
TPB-10 10kg 5g	230×200	0410810	¥91,000

17 レッドルトンゲ・ホイップバー

10 はかり・タイマー・温湿度計

11 ストッカー・裏渡し・類

12 オーブンウェア・デリカフプレート類

13 蒸し器・セイロ類

14 和食料理道具・抜き型類

15 庖丁・砥石・類

16 マナ板類

09 ボール・ザル・水ます

10 はかり・タイマー・温湿度計

03 中華料理道具・揚鍋

04 ブランドキッチン・コレクション

05 フードパン・天板・バット類

06 給食道具・ストレーナー類

07 バスボックス・コンテナ類

08 薬味入・シールウェア容器



① タニタ クッキングスケール 1kg KA-001 ¥1,500

商品コード

- ①クリアホワイト 0445600
②クリアブルー 0445700
③クリアピンク 0445800

170×140×H160
受皿:φ175
1kg(最小目盛5g)



④ タニタ クッキングスケール「くるくる」2kg No.1408

0413600 ¥3,000

175×145×H170

受皿:φ180×H30

2kg(最小表示10g)

●目盛り板が回転しますので正味・追加計量が簡単にできます。



⑤ タニタ クッキングスケール タニハンド No.1437 ¥2,300

最小表示 商品コード

1kg (5g) 6168800

2kg (10g) 6554600

160×160×H170

受皿:160×160



⑥ タニタ クッキングスケール ハイマミー No.1409 ¥1,850

最小目盛 商品コード

1kg (5g) 0415600

2kg (10g) 0415610

175×156×H180

受皿:φ175



⑦ タニタ タニエクボ No.1431 ホワイト ¥2,500

最小表示 商品コード

1kg (5g) 2948600

2kg (10g) 3990400

177×165×H165

受皿:φ165



⑧ タニタ ベーキングスケール「コックさん」500g No.1345 ¥3,000

最小表示 商品コード

⑧ホワイト (2g) 0413700

⑨ピンク (2g) 0413800

176×180×H210

受皿:φ180×H30

●お菓子づくり専門のスケールです。



⑩ 料理ハカリ シルメ 1kg シルバーブラック KS-181SB

2880600 ¥1,780

171×171×H194

受皿:φ170

1kg(最小表示5g)

●水平器付



⑪ 料理はかり ¥980

最小表示 商品コード

KS-183WT マルシェ 1kg (5g) 3082000

KS-283WT バタール 2kg (10g) 3081900

191×171×H171

受皿:φ170

●見やすい大型文字版

●気泡管水平器付



⑫ タニタ クッキングスケール ポコ 1446 ¥3,000

計量皿 商品コード

⑫ホワイト 104×110 2962110

⑬ピンク 104×110 2962120

200×110×H36

1kg(最小表示5g)

●収納にも持ち運びにも便利な、手のひらサイズ

●目盛り部分にまわって正味計量や追加計量も簡単



⑭ クッキングスケール タニペティ No.1445 ¥2,700

計量皿 商品コード

レッド 104×111 0414600

ホワイト 104×111 0414610

200×110×H36

1kg(最小表示5g)



⑮ タニタ クッキングスケール ブチ ホワイト No.1440

0414500 ¥2,300

160×100×H36

計量皿:97×100

500g(最小表示5g)



⑯ ヤマト セレクター レタースケール ¥6,000

最小目盛 商品コード

200g (2g) 0413900

500g (5g) 0414000

85×170×H170

受皿:110×110



⑰ タニタ ベーキングスケール「パフィ」No.1461 100g

3071100 ¥3,500

182×126×H178

受皿:φ126×H7

100g(最小表示1g)



⑱ タニタ レタースケール No.1403

3070700 ¥3,500

152×160×H201

受皿:160×160

500g(最小表示2g)



⑲ タニタ 簡易自動 ハカリ ファームメイト100 100kg

0414700 ¥13,800

本体寸法 外寸:380×270×H160

載台寸法 外寸:380×270

100kg(最小表示500g)



⑳ 簡易自動はかり ほうさく

最小目量 測定範囲 商品コード 価格

70008 100kg 500g ~100kg 5887430 ¥17,600

70026 50kg 200g ~50kg 5887420 ¥15,400

本体寸法:350×290×H150

載台寸法:350×250 重量:5kg

材質:本体、載台/スチール

目盛カバー/プラスチック

目盛板/アルミ

●台はおおきく平なので大きな物でも安心

●農作物の収穫に便利

食品に直接ふれずに瞬間的に温度計測ができます。
だから…衛生的で安全!!

HACCPに基づいた食品衛生・温度管理に最適
食品の原材料の受入れ→管理→調理→料理提供まですべての
段階で素早く・簡単に温度管理ができます。

防水



(-30~500℃)

①フルーク 非接触型温度計
Fluke 62 MAX

7269020 ¥11,900
85×75×H1175 重量:255g
測定精度:±1.5℃(0℃以上)
±2℃(-10℃以上~0℃未満)
±3℃(-10℃未満)
ポインター:1点レーザー
防塵防水等級:IP54
電源:単3形アルカリ電池1本

防水



(-30~205℃)

②フルーク 非接触型温度計
FLUKE-FP フードプロ
(中心温度センサ無)

1699310 ¥15,000
寸法:150×30×H50 重量:100g
応答速度:0.5秒
測定精度(非接触)(23℃±2℃での値):
0~65℃/±1℃, 0℃以下/±1℃±0.1℃,
65℃以上/読み値の±1.5%
標準測定距離:25~250mm
防塵防水等級:IP54
電源:単3アルカリ電池1個
●照準にはLEDライトを搭載



(-18~400℃)

③レイテック デジタル非接触
放射温度計 MT-4

7269000 ¥8,700
38×101×H152 重量:227g
測定精度:±2%または±2℃
(但し-18℃~-1℃は±3℃)
分解能:0.2℃
反復精度:読み値の±2%または±2℃
放射率補正:0.95固定
測定距離:1.5mまで 使用温度:0~50℃
応答時間:0.5秒(95%応答)
バッテリー寿命(アルカリ電池):
約12時間(アルカリ乾電池使用時)
レーザー照準:1点レーザー
D:S比:8:1
電源:9V乾電池 付属品:9V乾電池×1個付
●小型でトリガーを引くだけの簡単操作
●レーザーマーカー付

防水



(-50~300℃)

④テストー
耐水型赤外線放射温度計
testo 826-T2

2870510 ¥16,000
寸法:38×24×H150
測定精度:±1.5℃(20~100℃)
±2℃または計測値の±2%(その他の範囲)
分解能:0.5℃ 放射率:0.95~1.00
波長:8~14μm
測定距離と計測スポットの比率:6:1
動作温度:-20~50℃
バッテリータイプ:単4乾電池×2個
バッテリー寿命:約15時間
アラーム:ディスプレイ表示&ブザー音
防塵防水等級:IP67
●アラーム機能付
●水・油・衝撃から本体を守るプロテクタ付
●壁掛け/ベルトホルダー付
●レーザーポインター付

防水



(-60~550℃)

⑤カスタム 防水放射温度計 IR-310WP

0446510 ¥12,500
43×117×H144 重量:195g(電池含む)
測定範囲:-60~550℃
測定精度:±2%又は±3℃の大きい方
分解能:0.1℃(-9.9~199.9℃)/1℃(上記以外)
放射率:0.10~1.00の範囲で0.01ずつ可変。
電池寿命:約250時間
付属品:単4(1.5V)電池×2個
●水周りで作業に安心のIP54防水設計
●HI/LOアラーム機能付
●バックライト機能付
●オートパワーオフ機能付
●レーザーポインター付



(-30~550℃)

⑥カスタム 非接触 放射温度計 CT2000D

8800200 ¥7,900
寸法:148×42×H105 重量:約157g
測定精度:±2%rdgまたは±3℃の大きい方
サンプリング:4回/秒
測定エリアサイズ:1,000mmでφ100mm
使用温湿度:0~50℃, 70%RH以下
保存温湿度:-20~60℃, 80%RH以下
電源:9V 006P
付属品:006P 9V電池×1、ビニールカバー付
●レーザーポインター付



(-60~550℃)

⑦カスタム 放射温度計 IR-308

0446500 ¥9,800
寸法:41×110×H150 重量:約168g(電池含む)
測定精度:±2%または±3℃の大きい方
分解能:0.1℃(-9.9~199.9℃), 1℃(上記以外)
測定エリア:100cmでφ8cm
放射率:0.10~1.00の範囲で0.01ずつ可変
電源:単4(1.5V)電池×2個
●MAX(最大値)/MIN(最小値)/DIF(MAXとMINの差)/
AVG(平均値)表示機能
●レーザーマーカー付 ●放射率可変機能付
●HI/LOアラーム設定機能付 ●バックライト機能付
●連続測定機能(LOCK)付 ●オートパワーオフ機能付



(-30~400℃)

⑧テストー 赤外放射温度計 testo 830-T2

2923300 ¥19,000
寸法:38×75×H190 重量:200g
精度:±1.5℃または±計測値の1.5%(0.1~400℃)
±2℃(-30~0℃)
電源:9V ブロック型電池
スポット比(距離:測定視野):12:1
●アラーム機能付
●2ポイントレーザーにより計測対象範囲が正確にわかります。
●バックライト付きディスプレイ
●芯温センサー外部接続が可能(別売)



(-60~400℃)

⑨testo830T2用
防水型浸漬/芯温センサー 0602.1293

2923310 ¥7,700
寸法:φ5×115 1.2m固定ケーブル
センサー部:φ5(先端φ3.7×50)×114



(-20~315℃)

⑩SATO 放射温度計 SK-8700 II

0835800 ¥9,500
寸法:42×65×H160
重量:約140g
測定精度:±2℃(-20~100℃)
±2%rdg(101~315℃)
付属品:9V乾電池×1、レーザーケース
●測定対象物に触れることなく、すばやく表面温度を
測定でき、衛生的です。
●測定ポイントが分かるレーザーポインター付



(-60~760℃)

⑪カスタム 放射温度計 IR-302

0446300 ¥18,900
寸法:39×175×H72 重量:179g
測定精度:±2%rdg又は±3℃の大きい方(放射温度)
放射率設定:0.1~1.0の範囲で可変
測定エリアサイズ:11cmでφ1cm
電源:単4(1.5V)乾電池2個
●MAX/MIN/AVG表示機能付
●HI/LOアラーム機能付 ●レーザーマーカー標準装備
●バックライト機能付 ●オートパワーオフ機能付
●K熱電対センサー(別売)の使用も可能
※センサーは別売です。P306-⑬~⑯の中からお選びください。

17
ホイップパー
レードルトンク

10
温湿度計
はかり・タイマー

11
スリッパ
ストッカー・裏返し

12
デリカフレッシャー
オーブンウェア

13
蒸し器・セイロ類

14
和食料理道具
抜型類

15
庖丁・砥石
庖丁差し類

16
まな板類

充実のHACCP機能で、 衛生管理システムを強力サポート

防水

非接触(-35~275°C)
接触(-42~200°C)

①フルーク 非接触型温度計 FLUKE-FP PLS フードプロ・プラス (中心温度センサ付)

1699300 ¥29,500

寸法:本体部/165×32×H50 センサー部/φ3.0×H90

重量:150g

測定精度(23°C±2°Cでの値):0~65°C/±1°C、
0°C以下/±1°C±0.1°C、
65°C以上/読み値の±1.5%
測定精度:-5~65°C/±0.5°C、-5°C以下/±1°C、
65°C以上/読み値の±1.5%

防塵防水等級:IP54

電源:9Vアルカリ電池1個

付属品:ナイロン製携帯用ポーチ、簡単クックガイド

●内蔵タイマー搭載 ●防滴タイプ

●照準にはLEDライトを搭載

(レーザーポインターではございません)

防水

非接触(-50~300°C)
接触(-50~230°C)

②テストー 中心温度センサ付赤外放射温度計 testo 826-T4

2870910 ¥27,000

寸法:本体部/38×24×H220 センサー部/φ3.0mm

測定精度:±1.5°C

(20~100°C)
±2°Cまたは計測値の±2% (非接触式計測)
(その他の範囲)±0.5°C
(-30~99.9°C)
±1°Cまたは計測値の±1% (接触式計測)
(その他の範囲)

分解能:0.5°C(非接触式計測)0.1°C(接触式計測)

放射率:0.95~1.00 防塵防水等級:IP67

バッテリータイプ:単4乾電池×2個 バッテリー寿命:約15時間

アラーム:ディスプレイ表示&ブザー音

●アラーム機能付

●水・油・衝撃から本体を守る、プロテクタ付

●壁掛け/ペットホルダー付 ●中心温度センサー付

●レーザーポインター付

防水

非接触(-30~250°C)
接触(-50~250°C)

③テストー 折りたたみ式 中心・表面温度計 testo 104-IR

2869400 ¥19,000

寸法:48×21×H178 重量:197g

測定精度:非接触測定/±1.5°Cまたは計測値の±1.5%

(0~250°C)

接触式測定/±0.5°C(-30~99.9°C)

分解能:0.1°C

動作温度:-20~50°C

電源:単4乾電池×2個

●水周りで使用ができます。汚れたら水洗い可能(IP65)

●2ポイントレーザー付で測定ミスを防ぐ

●オートオフ機能

09

ボール・ザル・
水ます

10

はかり・タイマー・
温湿度計

03

揚鍋 中華料理道具・

04

ブランドキッチン
コレクション

05

フードパン・天板・
バット類

06

給食道具・
ストレーナー類

07

バスボックス・
コンテナー類

08

薬味入・
シールウェア容器非接触(-33~220°C)
接触(-55~330°C)

④A&D 放射温度計 AD-5612A

0834200 ¥6,500

外寸:本体部/40×24×H156 センサー部/φ3.3mm

応答速度:放射温度計 約1秒(90%)

外部温度センサー 約13.8秒(90%)

測定精度(保証範囲):

放射温度計 ±2%または±2°Cのいずれか大きい方の値

外部センサー ±1%または±0.8°Cのいずれか大きい方の値

(-9.9~330°C)

表示分解能:0.1°C(-9.9~199.9°C)、それ以外は1°C

レーザーマーカー:なし

電源:CR2032形リチウム電池1個

電池寿命:約30時間(連続使用時)

防水



(-25~250°C)

⑤テストー 超小型 表面温度計 testo 805

2869440 ¥10,000

寸法:31×19×H80 重量:28g

測定精度:±1°C(-2~40°C)、

±1.5°C(40.1~150°C)

分解能:0.1°C(-9.9~199.9°C)

動作温度:0~50°C

電源:ボタン型電池 CR2032×1個

●水・油・衝撃から本体を守る

TopSafeプロテクタ付(IP67)

●オートオフ機能

防水



(-40~300°C)

⑥チノー 防水型ハンディ放射温度計 IR-TE

1157800 ¥15,800

寸法:60×54×H120 重量:約123g(乾電池含む)

応答速度:1秒(90%応答) 再現性:±1°C

測定径/測定距離:φ45/500/1,000(mm)

測定位置確認:レーザービームにて中心点を指示

測定精度:測定値の±1%又は±2°Cのどちらか大きい方

放射率設定:0.95(内部スイッチにて0.8~1.0の間で可変/0.05単位)

使用温湿度:0~50°C,90%RH以下(ただし結露しないこと)

付属品:アルカリ単4乾電池2本、ストラップ1本

●小型・軽量で片手で簡単測定(レーザービーム付)

●ぬれても安心なIP67の防塵防水構造で水洗いもでき、

また抗菌仕様ABS樹脂で衛生的です。

●オートパワーオフ機能付



(-55~350°C)

⑦カスタム 放射温度計 IR-303

0446400 ¥6,800

寸法:113.5×43.5×H24.5

表示単位:0.1°C

放射率:0.05~1.00で可変

電源:単4乾電池2個

●放射率の分解能可変付

●レーザーマーカー付

●MAX表示機能 デュアルディスプレイ



(-55~220°C)

⑧A&D 放射温度計 AD-5613A

0834300 ¥4,000

外寸:39×19×H77

応答速度:約1秒(90%)

測定精度(保証範囲): ±2%または±2°Cのいずれか

大きい方の値(-33~220°C)

±4°C(-33°C以下)

表示分解能:0.1°C(-9.9~199.9°C)、それ以外は1°C

レーザーマーカー:なし

電源:CR2032形リチウム電池1個

電池寿命:約30時間(連続使用時)



(-55~220°C)

⑨カスタム ミニ放射温度計 IR-300

0446100 ¥4,000

寸法:35.6×93.5×H24.6 最小表示:0.1°C

測定精度:±2%rdgまたは±3°Cの大きい方

分解能:0.1°C(-9.9~199.9°C)、1°C(左記以外)

測定エリア:距離10mmでφ10mm

放射率設定:0.05~1.00で可変

電源:CR-2032 リチウム電池1ヶ 付属品:ストラップ

●手のひらサイズのミニ放射温度計

●最大/最小値表示機能付 ●放射率可変タイプ

●設定温度以上、以下でアラームにてお知らせ

●オートパワーオフ機能付

耐熱・防水・耐ショックモデル

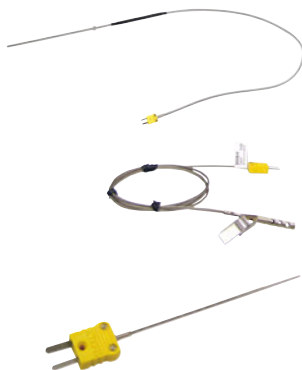
防水



(-73~537℃)

① クーパーアトキンス
デジタルサーモカップル温度計
35100

165×32×H57 5534410 ¥44,000
重量:136g
最小表示:0.1℃
電源:単4乾電池×2本
●耐ショックと衝撃防止用モデル【コンクリートに落
下しても性能を確保、高温(68℃~86℃)にさらさ
れても破損しません】
●ボディを水洗いできる防水機構
※センサーは②~④をお選びください。(別売)



② フライヤー専用センサー 50208

φ4.8×1,099 5534420 ¥26,000
●フライヤー内の温度を計測する際に使用
●ケーブルの長さ76cm
●ブローブ耐熱温度205℃

③ オープン、フリーザー、クーラー用センサー 50306

φ6.4×1,100 5534430 ¥20,000
●オープン、冷蔵庫、冷凍庫の庫内温度を計測する
●ブローブ先端がクリップに成っていますので、計測位置にクリップで固定して計測できます。
●ブローブ耐熱温度316℃
●ケーブルの長さ1.1m

④ マイクロ・ニードルセンサー 50207

φ1.7×全長95 5534440 ¥15,000
●食材の芯温を計測する場合に使用
●ブローブ耐熱温度260℃
●チップ耐熱温度80℃

防水



(-40~250℃)

⑤ SATO 防水型食品用
温度計 SK-250WP II-N

6619510 ¥21,800
本体寸法:71×36×H170
本体重量:約145g(電池含む)
防水等級:IPX6
付属品:標準センサー(SWP II-01)
単4アルカリ電池2本
●濡れた手で触ったり、
水がかかっても機能に支障がありません。

〈SK-250WP II-N用 オプションセンサー〉

- ⑥ 食品用標準センサー SWP II-01M (防水) 71
6619610 ¥8,000
シースサイズ:φ3×100 コード長:1m (-40℃~250℃)
- ⑦ 食品用標準高温センサー SWP II-02M (防水) 71
6619710 ¥8,000
シースサイズ:φ3×100 コード長:1m (-15℃~250℃)
- ⑧ 食品用中心温度センサー SWP II-04M (防水) 71
6619910 ¥10,000
シースサイズ:φ2×150 コード長:1m (-15℃~250℃)
- ⑨ 揚げ油測定用センサー SWP II-05M (防水) 71
6620010 ¥12,000
シースサイズ:φ3×400 コード長:1m (-15℃~250℃)
- ⑩ 食品用中心温度センサー SWP II-06M (防水) 72
6620400 ¥11,000
シースサイズ:(先端部)φ2×45+(根元部)φ3×55 コード長:1m (-40℃~250℃)

防水



(-100~1,300℃)

⑪ 熱研 防水型食品用温度計
ハイパーサーモ SN-350 II
(SN-350-01セット)

3086500 ¥33,000
本体寸法:74×24×H154
表示分解能:0.1℃(-100~199.9℃)
1℃(200~1,300℃)
サンプリング:1回/0.5秒
防水等級:IPX4
電源:DC1.5V×4(単3形電池)
●温度補正機能
●すぐれた応答性の熱電対センサーを使用
しています。
●大きな液晶ディスプレイで見やすくなっ
ています。

〈SN-350用 オプションセンサー〉

- ⑫ 食品中心温度測定用センサー SN-350-01 71
3086600 ¥10,000
本体寸法:φ2.3×100(突き刺し型) コード長:1m (-100~300℃)
●食品の加熱や冷却時の内部温度
●液温、半固体の内部温度など
- ⑬ 食品汎用中心温度測定用センサー SN-350-03 73
3086800 ¥8,000
本体寸法:φ2.3×150 コード長:1m (-100~300℃)
●乳酸飲料等の製造工程での温度
●液温、半固体の内部温度
- ⑭ 一般計測用センサー SN-350-02 73
3086700 ¥12,000
本体寸法:φ4.8×100(突き刺し型) コード長:1m (-100~500℃)
●冷凍食品の内部温度
●液温、半固体の内部温度
- ⑮ 静止表面用センサー SN-350-20 73
3086900 ¥13,000
本体寸法:φ17×30+200 コード長:1m (-50~600℃)
●鉄板などの表面温度
●生産設備の表面温度

防水



(-56~306℃)

⑯ 熱研 防水型デジタル温度計 SN3000

本体寸法:54×40×H172 3098900 ¥19,800
測定精度:±0.1℃(本体精度(表示分解能1℃の時は±1℃))
表示分解能:0.1℃(-10℃以下、200℃以上は分解能1℃)
防水保護等級:6 防水等級:IPX6
使用環境温度:-10~60℃ 測定周期:約1秒
電源:単4乾電池2本付
付属品:標準センサー(SN3000-01)
ネックストラップ、本体ケース
●本体には、抗菌樹脂を採用、安心防水設計で、丸洗いのできるの
で、大変、衛生的
●文字高14mmの大液晶表示、しかも角度をつけてあるので、見易さも抜群
●ホール機能付

〈SN3000用 オプションセンサー〉

- ⑰ 防水食品用標準センサー SN3000-01 71
3099000 ¥8,000
本体寸法:φ2(先端)、φ3(根元)×110
コード長:約1m、防水保護等級:7
●食品を中心に幅広く測定可能
- ⑱ 防水食品用耐熱被覆ケーブルセンサー SN3000-02 71
3099100 ¥12,000
本体寸法:φ2(先端)、φ3(根元)×110
コード長:約1m、防水保護等級:7
●ケーブル耐熱200℃の優れたもの
- ⑲ 防水高速応答センサー SN3000-08 73
3099700 ¥15,000
本体寸法:φ1.3(先端)、φ2(根元)
コード長:約1m、防水保護等級:7
●先端極細で、応答速度を極力早くしたい方に。

17 レッドルトンク・ホイッパー

10 はかり・タイマー・温湿度計

11 ストッカー・裏漉し類

12 オーブンウェア・デリカプレート類

13 蒸し器・セイロ類

14 和食料理道具・拔型類

15 庖丁・砥石類

16 マナ板類

09 ボール・ザル・水ます

10 はかり・タイマー・温湿度計

03 揚鍋 中華料理道具

04 ブランドキッチン コレクション

05 フードパン・天板・バット類

06 給食道具・ストレーナー類

07 バスボックス・コンテナー類

08 薬味入・シールウェア容器



測定範囲が広い
測定速度が速い

カスタム 防水熱電対温度計

- ①CT-5100WP 商品コード 0446520 価格 ¥14,500
- ②CT-5200WP 商品コード 0446530 価格 ¥17,500

70×175×H40
※センサー別売③～⑨のセンサーをご使用ください。

品番	CT-5100WP	CT-5200WP
データホールド	○	○
MAX/MIN	○	○
時計	○	○
タイマー	○	○
アラート	○	○
HACCP	○	○(75℃&1分間設定・可変)
簡易ロガー	○	○
アベレージ	○	○
リラティブ	○	○
ハイスピード表示(3回/秒)	○	○
オートパワーオフ	○	○
ブザー	○	○
LED	○	○
バックライト	○	○
測定範囲	-199.9～1.370℃	
分解能	-199.9～199.9℃:0.1℃ 200～1.370℃:1℃	
センサー測定精度	JISクラス2	
防水耐性	IP67	
電源	単4乾電池×4本	
電池寿命	1,000時間(アルカリ電池、ブザー使用無しの時)	

防水デジタル温度計
CT-3000WPシリーズ



カスタム デジタル防水温度計
(標準センサー TS-02WP付)

- ⑩CT-3100WP 商品コード 0445510 価格 ¥14,800
- ⑪CT-3200WP 商品コード 0445520 価格 ¥15,800
- ⑫CT-3300WP 商品コード 0445530 価格 ¥18,800

70×175×H40

品番	CT-3100WP	CT-3200WP	CT-3300WP
データホールド	○	○	○
MAX/MIN	○	○	○
オートパワーオフ	○	○	○
防水(IP×6準拠)	○	○	○
時計	○	○	○
カウントダウンタイマー	○	○	○
HACCP機能	○	○	○
簡易記録(100件)	○	○	○
アラート機能	○	○	○
カウントアップ	○	○	○
測定範囲	-40～250℃		
分解能	0.1℃(-19.9～199.9℃)、1℃(左記以外)		
防水耐性	IPX6		
電源	単4乾電池×2本		
電池寿命	1,000時間(アルカリ電池、ブザー使用無しの時)		
付属品	リストストラップ、標準センサー(TS-02WP)1本		
本体重量	約150g(電池含む)		

●アラート機能…任意の温度と時間をあらかじめ設定しておき、測定物の温度が設定温度に達し、且つ設定時間が経過した後にはLEDとブザー音でお知らせする機能

〈CT-5000WPシリーズ用Kタイプセンサー(コネクター防水タイプ)〉

- ③液体/中心温度センサー 狭小タイプ KS-251WP 商品コード 0446551 価格 ¥10,000
センサー部:φ1.6(φ3.2)×100
- ④液体/中心温度センサー 狭小タイプ KS-300WP 商品コード 0446540 価格 ¥8,500
センサー部:φ3.2×150 コード長:1m
- ⑤液体温度センサー 狭小フレキシブルタイプ KS-700WP 商品コード 0446580 価格 ¥9,900
センサー部:φ1.0×300 コード長:1m

〈CT-5000WPシリーズ用Kタイプセンサー(コネクター非防水タイプ)〉

- ⑥液体/中心温度センサー KS-300 商品コード 0446542 価格 ¥6,900
センサー部:φ3.2×150
- ⑦液体/中心温度センサー 狭小タイプ KS-310 商品コード 0446552 価格 ¥9,800
センサー部:φ1.6×100
- ⑧表面温度センサー KS-500 商品コード 0446591 価格 ¥19,000
センサー部:15×16×90
- ⑨表面温度センサー Lタイプ KS-500L 商品コード 0446592 価格 ¥19,000
センサー部:40×25×140

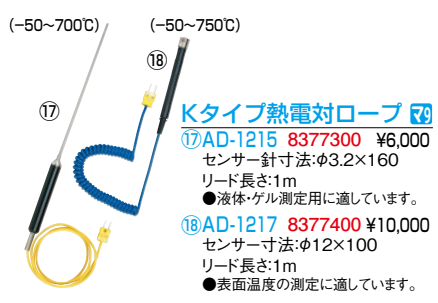
〈CT-3000WPシリーズ用センサー〉

- ⑬細径センサー TS-01WP 商品コード 0445540 価格 ¥7,500
センサー部:φ2×150(先トガリ) コード長:約1m 防水IPX7準拠
- ⑭標準センサー TS-02WP 商品コード 0445550 価格 ¥7,500
センサー部:φ3×150(先トガリ) コード長:約1m 防水IPX7準拠
- ⑮表面センサー TS-03SF 商品コード 0445560 価格 ¥9,500
センサー部:φ16 コード長:約1m 非防水

⑯A&D デジタル温度計 AD5601A



外形寸法:62×35×H184(保護ケース除く) 8377210 ¥9,500
 本体重量:約165g(電池、保護ケース除く)
 最小表示:0.1℃(-50～199.9℃)、1℃(-50～1,300℃)
 測定精度:±(0.3%rdg+1℃)(-50～1,000℃)、
 ±(0.5%rdg+1℃)(1,000～1,300℃)
 保存温湿度範囲:-20～60℃
 電源:6F22形(006P形)9V乾電池1個
 付属品:K熱電対センサー(AD-1214相当)1個、保護ケース、電池(モニタ用)
 ●オフセット調整可能 ●データホールド機能 ●最高値/最低値メモリー機能付
 ●K熱電対温度センサー付属(AD-1214相当品1個)



Kタイプ熱電対ロープ

- ⑰AD-1215 8377300 ¥6,000
センサー針寸法:φ3.2×160
リード長さ:1m
●液体・ゲル測定用に適しています。
- ⑱AD-1217 8377400 ¥10,000
センサー寸法:φ12×100
リード長さ:1m
●表面温度の測定に適しています。



① **テストー デジタル温度計 testo925**

外寸:64×40×H180 **2869800** ¥15,000
防水構造:IP65(プロテクター装着時)
電源:9Vブロック型電池
●-50~1,000℃の広い計測範囲(センサー別)
※センサーは専用センサーをご使用ください。(別売)
※耐水型として利用時⑥プロテクターをご使用ください。(別売)

(-50~1,000℃)



④ **テストー デジタル温度計 testo926**

64×40×H182 **2869610** ¥16,000
防水構造 IP65(プロテクター装着時)
電源:9Vブロック型電池
●-50~400℃の中低温の計測範囲(センサー別)
※センサーは専用センサーをご使用ください。(別売)
※耐水型として利用時⑦プロテクターをご使用ください。(別売)

(-50~400℃)



防水

(-30~70℃)

⑧ **テストー 防水ミニ温度計データロガー本体 testo 174T 1560**

2869310 ¥9,000
38×60×19
測定精度:±0.5℃(-30~70℃)
分解能:0.1℃ メモリ:16,000計測分
計測間隔:1分~24時間(選択可能)
使用温度:-30~70℃ 保管温度:-40~70℃
バッテリーの種類:CR2032ボタン型リチウムバッテリー(3V)2個
バッテリー寿命:500日(計測間隔15分、25℃の場合)
防塵防水等級:IP65 付属品:壁掛けホルダー、ボタン電池
●設置するに場所を問わず温度を記録します。
●データ保護機能(電池切れや電池交換の際もデータは消失しません)
※ソフトウェアは付属しておりませんのでメーカーHPよりダウンロードが必要となります。(無償)

防水ミニ温度計データロガーセット testo 174T 0561 2869320 ¥18,000
セット内容:防水ミニ温度データロガー本体、壁掛けホルダー・ボタン電池
インターフェイス&パソコン接続ケーブル(USB)
※初めてデータロガーを購入されるお客様用のセットです。USBアダプタでパソコンへデータを転送できます。
※ソフトウェアは同梱されておりません。ホームページよりダウンロードが必要となります。(無償)

SDカードで簡単データ記録ができるSDカードスロット搭載



⑬ **カスタム 4チャンネル デジタル温度計 CT-05SD**

8366600 ¥32,000
寸法:68×45×H177
重量:約380g(電池含む)
使用環境:0~50℃、85%RH以下(但し結露のないこと)
電源:アルカリ単3(1.5V)乾電池6本、またはACアダプター(別売)
付属品:乾電池、取扱説明書
別売品:SDカード、専用アダプター(VSM-932EK)、K熱電対センサー、白金測温抵抗体Pt100Qセンサー(TP-101)
センサー:Kタイプ熱電対(4チャンネルまで同時測定可能)
Pt100Q(2チャンネルまで同時測定可能)
●温度測定(熱電対、白金測温抵抗体) ●温度T₁~T₂演算機能
●データホルド ●MAX/MIN表示 ●バックライト
●オートパワーオフ ●SDカードデータ記録
※センサーは別売です。⑭~⑯の中から選びください。

(-200~1,300℃)



② **testo925用 高速応答防水型浸漬/芯温センサー**

2869900 ¥21,000
センサー部サイズ:φ5×60
ケーブル長:1.2m
●食品内部や半固形状のプラスチックの測定に適しています。

(-60~800℃)

NEW

(-40~250℃)

⑯ **testo926用 防水型高速応答 ニードルプローブ 0628.0027**

2869720 ¥29,000
サイズ:φ1.4×150
測定精度:±0.2℃(-20~70℃)
ケーブル長:1.2m
応答速度:2秒



(-40~60℃)
(0~100℃)
(50~150℃)



③ **testo925用 耐熱メタルケーブル**

2870100 ¥24,000
センサー針寸法:φ4×240
ケーブル長:約1m
●温度センサーのケーブルが溶けないメタルタイプ。

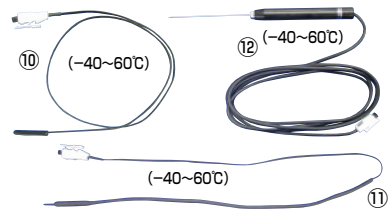
(-50~230℃)



プロテクター

商品コード	価格
⑥ testo925用 2869810	¥6,600
⑦ testo926用 2870000	¥5,700

●プロテクター使用により水・油・ほこりなどから本体を守ります。



⑩ **一般用温度センサー MR9301**

1157920 ¥2,500

⑪ **防滴チューブ付センサー MR9301S30**

1157930 ¥6,000

⑫ **クリップホルダ付針状温度センサー MR9301C10**

1157940 ¥19,500

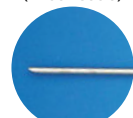
⑨ **チノー 温度カードロガー MR5300**

1157910 ¥19,800
54×20.5×H110
温度センサ:内蔵/外部切り換え
電源:単4乾電池2本、電池寿命...約1年
収録データ数:6000データ
通信機能:専用データ読取器(別売)との近赤外光通信、専用解析ソフトによる各種パラメータ設定
収録データ及び収録条件の読み出し
●所定の条件による自動停止モードまたはパソコン設定によるエンドレスモード
●測定間隔は10~50秒または1~60分間隔で任意設定
●パソコンなしでも温度積算ができる積算機能標準装備
●HACCPやISO9000、ISO14000に適合したトレサビリティ証明書、検査成績書発行可能
●IP64の防塵防滴構造
●電池切れになっても収録データを長期保持
※センサーは別売です。⑩~⑫からお選びください。

〈CT-05SD用オプションセンサー〉

※P302-⑩にもご使用できます。

(-160~300℃)

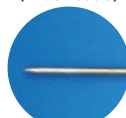


先端形状

⑭ **LK-300**

(液体・固体の内部温度用)
6381000 ¥8,000
シースサイズ:φ3.1×150
(計測先端部分)
コード長:1m

(-160~800℃)



先端形状

⑮ **LK-800**

(液体・固体の内部温度用)
6381100 ¥9,900
シースサイズ:φ3.1×150
コード長:1m

(-160~250℃)



先端形状

⑯ **LK-250**

(表面測定用)
6381200 ¥15,400
シースサイズ:80
コード長:1m

(-160~500℃)



先端形状

⑰ **LK-500**

(表面測定用)
6381300 ¥19,000
シースサイズ:90 コード長:1m



(-40~300℃)

先端部

⑱ **温度計用センサー プローブ LK-300S**

(液体・固体の内部温度用)
φ3.2×255 **6381010** ¥8,000
シースサイズ:φ3.2×155
コード長:1m
持ち手/ステンレス製
●液体温度・中心温度

17 レードルトンク・ホイップバー

10 はかり・タイマー・温湿度計

11 ストッカー・裏渡し類

12 オーブンウェア・デリカウェア

13 蒸し器・セイロ類

14 和食料理道具・拔型類

15 庖丁・砥石類

16 マナ板類

09 水ま

10 はかり・タイマー

03 中華料理道具

04 ブランドキッチン

05 バット類

06 給食道具

07 バスボックス

08 薬味入・シールウェア容器



(-50~300℃)

大画面表示
簡単操作① テストー 防水型食品用中心温度計
testo 108

2870610 ¥16,000
寸法:60×24.5×H140
重量:150g 測定範囲:-50~300℃
測定精度:±0.5℃(-30~70℃)

±0.5℃±測定値の0.5%
(-50から-30℃/70から300℃)
応答速度(t99):10秒(液体) 測定頻度:2回/秒
保護等級:IP67(カバーとプローブを装着した状態)
付属品:T熱電対プローブ、ソフトケース、乾電池

- 47×47mmの大画面
- 電源を入れ、プローブを挿すだけの簡単操作
- カバーは取り外して洗浄可能



(-100~300℃)

② SATO 防水型デジタル温度計 SK-1260

0835210 ¥31,000
寸法:本体部/66×25×H175 センサー部/φ2.3mm
重量:約200g(乾電池含む) 防塵防水等級:IPX4
付属品:K熱電対標準センサー(SK-S100K)1本
マンガン乾電池単4形4本

- メモリー機能
- マニュアル記憶モードの場合、測定値を最大150件記憶できます。
- オート記憶モードの場合、測定値を最大100件記憶できます。
- プリンタ出力
- 記憶したデータをオプションのプリンタにプリントアウトできます。



(-40~260℃)

③ チノー 食品用防水デジタル芯温計
MF1000

1157900 ¥24,800
寸法:58×29×H174
重量:165g(電池は含みません)
測定精度:±0.5℃(周囲温度0~50℃において)
表示分解能:0.1℃(-40.0~99.9℃) 1℃(100~260℃)
付属品:マンガン006P(9V)乾電池×1 ベルトクリップ×1

- 濡れても安心なIP67の防塵防水構造で水洗いもでき、また抗菌仕様ABS樹脂で衛生的です。
- ±0.5℃の高精度で、応答速度はわずか2秒です。
- オートパワーオフ機能付です。



(-50~950℃)

④ 真空調理専用 芯温度計セット

5504600 ¥72,000
寸法:80×57×H196
測定範囲:-50~900℃
測定精度:±0.3%
使用温度:0~50℃
電源:単4乾電池×4本

- 真空調理に対応した中心温度計のセットです。
- 防水タイプ
- 最高最低温度の記憶機能付
- 測定値ホールド機能付

セット内容	
本体:HI-9063×1個	
針状センサー:φ1.0×40、φ1.0×60、φ1.0×100×各1本	
ムース(シール):約1m	

(センサーの使い分け)

寸法(mm)	用途
40	薄もの(野菜等)
60	中もの(ステーキ等)
100	厚もの(ローストビーフ等)



(-50~300℃)

⑥ 防水デジタル温度計
ET9309A

6146700 ¥7,980
65×20×H102 重量:約105g
測定範囲:-50~300℃
分解能:199.9℃まで0.1℃以上1℃
測定精度:0~100℃±1℃左記以外±2℃
コード長:約1,000mm

- 電源:単4乾電池(1.5V)×1本
- 付属品:プローブキャップ
- 防水IP67
- ホールド機能
- HI-LOWアラーム機能
- 見やすい大型LCDを採用



(-50~250℃)

⑦ カスタム 防滴デジタル
温度計 CT-280WR

7344200 ¥7,000
外寸:本体部/73×123×H19
センサー部 φ3.5mm
測定精度:±1℃(0~100℃)、
±2℃(-50~0℃、100~150℃)、
±3℃(150~250℃)

最小表示:0.1℃ コードの長さ:750
電源:単4乾電池2個
プローブの長さ:106 防水等級:IPX4



防滴

(-50~250℃)

⑧ カスタム 防滴型 デジタル温度計
CT-281WR

8365700 ¥5,980
寸法:本体/80×112×H32
センサー/φ4.5×103 コード/約550
測定精度:±1℃(-30~150℃)、±2℃(上記以外)
電源:LR-44(1.5V)ボタン電池1個
防水等級:IPX4

- データホールド、HI-LOアラーム
- MAX-MINメモリー機能付



(-10~110℃)

⑨ SATO 電子温度計
PC-9400

0417200 ¥7,500
寸法:本体部/66×20×H107
センサー部 φ3.5
最小表示:0.1℃
コード:1m
付属品:単4乾電池1本
プローブの長さ:100

- 最高最低温度設定アラーム付



(-50~150℃)

⑩ カスタム
デジタル 温度計
CT-250

6381600 ¥4,000
寸法:64×18×H101
最小表示:0.1℃
電源:単4乾電池1本
プローブの長さ:100

- 最高最低温度設定アラーム付



(-50~260℃)

⑪ A&D
デジタル式温度計 AD-5624

8334300 ¥4,000
外寸:本体部/58×107×18mm
センサー部(プローブ)/φ3.5mm×L100mm
ケーブル長 約1m

測定精度:±1℃(0~60℃)
最小表示:0.1℃(-20~200℃)
電源:単4乾電池1本

- 上限/下限温度アラーム機能で温度管理が可能



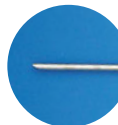
(-50~1,300°C)

① **カスタム デジタル温度計 CT-1310D** F3

8145900 ¥11,000
寸法:71×36×H148
重量:約190g(電池は含まず)
分解能:1°C、0.1°C切替可能
温度係数:±(0.015%rdg+0.03°C)
サンプリング:2回/秒
表示:3.5桁LCD表示、オーバーの時"OL"マーク表示
電池電圧低下表示:凸マーク
使用温度:湿度:0°C~50°C(確度保証範囲23°C
±80%RH以下(結露のないこと)
保存温度:-20°C~60°C
電源:乾電池006P(9V)1個
付属品:乾電池006P(9V)×1個、ソフトケース×1個
※センサーは別売です。②~⑥の中からお選びください。

〈CT-1310D用センサー〉

(-160~300°C)

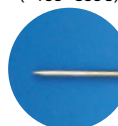


先端形状

② **LK-300** F1

(液体・固体の内部温度用)
6381000 ¥8,000
シースサイズ:φ3.1×150
(計測先端部分)
コード長:1m

(-160~800°C)



先端形状

③ **LK-800** F3

(液体・固体の内部温度用)
6381100 ¥9,900
シースサイズ:φ3.1×150
コード長:1m

(-160~250°C)



先端形状

④ **LK-250** F3

(表面測定用)
6381200 ¥15,400
シースサイズ:80
コード長:1m

(-160~500°C)



先端形状

⑤ **LK-500** F1

(表面測定用)
6381300 ¥19,000
シースサイズ:90
コード長:1m



(-40~300°C) 先端部

⑥ **温度計用センサー プローブ LK-300S** F1

(液体・固体の内部温度用)
6381010 ¥8,000
φ3.2×255
シースサイズ:φ3.2×155
コード長:1m
持ち手/ステンレス製
●液体温度
●中心温度

防滴 (-50~200°C)



⑦

カスタム 冷凍食品用温度計 F3

商品コード 価格

⑦ **CT-417WR ホールド機能付** 6382200 ¥9,800

⑧ **CT-418WR MAX/MINメモリー付** 6382300 ¥9,800

寸法:30×100×H163 センサー:φ8×100
重量:85g
分解能:0.1°C(-19.9~199.9) 1°C(左記以外)
測定精度:±1°C(-30~150°C) ±2°C(左記以外)
使用環境:0~50°C 但し、結露のないこと
保存環境:-10~50°C 但し、結露のないこと
サンプリング:1回/秒
電池:ボタン電池LR44(1.5V)
●プローブ先端がドリルになっているので冷凍肉などに穴を開けてそのまま温度測定が可能です。
●センサーを保護するプローブキャップ付



⑧



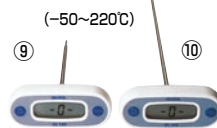
デジタル高強度 T型 温度計 F1

商品コード 価格

⑨ **HI-145-00** 8368200 ¥8,800

⑩ **HI-145-20** 8368300 ¥10,800

寸法:92×165×H38(HI145-00)
92×340×H38(HI145-20)
精度:±0.3°C(-20~90°Cの範囲)、
±0.4°C(それ以外の範囲)
プローブ寸法:φ5×125(HI145-00)
φ5×300(HI145-20)
電源:1.5V単4電池1本



⑨

⑩

(-50~220°C)

⑪ **デジタル温度計 "チェックテンプ4" HI151-00** F9

8367100 ¥13,500
165×50×H20
センサー部:φ3.5×117
測定精度:±0.3°C(-20~90°C)
±0.5°C(それ以外の範囲)
電源:単3乾電池1本付
●半固形物の中心温度の測定にも適したデジタル温度計
●センサー部は折りたためるので手軽に持ち運びができます。



防水

(-50~150°C)

⑫ **デジタル温度計 "チェックテンプ" HI98501** F9

8367110 ¥5,800
50×171×H22
センサー部:φ3.6×106
測定精度:±0.3°C(-20~90°C)
±0.5°C(それ以外の範囲)
使用環境:-20~50°C
防水等級:IP65
電源:LR44型ボタン電池1個付
付属品:先端部保護カバー
●半固形物の中心温度の測定にも適したデジタル温度計



防水

(-50~300°C)

⑬ **ソーラーチェック芯温計 SN-8300** F1

4214500 ¥4,500
外寸:φ25×220
重量:30g
測定範囲:-50~300°C(センサー部分のみ)
測定精度:±1°C(0~100°C)
±2°C(-20~-0.1°C)(100.1~150.0°C)
±3°C(上記以外)
分解能:0.1°C(-50.0~199.9°C) 1°C(左記以外)
防水等級:IPX5
●主電源はソーラー...主電源は500Lux以上の光環境下でご使用できます。バックアップ電池付
●オートパワーオフ機能...5分
●応答5秒以内
●バイブレーションスイッチ搭載...本体を振ると電源が入ります。



(-45~200°C)

⑭ **ペン型 デジタル温度計 E598** F9

0837410 ¥3,000
外寸:217×23
分解能:0.1°C
測定精度:±1°C(-20~100°C) ±2°C(左記以外)
電源:ボタン電池LR-44 1個
付属品:プローブキャップ
●約5秒の高速測定
●オートパワー-OFF機能付



(-30~250°C)

⑯ **デジタル クッキング温度計 O-201SV** F1

2964300 ¥1,280
29×210×H16
センサー部:φ4
●見やすいデジタル数字で温度を即座に表示
●温度がセットでき、アラーム音でお知らせ
●キッチンタイマーとしても使えます。(最大セット時間99分59秒)
●電池付 アルカリボタン電池LR44 1個

17 レードルトンゲ・ホイップバー

10 はかり・タイマー・温湿度計

11 ストッカー・裏漉し類

12 オーブンウェア・デリカウェア類

13 蒸し器・セイロ類

14 和食料理道具・抜型類

15 庖丁・砥石類

16 マナ板類

防水型デジタル温度計 防水

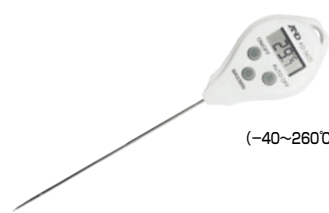
(-50~250℃)



(-50~300℃)



(-50~350℃)



(-40~260℃)

① タニタ デジタル温度計 TT-508 防水

3071700 ¥3,000
 外寸:本体部/215×37×H16
 センサー部/φ4mm×115
 測定精度:±1℃(0~100℃)
 ±2℃(上記以外)
 防水等級:IPX7
 電源:LR-44(1.5V)ボタン電池1個
 ●はかった温度を記憶して表示する
 ホールド機能付
 ●オートオフ機能:約10分

② カスタム 防水ペン型温度計 CT-419WP 防水

8146110 ¥3,000
 外寸:本体部/25×200×H25
 センサー部/φ4.5mm
 重量:約17g(電池含む)
 測定精度:±1℃(-30~150℃)
 ±2℃(上記以外)
 防水等級:IP5
 電源:LR-44(1.5V)ボタン電池1個
 付属品:プローブキャップ
 ●測定値を固定するホールド機能付

③ カスタム キッチン用高速反応ペン型 防水温度計 CT-500WP 防水

0445500 ¥4,500
 外寸:本体部/39.4×207×H20
 センサー部/φ3×110
 測定精度:±0.8℃又は読み取り温度の
 ±0.8%(-40~150℃)
 ±0.00751+1(150~230℃)
 防塵防水等級:IP65
 ●応答速度0~100℃で5秒以内を可能にしました。
 ●片手で操作可能

④ A&D 防水デジタル温度計 AD-5625 A 防水

8334000 ¥3,000
 全長:187
 センサー部:φ2.8mm
 測定精度:±1.0℃(-9.9~59.9℃)
 ±2.0℃(-19.9~-10℃、
 60.0~99.9℃)
 防水等級:IPX7
 付属品:CR2032タイプ電池1個付、
 シースホルダ



(-50~275℃)



(-50~250℃)

⑤ テストー 食品用 デジタル温度計 106 防水

2870600 ¥10,000
 外寸:本体部/45×25×H220
 センサー部/φ3×55
 精度:±0.5℃(-30~99.9℃)
 ±1℃(-50~-30.1℃)
 防塵防水等級:IP67
 付属品:プロテクター・センサー保護キャップ・
 ヘルムホルダ・バッテリー
 ※付属のプロテクターを使用すれば、水や油などか
 ら本体を守ります。

⑥ テストー 折りたたみ式中心温度計 小型 testo 104 防水

2869430 ¥13,000
 162×48×19
 測定精度:±0.5℃(-30~99.9℃)
 分解能:0.1℃
 防塵防水等級:IP65
 電源:単4乾電池2本
 ●折りたたみ式プローブで安全に保管・持ち
 運びができます。
 ●オートオフ機能



(-20~230℃)

⑦ テストー 防水中心温度計 0560 1113 防水

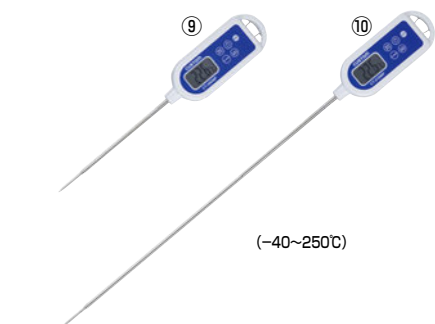
2869410 ¥4,500
 外寸:本体部/35×43×H30
 センサー部/120mm
 測定精度:±0.8℃(54~90℃)
 分解能:0.1℃
 防塵防水等級:IP67
 電源:ボタン型電池1個
 ●オートオフ機能



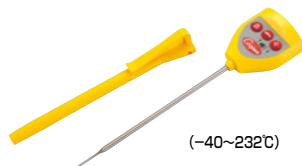
(-40~260℃)

⑧ チノー 防水型中心温度計 MF500 防水

1298400 ¥6,800
 外寸:本体部/55×183×45
 センサー部/φ3.2×130
 測定精度:±0.5℃(-9.9~99.9℃の範囲)
 ±1.0℃(それ以外の範囲)
 防塵防水等級:IP67
 付属品:センサー保護キャップ(ABS樹脂)
 ●防水構造の為、電池交換はできません(1日3時
 間の使用で2年以上使用可能です)
 ●オートパワーオフ機能:30分
 ●わずか2秒で測定
 ●対面画面で見やすい大きな液晶表示



(-40~250℃)



(-40~232℃)

⑨ カスタム 防水デジタル温度計

商品コード	本体部	センサー部	商品コード	価格
⑨CT-300WP	36×206×H16.4	φ2.5×111	3404400	¥3,000
⑩CT-310WP	36×369×H16.4	φ2.5×274	3404500	¥4,500

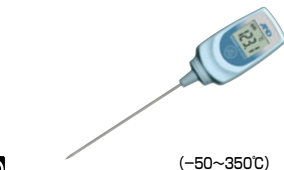
測定精度:±2℃(-40~-19℃)
 ±1℃(-18~100℃)
 ±2℃(101~200℃)
 ±4℃(201~250℃)
 分解能:0.1℃(-10~199.9℃)
 防水等級:IPX7
 電源:LR44 1個
 付属品:プローブキャップ

⑩ カスタム 防水デジタル温度計

5534400 ¥7,000
 38×22 全長:172
 センサー部:φ1mm×120
 最小表示:0.1℃
 測定精度:±2(-40~-18℃)
 ±1(-19~177℃)
 ±2(178~232℃)
 電源:LR-44 ボタン電池1個
 ●光で知らせる視覚アラーム付
 ●ボディを水洗いできる防水機構
 ●食器洗浄機内の庫内温度も計測可能

(-50~350℃)
(センサー部のみ)⑪ 熱研 クイックチェック 心温計 SN-820 防水

4215400 ¥7,000
 外寸:本体部/90×43×H20
 センサー部/φ3×112
 測定精度:±0.8℃(-50~150℃)
 ±0.0075t(151℃以上)
 ※tは随時測定温度
 ±3℃(251℃以上)
 分解能:0.1℃(-9.9~199.9℃)
 1℃(上記以外)
 防塵防水等級:IP65
 使用環境:0~50℃
 電源:電池CR2032 3V コイン電池
 ●本体は抗菌樹脂使用で衛生的
 ●調理衛生管理用校正温度計です。
 ●食品衛生法規格基準に適合



(-50~350℃)

⑫ A&D 防水デジタル温度計 AD-5605P 防水

8335000 ¥4,500
 外寸:本体部/42×204×21
 センサー部/φ3mm×110mm
 測定精度:±0.8℃
 最小表示:0.1℃(-50.0~199.9℃)、
 その他は1℃
 防水性能:IP65
 電源:CR2032形リチウム電池1個
 ●速い応答性、約10秒
 ●オートパワーオフ機能付

防滴型デジタル温度計 防滴



(-30~220℃)

① **テストー 折りたたみ式中心温度計 小型 testo 103** A1
2869420 ¥8,000
 116×35×19
 測定精度:±0.5℃(-30~99.9℃)
 分解能:0.1℃
 防塵防水等級:IP54
 電源:ボタン型乾電池2個
 ●折りたたみ式プローブで安全に保管・持ち運びができます。
 ●オートオフ機能



(-10~200℃)

② **カスタム 防滴型ペンタイプ 温度計 CT-410WR** A1
7242000 ¥2,980
 外寸:表示部/φ47×H16
 センサーロープ/φ3×110
 最小表示:0.1℃
 測定精度:±1℃
 電源:LR-44(1.5V)ボタン電池1個
 付属品:プローブキャップ・電池
 ●計測したデータをメモリ、MAX(最大)、MIN(最少)値をボタンを押すだけで表示させることができます。



(-45~200℃)

③ **ペン型 防滴デジタル温度計 ET510** A1
0837400 ¥4,000
 外寸:230×25
 分解能:0.1℃
 測定精度:±1℃(-20~100℃)
 ±2℃(左記以外)
 防塵防水等級:IP54
 電源:ボタン電池(LR-44,1.5V)1個
 付属品:プローブキャップ
 ●約5秒の高速測定!
 ●確認に便利ホールド機能



(-50~300℃)

④ **カスタム 防滴 デジタル温度計 CT-421WR** A1
0264910 ¥4,000
 寸法:27×86×H175
 センサー部:φ5mm
 分解能:0.1℃(-19.9~199.9℃)
 測定精度:±1℃(-30~150℃)
 サンプリング:1回/秒
 重量:約45g(電池含む)
 電源:LR-44(1.5V)ボタン電池1個
 電池寿命:約2,500時間
 付属品:プローブキャップ
 ●測定値を固定するホールド機能付
 ●学校やホテル、レストラン等の厨房での食品温度管理に



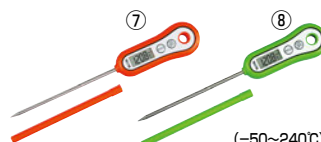
(-50~250℃)

⑤ **コンパクト温度計 TM-1000** A1
7651400 ¥6,000
 127.5×35.5×15.5
 センサー長:84mm
 測定精度:±0.5℃(-29.9~199.9℃)
 ±1℃(50~30℃)
 ±3℃(200~250℃)
 最小表示:0.1℃
 電源:ボタン電池LR44
 ●センサー部スライド収納
 ●オートパワーON/OFF



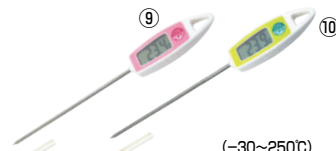
(-30~250℃)

⑥ **シルバー クッキング温度計 O-207SV** A1
2880000 ¥1,280
 全長:245
 センサー部:φ4
 材質:本体/ABS
 ●温度をセットするとその温度になるとアラーム音でお知らせします。



(-50~240℃)

タニタ 料理用 デジタルスティック温度計 TT-533 A1
¥1,500
 商品コード
 ⑦ **オレンジ** 6162900
 ⑧ **グリーン** 6163000
 全長:216
 センサー針:φ4×117
 測定精度:±1℃(0~100℃)
 ±2℃(それ以外)
 分解能:0.1℃
 付属品:LR44ボタン電池1個
 ●測った温度が見やすいホールド機能付



(-30~250℃)

クッキング用 デジタル温度計 A1
¥1,400
 商品コード
 ⑨ **92978 ピンク** 2933720
 ⑩ **92979 グリーン** 2933730
 外寸:表示部/26×15×H220
 センサー部/φ3.7mm
 最小測定:0.1℃
 防水等級:IPX2
 付属品:キャップ、電池1個
 使用電池:アルカリ電池LR44 1個



(-45~250℃)

⑪ **デジタル温度計 ET-520W** A1
0837430 ¥4,500
 410×25×H16
 重量:約41g
 分解能:0.1℃
 測定精度:±1℃(0~100℃) ±2℃(左記以外)
 サンプリング:約1回/1秒
 センサー:サーミスタ φ2×300
 防塵防水等級:IP54
 電源:ボタン電池(LR-44,1.5V)1個
 付属品:プローブキャップ
 ●約5秒の高速測定!
 ●確認に便利ホールド機能
 ●見やすい大型LCDを採用
 ●オートパワーOFF機能搭載(約15分OFF)



(-10~220℃)

⑫ **カスタム 防滴厨房用デジタル温度計 (ロングタイプ) CT-422WR** A1
0264920 ¥4,980
 外寸:表示部/φ47×17
 センサーロープ/φ3.5×290
 最小表示:0.1℃
 測定精度:±1℃(-10~120℃)
 ±2℃(121~180℃)
 ±3℃(181~220℃)
 防水等級:IPX4
 電源:LR44 ボタン電池1個
 付属品:プローブキャップ
 ●MAX/MIN値のメモリーが可能な防滴温度計



(-10~300℃)

デジタル クッキング温度計 温度キーパー O-250 A1
 商品コード 価格
 ⑭ **ホワイト** 0027600 ¥3,000
 ⑮ **レッド** 0027610 ¥3,000
 外寸:118×58×H18
 測定精度:±2℃(-10~0℃)
 ±1℃(0~70℃)
 ±2℃(70~100℃)
 ±5℃(それ以外の範囲)
 コード:800mm
 (センサー部/220mm、シリコングリップ/70mm)
 電源:単4形乾電池1本
 材質:本体/ABS樹脂
 検温センサー/ステンレス、シリコン
 クリップ/ステンレス
 ※シリコン耐熱温度/220℃
 ※測定間隔約1秒

17 レードルトンク・ホイッパー

10 はかり・タイマー・温湿度計

11 ストッカー・裏渡しし類

12 オーブンウェア・デリカプレート類

13 蒸し器・セイロ類

14 和食料理道具・拔型類

15 庖丁・砥石類

16 マナ板類

09 水まです
ポール・ザル

10 温湿度計
はかり・タイマー

03 揚鍋
中華料理道具

04 コレクション
ブランドキッチン

05 バット類
フードパン・天板

06 給食道具
ストレーナー類

07 コンテナー類
バスボックス

08 シールウェア容器
薬味入

防水



① SATO 壁掛型防水デジタル温度計 SK-100WP

6616500 ¥22,000
寸法:122×85×30(コネクタ部含まず)
センサパイプ:φ5mm×500mm(先丸)
センサコード:1.5m
測定精度:±1°C
最小単位:0.1°C
防水性能:IPX7
電源:単4形乾電池4本
材質:指示計/ABS樹脂
センサパイプ/ステンレス(SUS304)
センサクリップ/耐熱ナイロン
(耐熱温度:約100°C)
センサコード/シリコン
(耐熱温度:約150°C)

●指示計は壁掛け対応で、センサを付属のクリップで鍋などに固定すれば、両手がフリー

(-10~110°C)



④ 斜面式スライドホルダー付 寸胴用温度計 簡易防滴型

全長	商品コード	価格
PYS-250 φ80×320mm	3422500	¥12,800
PYS-350 φ80×420mm	3422600	¥13,300
PYS-400 φ80×470mm	3422700	¥13,800

測定範囲:0~120°C
材質:メーター部・感温部/ステンレス304
●斜面タイプなのでより見やすい形状です。

⑤ SATO 寸胴鍋用バイメタル温度計 (クリップ式) BM-R-75

2005200 ¥13,000
φ80×φ8×H400
目盛:2°C
材質:ステンレス
●水濡れ可能な防滴使用(水没はできません)
●見やすい45度の傾斜
●鍋取付用クリップ付



⑧ ポケットバイメタル 温度計

測定範囲	最小目盛	商品コード	価格
50°C -40~50°C	1目盛1°C	0418200	¥2,200
110°C -10~110°C	1目盛1°C	0418300	¥2,200
200°C 0~200°C	1目盛2°C	0418500	¥2,200

本体サイズ:φ25×全長145
※本体ステンレス製、樹脂ケース付



⑩ SATO 調理用温度計 No.1726 オープンメータ

0417300 ¥1,960
φ65×H85

⑩ タニタ オープンサーモ No.5493

5504500 ¥1,500
70×85×H33
●最高300°Cまで測れ、適温を一目で確認
本格料理に挑戦



② 壁掛け式 温度計 HI-146

8368000 ¥11,500
寸法:86×94×H33
検出単位:0.1°C
精度:±0.3°C(-20~90°Cの範囲)、
±0.5°C(それ以外の範囲)
センサー:160×3mm ステンレス製、
1mケーブル付
電源:1.5V 単3乾電池1本
●本体の温度表示部を簡単に壁に掛ける
ことができますので、いつでもセンサーだけ
の操作で温度を測定できます。
●壁掛用センサーホルダーは別売りです。

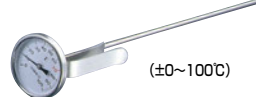
③ スライドホルダー付 寸胴鍋用温度計

外寸	寸胴鍋サイズ	商品コード	価格
PY-250 φ62×250	27・30・33・36cm	3500110	¥9,000
PY-350 φ62×350	39・42・45cm	3500120	¥10,000
PY-400 φ62×400	48・51cm	3500130	¥11,000

精度:±2°C(1目盛)
材質:18-8ステンレス
※感温部の温度計先端部分は寸胴鍋底部より5~10cm上の位置で
ご使用ください。鍋の底には触れないようにしてください。
●スライド式ホルダーにより高さの調節が可能で大変便利です。
●スープ、麺つゆ、タレ等の温度管理に最適です。



(0~120°C)



(±0~100°C)



⑥ 引っ掛け付 食品用 温度計

3500100 ¥8,000
全長:400

⑦ 料理用 (50度洗い) 温度計 PY-50

3422800 ¥2,700
φ43×全長140
材質:ステンレス
●50度洗いとは50度のお湯で野菜などを洗
うことで、しなびた野菜でも新鮮な状態に
復活させるという話題の調理法です。



⑨ パン用 温度計

0417400 ¥2,000
φ46×H170
測定範囲:±0~50°C

⑫ 肉用温度計

0417700 ¥5,000
φ50×全長170
測定範囲:±0~100°C

⑪ 鍋固定式 温度計

0417500 ¥3,400
φ44×全長160
測定範囲:0~200°C

●レア、ミディアム、ミディアムレア、
ウェルダンの温度ガイド表付



⑬ タニタ 揚げもの用温度計 No.5495B

3071400 ¥2,000
φ42×全長143
測定範囲:20~220°C
●油の温度で決まる揚げ物の必需品
鍋にも取付けワンタッチの金具付

⑭ タニタ 料理用温度計 No.5496B

3071300 ¥1,600
φ35×全長145
測定範囲:±0~100°C
●ミルクやワインの飲み頃、ケーキやパン作りの
微かな温度測定に便利



⑬ 温度計付 スパチュラ 113090

6431400 ¥16,200
全長:385
耐熱温度:220°C
材質:エングラス(耐熱プラスチック)
●チョコレート・クリーム・アム等に便利です。



⑭ 温度計付チョコヘラ DL-5208

3183800 ¥1,000
295×25×H8
ヘラ:ポリプロピレン
耐熱温度:110°C
●チョコレートの湯せんに最適です。
●温度計は取り外して洗えます。



(本体センサー 0~50℃)
(外部センサー -20~50℃)

① A&D ワイヤレス温度計 AD5661

0269900 ¥10,000
 本体:117×130×H30
 外部センサー:77×110×H30
 電源:本体/単3乾電池3本 外部センサー/単4乾電池3本
 表示分解能:温度0.1℃
 測定精度:±1℃(0~50℃) ±2℃(-20~0.1℃)
 ●無線だから見に行かなくてもOK
 ●離れた場所の温度を手もたでチェック
 ●ワイヤレスで設置が簡単&長距離(設置見通し距離約100m)
 ●最高・最低温度を自動メモリ、いつでも呼出可能



(-20~60℃)

② 壁掛け式 室温センサー HI-148

8368100 ¥9,900
 寸法:86×94×H33
 測定精度:±0.5℃
 アラームセットポイント:0.0~50.0℃
 アラームLEDライト:測定値がセットポイント値を超えた場合のみ点滅
 12VDC 外部電源(専用アダプター付属)
 ●アラーム値をセットでき、このアラーム値を室温がオーバーした場合、LEDの点滅ですぐわかります。厨房全体の温度を低目に管理するには最適です。



(室内 -5~50℃)
(室外 -20~70℃)

③ デジタル温度計 O-209BL

2922900 ¥1,280
 115×52×H17
 室外センサーコード長さ:約3m
 ●室内と室外の温度を同時に表示
 ●最高/最低、温度の自動メモリー
 ●立てて使えるスタンド付
 ●壁掛け用フック穴付
 ●マグネット付
 ●電池付き 単4電池1本



④ デジタル 最高・最低温度計 72949

2922610 ¥2,900
 108×102×H20
 測定範囲:内部センサー温度計 -5~50℃
 外部センサー温度計 -50~70℃
 精度:±1℃(0~40℃)
 ±2.5℃(左記以外)
 使用電池:単4乾電池1本(モニター用付属)
 外部センサーコード長/約3m



⑤ (-40~50℃) ⑥ (-30~50℃) ⑦ (-30~50℃) ⑧ (-30~50℃)

⑤ ワンタッチ式 温度計 D-7 72709

6620210 ¥1,900
 220×65×H22
 ●最高最低が同時に測れます。

⑥ 角型 温度計 20cm 48352

2922710 ¥400
 200×43×15
 精度:±1℃(0~40℃)

⑦ 木製 壁掛 温度計 M-023 48481

5504800 ¥500
 270×50×H12

⑧ 温度計 プチサーモスクエア ホワイト 48795

2933780 ¥340
 200×34×H7



⑨ PC オーバル 温度計 48927

5505200 ¥1,300
 293×66×H17
 測定範囲:温度 -30~50℃
 湿度0~100%



⑩ エンペックス 温・湿度計付時計 TM-495

2935300 ¥5,000
 288×120×H38
 重量:420g
 測定範囲:温度 -20~50℃(2℃)
 湿度0~100%(5%)
 材質:天然木材
 時計・温度計・湿度計の機能を備えています。
 ※壁掛型



⑪ エンペックス 温・湿度計付時計 ウェザータイム TQ-723

2935400 ¥3,500
 286×116×H38
 重量:360g
 測定範囲:温度 -20~40℃(1℃)
 湿度10~90%(2%)
 材質:PS樹脂
 時計・温度計・湿度計の機能を備えています。
 「快適計」をプラス
 ※壁掛型



⑫ タニタ 温度計 パールホワイト TT-518 PR

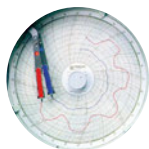
2867130 ¥2,000
 180×95×24
 質量:約120g
 測定範囲:温度 -20~40℃(2℃)
 湿度10~90%(5%)



⑬ 温湿度計 70510 W-1

2933740 ¥2,000
 外寸:120×20×H165
 材質:本体:目盛カバー/スチロール樹脂
 指針:目盛板/アルミ
 測定範囲:温度 -30~50℃/湿度0~100%
 ●薄型フラットボディでどんな場所でも調和がとれます。

円形記録紙で1日、8日、32日間の温度、湿度の変化を同時に記録します。



⑭ 温湿度記録計 温湿きろく君

商品コード	価格
KC10-WD 1日用	5525800 ¥35,000
KC10-WW 8日用	5525900 ¥35,000
KC10-WM 32日用	5526000 ¥35,000

200×200×H60

●仕様
 形状:壁掛型自記式
 記録紙:円形 外径165mm(30枚付属)
 記録時間:KC10-WD 1日/1回転
 KC10-WW 8日/1回転
 KC10-WM 32日/1回転
 電源:単3乾電池1本付き(1年間連続)
 センサー:内蔵(温度:バイメタル、湿度:ナイロンフィルム)
 目盛:温度-10~40℃
 相対湿度0~100%RH
 精度:±2℃(記録紙最小目盛1℃)
 相対湿度±5%RH(記録紙最小目盛2%RH)
 (相対湿度30~90%RHにおいて)
 ●園芸用の温室、オフィス、試験室、倉庫から、ご家庭での温湿度記録に。
 ●カビやダニを防止するための室内の温湿度の記録用にお使いいただけます。
 ●温度は赤い線、湿度は青い線で同時に記録されますので、一目でその変化がわかります。



⑮ 温湿度記録計 温湿きろく君用 補用品セット

商品コード	価格
CP101-D 1日用	5526100 ¥3,500
CP101-W 8日用	5526200 ¥3,500
CP101-M 32日用	5526300 ¥3,500

セット内容:記録紙 30枚
 赤ペン・青ペン 各1本



⑯ 温湿度記録計 温湿きろく君用 卓上スタンド SH101

5526400 ¥5,500
 200×100×H200

17 レッドルトンダグ・ホイップバー

10 はかり・タイマー・温湿度計

11 ストッカー・裏漉し類

12 オーブンウェア・デリカウェア類

13 蒸し器・セイロ類

14 和食料理道具・拔型類

15 庖丁・砥石類

16 マナ板類

厨房、食材管理、レストランなどの温湿度管理に



① テストー 卓上式温湿度計

Testo608-H2(アラーム付) 2871000 ¥17,000
Testo608-H1(アラーム無) 2923400 ¥11,000

型 式	608-H2	608-H1
外形寸法	120×89×40	
測定範囲	2~98% rh -10~70°C -40~70°C td	10~95% rh 0~50°C -20~50°C td
精 度	±2% rh	±3% rh
動作温度	-10~70°C	0~50°C
電 源	9Vブロック乾電池1本	

●露点温度演算及び、最大値/最小値ディスプレイ付
●長期安定性に優れたテスト・オリジナル静電容量式湿度センサー搭載
※アラーム機能、限度値を超えるとLEDが点灯



② デジタルIN-OUT 温湿度計 TH-812E

7651500 ¥5,800

98×21×H109
温度精度:±1°C
最小温度表示:0.1°C
最小湿度表示:1%
電源:単4(1.5V)電池1本
室外センサーコード長:2m
●冷蔵庫用温度計としても使用可能
●室外センサー取り外し可能



③ EL付 温湿度計 2075

0266000 ¥6,500

122×136×H116
測定範囲:温度/0~50°C
湿度/20~90%
電源:単4乾電池2本付
●温度・湿度大型デュアル表示のELバック
ライト機能付デジタル温湿度計
●MAX/MINメモリ機能付



④ カスタム デジタル温湿度計 CTH-202

6721210 ¥5,000

72×23×H121
測定範囲:0~50°C / 20~90%RH
測定精度:±1°C(0~40°C)、
±2°C(上記以外)、
±5%RH(30~70%)、
±10%RH(上記以外)

電源:単4電池(1.5V)2本
●時計表示機能付(12時間/24時間)
●最大/最小メモリ(温度/湿度)
●卓上スタンド付
●壁掛け用フック穴付



⑤ デジタル温湿度計 最高・最低 ソーラーパネル 72989

2933710 ¥4,800

外形:112×23×H155
材質:本体/ABS樹脂
使用電池:単4乾電池1本
測定範囲:温度-5~50°C/湿度30~95%
●最高・最低温度を記憶して環境管理に最適
●大きなデジタル文字が温度と湿度を表示します。
●ソーラーパネルで電気を作り、足りない電気を電池から補います。



⑥ A&D 時計付き 温湿度計 AD5680

2603600 ¥4,200

25×100×H120
測定温度範囲:-10~50°C
電源:単4電池2本
●温度・湿度・時刻が同時にわかります。
●最大値・最大値メモリできます。
●外部温度センサー付
●温度・湿度・時刻が同時にわかるので、学校給食の現場で行われているT-T管理に最適です。



⑦ デジタル温湿度計C 不快指数メーター 72985

5508300 ¥3,800

108×102×20
測定精度:温度/±1°C(0~40°C)、±2°C(左記以外)
湿度/±10%(30~95%)
電源:単4乾電池1本
●温度と湿度を管理し快適な生活をおくるための快適さを5段階で表示



⑧ デジタル温湿度計 デジコンフォ II TD-8172

0837700 ¥4,500

98×75×H18
測定範囲温度:本体 0~50°C、
外部センサー -10~60°C
湿度:20~80%
電源:単4型乾電池2本(付属)
材質:ABS樹脂
●設定温度、湿度をアラームでお知らせ。
●温度、湿度の最高最低メモリ表示機能付
●掛式、置き兼用
●着脱式外部センサー付(長さ約2.8m)



⑨ デジタル温湿度計 72948

108×102×H20 2922510 ¥3,600

測定範囲:温度計-5~50°C/湿度計30~95%
測定精度:温度/±1°C(0~40°C) ±2.5°C(左記以外)
湿度/±10%(40~80%) ±15%(左記以外)
使用電池:単4乾電池1本(モニター用付属)



⑩ A&D 時計付 デジタル温湿度計 AD-5640A

50×16×H110 8367800 ¥3,000

測定範囲:温度0~50°C / 25~90%RH
測定間隔:約10秒 電源:単4電池1本
重量:本体60g(電池含まず)
●温度と湿度を同時表示
●最高と最低値メモリ機能付
●表示切替で時計表示



⑪ デジタル温湿度計 O-206BL

138×95×H25 2922800 ¥1,980

測定範囲温度:-10~50°C
測定範囲湿度:25~98%
●遠くからの確認できるデジタル画面表示
●最高/最低、温度/湿度の自動メモリ
●立てて使えるスタンド付 ●壁掛け用フック穴付
●電池付 単3電池1本

現場作業や
スポーツなどでの
熱中症の予防に!

⑬ カスタム デジタル熱中症計 HI-300

122×17×H136 0265900 ¥5,980

重量:約168g(電池含む)
測定範囲:温度-10~50°C、湿度20~90%RH
時計表示は12時間、24時間表示の切り替えが可能。
アラーム設定可能範囲:温度/-50~70°C、湿度/0~99%RH、
熱中症(WBGT)指数/-50~70°C

分解能:(温度)0.1°C(湿度)1%RH
測定精度:温度/±1°C(0~40°C) ±2°C(左記以外)
電源:単4(1.5V)電池2本
●大型3段表示(時計表示、温湿度表示、WBGT指数+危険レベルアイコン)
●温度、湿度、WBGT指数のMAX(最大値)/MIN(最小値)表示機能付
●スタンド、壁掛け用フック穴付
●それぞれのデジタル値により危険レベルのアイコンが点灯します。
(25°C未満=注意、25~28°C=警戒、28~31°C=嚴重警戒、31°C以上=危険)
●予め設定した値(温度、湿度、WBGT指数のそれぞれ)を超えるとアラームがなります。



⑭ デジタル熱中症計 HI-301

72×23×H121 0445570 ¥3,980

測定範囲:温度-10~50°C
湿度20~90%RH
分解能:(温度)0.1°C、(湿度)1%RH
測定精度:±1°C(0~40°C)、±2°C(左記以外)
±5%(40~70%RH)、±10%(91~95%RH)
電源:単4(1.5V)電池2本
●時計、温度、WBGT指数+危険レベルアイコンの同時表示
●スタンド、壁掛け用フック穴付
●予め設定した値(温度、湿度、WBGT値のそれぞれ)を超えるとアラームが鳴ります。



① シチズン 温湿度計
TM-108

3426200 ¥4,300
300×300×H39
質量:610g
測定範囲:温度-30~50°C(2°C)
湿度0~100%(5%)
材質:枠/プラスチック
風防/ガラス製



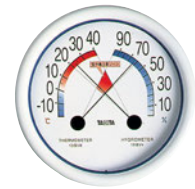
② 厨房用 温湿度計
SN-900

3061500 ¥3,900
230×230
測定範囲:温度-10~40°C(2°C)
湿度0~100%(5%)
※食中毒ゾーン付



③ 健康管理 温湿度計
季節性インフルエンザ
感染防止目安 TM-2582

3426320 ¥3,500
φ230×40
測定範囲:温度/0~36°C(1°C)
湿度/20~85%(5%)
●一目で分かる「季節性インフルエンザ」感染対策
●感染リスクを赤・黄・青の3段階でゾーン表示



④ タニタ
食中毒注意ゾーン付
温湿度計 No.5488

6815400 ¥3,000
φ180×H32
測定範囲:温度-10~40°C(5°C)
湿度10~90%(5%)
●温度と湿度による食中毒の発生を、未然に防止する為の目安に最適
●食中毒注意範囲をレッドゾーン表示



⑤ 高精度UD温・湿度計
EX-2861

3423230 ¥3,000
φ230×H27
測定範囲:温度-10~40°C(1目盛1°C)
湿度20~90%(1目盛2%)
材質:PS樹脂



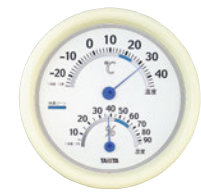
⑥ 高品質温・湿度計
スーパー EX EX-2738

3423240 ¥3,000
φ230×H27
測定範囲:温度0~40°C(1目盛1°C)
湿度20~80%(1目盛2%)
材質:PS樹脂



⑦ 環境管理 温・湿度計
「省エネさん」 TM-2771

3426310 ¥2,800
φ230×27
測定範囲:温度/-10~50°C(1°C)
湿度/0~100%(2%)
●クールビズ/ウォームビズの設定温度表示



⑧ タニタ 温湿度計
ホワイト TT-513 WH

2867120 ¥2,000
φ182×32
重量:約230g
測定範囲:温度-20~40°C(2°C)
湿度10~90%(5%)



⑨ メロディー 湿度計

0406900 ¥3,700
φ150
測定範囲:温度-30~50°C(2°C)
湿度0~100%(5%)



⑩ ハーモニー 湿度計

0406800 ¥3,700
φ150
測定範囲:温度-30~50°C(2°C)
湿度20~100%(5%)



温湿度計

商品コード 価格
⑪黒TM-42-3 5495700 ¥2,000
⑫白TM-42-1 5495800 ¥2,000
φ150 プラスチック枠
測定範囲:温度-20~40°C(2°C)
湿度10~90%(5%)



高品質温・湿度計 ¥2,800

商品コード
⑬メタリックグレー EX-2727 3423100
⑭シャンパンゴールド EX-2728 3423200
140×140×H29 重量:230g
材質:PS樹脂塗装仕上
精度±1%(-20~40°C)測定範囲:-30~50°C(1°C)
精度±2%(35~75%RH、常温にて)測定範囲:0~100%(1%)



⑮ 高精度UD温・湿度計
EX-2811

3423210 ¥2,000
130×130×H21
測定範囲:温度-10~40°C(1目盛1°C)
湿度20~90%(1目盛2%)
材質:PS樹脂
●強力マグネット付



⑯ エンペックス
生活管理温・湿度計 TM-2436

3426300 ¥1,700
132×121×H50
重量:約130g
測定範囲:温度-20~40°C(2°C)
湿度10~90%(5%)
材質:ABS樹脂



⑰ 高精度UD温・湿度計
EX-2821

3423220 ¥2,000
φ120×H27
測定範囲:温度-10~40°C(1目盛1°C)
湿度20~90%(1目盛2%)
材質:PS樹脂



⑱ 温湿度計 チャーミー
P-2 70380

2933100 ¥1,580
120×120×H30
重量:100g
測定範囲:温度-20~40°C(2°C)
湿度15~100%(5%)
材質:目盛板カバー/スチロール
快適温度・快適湿度ゾーンに色がついており、健康管理や省エネに役立つ温湿度計です。
本体ケースには抗菌剤入りプラスチックを採用

17 レッドルトンク・ホイッパー

10 はかり・タイマー・温湿度計

11 ストッカー・裏渡し

12 オーブンウェア類

13 蒸し器・セイロ類

14 和食料理道具

15 庖丁・砥石

16 マナ板類

09 水ます
ボール・ザル



棒型 温度計

① アルコールタイプ

測定範囲	商品コード	価格
50℃ ± 0~50℃	2963600	¥500
100℃ -20~105℃	0416400	¥400
150℃ ± 0~150℃	2963700	¥1,250
200℃ ± 0~200℃	0416500	¥800

全長:300

② 水銀タイプ

測定範囲	商品コード	価格
200℃ ±0~200℃	0416600	¥3,200
300℃ ±0~300℃	0416700	¥3,900

全長:300

③ SATO 温度計用金属ケース

φ7×全長320 0416810 ¥1,100

④ ビニールコーティングタイプ 温度計

測定範囲	商品コード	価格
30cm 50℃ ± 0~50℃	3098700	¥2,200
100℃ ± 0~100℃	3098800	¥2,200
45cm 50℃ -20~50℃	3099900	¥4,800

10 温湿度計
はかり・タイマー

03 揚鍋
中華料理道具



04 コレクション
ブランドキッチン

⑨ SATO 冷凍冷蔵庫用 デジタル温度計 PC-3300

0418110 ¥3,000
67×65×16
コード:3m
電源:LR-44(1.5V)
ボタン電池1個
●最高最低温度の記憶機能付
※取り付けは背面のスタンドか
挟みフック

⑩ 冷凍・冷蔵庫用 ソーラーデジタル サーマ SN-100

4215800 ¥4,500
外寸:41×103×厚さ14
隔測コード:1m
裏面マグネット付

⑪ ソーラーデジタル温度計 (ワイドレンジ型) SN-1200

4215810 ¥5,000
外寸:103×41×厚さ15
隔測コード:1m
防塵防水等級:IP65
裏面マグネット付
●超低温冷凍-55℃マグロの管理から
ホットショーケースまでのワイドレンジ型

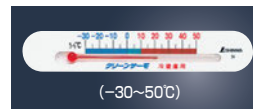
⑫ A&D ソーラー温度計 AD-5656SL

1131010 ¥3,000
外寸:φ50×20
隔測コード:1m
防塵防水等級:IP67準拠
マグネット付

⑬ 冷蔵庫用温度計 デジタル T丸型 72980

2933700 ¥1,400
外寸:41×104×厚さ15
材質:ABS樹脂
精度:±2.5℃
コード長:丸型/1.2m
バー型/1.2m
マグネット付
コード固定用吸盤2個付
●余ったコードは本体に巻き取れます。

05 バット類
フードパン・天板



⑭ SATO 隔測温度計 チェッカー-MEIT II (2針型) SK-0572

2005400 ¥3,800
141×26×H144
目盛:2℃
センサーコード長:70cm
マグネット付
マグネット用金属板付
●冷蔵庫と冷凍庫を分けて
ご使用できます。

⑮ SATO 隔測温度計 チェッカー-MEIT II (1針型) SK-0571

2005300 ¥3,000
141×26×H144
目盛:2℃
センサーコード長:70cm
マグネット付
マグネット用金属板付

⑯ 冷蔵庫用温度計 サーマ-A-4 (隔測型) 72692

1140300 ¥3,900
144×41×厚さ26
隔測コード:70cm
マグネット付
マグネット用金属板付

06 ストレーナー類
給食道具



⑰ 温度計 プチサーモ スクエア 48785

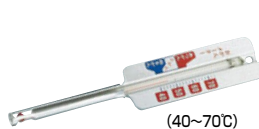
2933770 ¥280
外寸:135×7×H30
材質:本体/ポリスチロール樹脂
度管/ガラス
感温液/着色精製白灯油
精度:±2℃
※取付はマグネットシートか両面接着スポンジ

(-20~20C) (-10~20C)



⑱ タニタ 冷凍・冷蔵庫用 温度計 No.5497 (2個組)

8367900 ¥1,500
外寸:84×42×H28



⑲ おかんメーター 6944600 ¥1,500
全長:160



⑳ 日本酒計 PY-130 3423000 ¥3,500
φ45×全長160
材質:表示部/ホルダー・
感熱部/18-8ステンレス

07 コンテナ類
バスボックス

08 シールウエア容器
薬味入

㉑ エッグタイマー 6385810 ¥900

材質:ポリエステル樹脂
耐熱温度:120℃
●色の変化で卵のゆで具合が一目でわかります。温泉
卵や硬ゆで卵などお好みのゆで時間がつくれます。



㉒ サンシン 酒温計 0165500 ¥1,500
φ45×140

発熱者の発見に!
体表面温度を簡単にチェック

体に触れずに約1秒測定



⑫非接触型 体温計
イージーテム HPC-01

5537410 ¥12,000
130×27×H22
重量:41g
電源:CR2032(3V)リチウム電池
●顔等の皮膚の赤外線放射量を測定して
体温を推定します。
●過去10回分の測定結果を記憶します。
●使用しない場合は30秒以内に自動的に
電源をオフにする節電式です。

約1秒
約1秒で測定
10件
メモリー機能
省エネ
自動オフ



⑬体表面温度チェッカー
(手動補正仕様)
TP-U0260ET

1157810 ¥125,000
外寸:115×86.5×H170
重量:1.2kg 電源:単相100V
温度測定範囲:20~40℃
ウォームアップ時間:約60分
付属品:CD-ROM(体表面温度チェック用
アプリケーションソフト・取扱説明書)
電源ケーブル 約2m
●3秒ですばやく体表面温度測定
●簡単操作でセルフチェック可能
(スタンバイOK・NGをランプで確認)
●ふれずに測定できるので衛生的
●測定温度の補正値を手動でパソコンより設定
するオフセット機能搭載

ALBLO

アルコールセンサー

※⑭、⑮の商品は飲酒運転の可否を
判断するものではありません。



⑭タニタ アルブロ
HC-213S

5546211 ¥4,000
外寸:196×112×H172
重量:32g
検知方式:半導体ガスセンサー
判定表示:0.00~0.50mg/ℓ
表示:目量/0.05mg/ℓ
使用温度:5~35℃
測定範囲:0.00~0.50mg/ℓ表示
材質:本体/ABS樹脂
付属品:単4アルカリ乾電池1本
●息を吹きかけるだけで簡単に酔い度がチェ
ックできるアルコールセンサーです。分かりや
すい12段階の数値表示で瞬時に酔い度を
チェックできます。



⑮タニタ アルブロ
プロフェッショナル HC-211

5546221 ¥12,000
外寸:42×145×H24
重量:130g
検知方式:半導体ガスセンサー
判定表示:呼気中アルコール濃度判定
測定した数値をLCD表示
使用温度:5~35℃
測定範囲:0.00mg/ℓ~1.00mg/ℓ
材質:本体/ABS樹脂
付属品:単3アルカリ乾電池3本
●呼気中のアルコール濃度を0.01mg単位で
高精度に表示
●センサー交換式なのでずっと使えます。

金属ボタンを避けた検針や、部分的な検針に便利なハンディタイプ



⑥ハンディータイプ検針器
TY-20Z

8368910 ¥35,000
寸法:60×35×H145
重量:200g
電源:単3乾電池(1.5V)2本
警報方式:LEDランプ電子ブザー
探知能力:虫ピン程度で探知面から
最高3~4cm
探知幅:3×6cm
●総製品に混入した針、折れ針、鉄片の
部分探知
●食品、医薬品、バック商品などに混入し
た針、釘、ホッチキス等の鉄片の探知
●医療用として検査前のヘアピンなどの
鉄片探知



⑦ハンディタイプ
金属探知器 MDS-100

8341600 ¥59,000
寸法:55×245×H57
重量:220g
電源:6F22乾電池(9V)1本
(使用時間:1日8時間の使用で約1ヶ月)
探知幅:10×4cm
材質:本体(ABS樹脂)
●すべての金属に反応し、ランプ・ブザーの2段切替で
知らせる超高感度な金属探知機
●異物混入に:各種工業製品、包装品、成型品、
加工品などの検査、品質管理
●医療用に:MRI、X線検査前の針、ヘアピン、金属製
装身具の簡易チェック



⑧ハンディタイプ検針器
(鉄片探知器) TY-30

8361100 ¥78,000
寸法:55×245×H57
重量:340g
電源:単3乾電池(1.5V)2本
探知幅:ワイド/40×90、スポット/35×30
●食品(魚介類、山菜、野菜)などに混入した
金属を探知
●深知部はワイド・スポットの2レンジ切替
※探知できる材質は鉄製に限られます。



⑨テストー
スティック型 風温速・風量計
Testo405-V1

2870710 ¥25,000
37×36×490
測定範囲:0~10m/s、0~99990m/3h
-20~50℃
精度:風速/計測値の±5% ±0.1m/s
(2m/s以下)
計測値の±5% ±0.3m/s
(2m/s超)
温度/±0.5℃
●ダクト内及び、ダクト吹き出し口での計測
可能
●単4電池3本

わかりやすい棒グラフ表示で、ガスパイプ接続部のガス漏れをすばやくチェック



⑬カスタム スネークスコープ
SS-11

0446610 ¥17,000
257×90×厚さ42
先端部外径:φ8mm
材質:ケーブル/PE被服の銅ワイヤー
使用温度:-10~50℃(但し、結露のない事)
電源:単3乾電池(1.5V)×4個
重量:400g
焦点距離:30~60mm
付属品:フレキシブルケーブル(カメラ部)×1、
専用アタッチメント
(フック、ミラー、マグネット)×1
ビデオケーブル×1
●約98cmのフレキシブルチューブが狭い空洞の内部に
侵入し内部状況の検査や観察が簡単にできます。
●水がかかっても安心のIP67の防水のフレキシブル
チューブ採用



⑪テストー ガス漏れ検知器 testo 317-2

2877600 ¥26,000
●電源を入れるだけで後は自動的にガス漏れをチェック
●音響アラーム付(ガス濃度が高まると、アラーム音も大きくなります。)
●電池残量もディスプレイに表示

	メタンガス(CH ₄)	プロパンガス(C ₃ H ₈)
計測範囲	0~20,000ppm CH ₄	0~10,000ppm C ₃ H ₈
ディスプレイ表示	8セグメント グラフ	
アラーム限界値	10,000ppm CH ₄	5,000ppm C ₃ H ₈
応答下限値	100ppm CH ₄ (メタン)	50ppm C ₃ H ₈ (プロパン)
応答速度	190	約5秒
暖気時間	60秒	
バッテリーの種類	単4乾電池2本(アルカリ)	
動作温度	-5~45℃	
アラーム音	85dB(A)	
付属品	ケース、ストラップ、乾電池	

17
ホイップパー
レードルトンク

10
温湿度計
はかり・タイマー

11
ストローク
スリッパ
類
裏漕し

12
オーブンウェア
デリカプレート類

13
蒸し器
セイロ類

14
和食料理
道具

15
庖丁・砥石
類

16
マナ板類

防水



① デジタル防水 4CHキッチンタイマー 10時間計 151-7500

8322900 ¥15,000

150×90×H180

最大設定時間:9時間59分59秒

電源:9Vの乾電池(製品には1個付属)

- 1度設定したタイマーを続けて操作できる"リコール機能"搭載
- 4種類の時間設定が可能
- 4つのタイマーをそれぞれ違う時間にセットして、同時に進行させられます。(表示板には、1つのタイマーの進行時間しか表示されません)
- 4つのタイマーはそれぞれ異なるお知らせ音でお知らせします。



防水



② 防水タイマー 100時間計 TM-16 ㉞

2001700 ¥2,500

画面表示(67×22mm)

防水等級:IPX5

88×130×H20

最大設定時間:99時間59分59秒

最小設定時間:1秒

電源:単4(1.5V)電池2個付

●防水なので厨房などの水まわりでも安心

●音が4段階切替可能です。

●最大100dB相当のブザー音なので、うるさい所でもよく聞こえます。

③ デジタルトリプルタイマー 100時間計 FWB-388

0266100 ¥3,500

70×82×H14

最大設定時間:99時間59分59秒

最小設定時間:1秒

電源:LR-44タイプ電池1個付

●マグネットクリップ/スタンド付

●3チャンネル表示

●最小1秒セット式、カウントアップ・ダウン式

●何回でも繰り返してカウントできるタイマーメモリー機能付

●ストップウォッチ機能付



④ デジタルタイマー 100時間計 TM-15

1114100 ¥2,400

画面表示(66×23mm)

80×80×H25

カウント時間:最大/99時間59分59秒

最小/1秒

電源:LR-44(1.5V)ボタン電池1個

●最大99時間59分59秒のカウントが可能

●4chタイマー

●スタンド・マグネット・クリップ付



タニタ デジタルタイマー 100時間計 TD-375

¥3,500

商品コード

⑤ブルー 0406000

⑥ホワイト 0406010

画面表示(44×13mm) 58×63×H12

最小1秒セット式

電源:アルカリボタン電池(LR44)1個付

●最大設定時間99時間59分59秒

●スタンド/マグネット付

●便利な10キー方式 ●カウントアップ・ダウン式

●スタート・ストップ機能 ●音量70db以上

⑦ バックライト付 タイマー 24時間計 TM-09

7242100 ¥2,800

70×80×H25

最大時間設定:23時間59分59秒

最小セット:1秒

電源:単4電池1個

24時間時計機能付:12/24時間切替可能

アラーム機能付:5分毎にリピートアラーム

カウントダウン/カウントアップ付

高さ17mm大型ディスプレイ

●マグネット付、クリップ付、スタンド付



⑧ A&D 20時間タイマー (ステンレストップ) AD5714

7356820 ¥1,200

画面表示(52×25mm)

79×79×H18

最大設定時間:19時間59分

最小カウント:1分

電源:LR44ボタン電池

●ステンレストップで衛生的で頑丈

●音量の大小を切り替え可能

●設定時間を繰り返すリピート機能とカウントアップ機能

●マグネット壁掛けフック付

●スタンド付



⑨ A&D デジタルタイマー 20時間計 AD5704

7356900 ¥1,280

画面表示(19×9mm)

62×50×H12

最大カウント:19時間59分

最小カウント:1分

カウントダウン方式

電源:LR44 ボタン電池1個付

●マグネット付、クリップ付

●イーゼルスタンド付



⑩ テンキー式 タイマー 10時間計 899

6721400 ¥2,500

画面表示(59×21mm)

76×27×H64

最大設定時間:9時間59分59秒

最小設定時間:1秒

電源:単4(1.5V)電池1個

時計・タイマー・カウントアップは切替ボタンを

押して下さい。

●マグネット、スタンド付

●カウントアップ・ダウン式

●リピート機能付



⑫ パナソニック タイマー WH3301WP

5133210 ¥3,800

180×105

●24時間くりかえし使えます。

●コンセント直結式

●15分間隔(0、15、30、45分)でセット可能



⑬ ダイヤルタイマー 60分計 T-303

2960000 ¥1,000

76×64×H35

●取り付け可能なマグネット付

●壁掛けフック付



⑭ セイコー マルチタイマー (ストップウォッチ) ADME001

4791700 ¥3,300

重さ:52g 厚み:27

電源:コイン形リチウム電池CR2025

●リピートタイマー機能 ●アラーム機能

●フルオートカレンダー機能 ●スラップ付

手をかざすだけで簡単スタート

インフルエンザの予防、食中毒の予防には正しい手洗いの励行が大切です。
30秒の手洗いでウイルスは1/100に減少するといわれています。

⑮ SATO ノータッチタイマー 手洗い当番 TM-27

2590300 ¥2,500

114×24×H62

電源:単4形マンガン乾電池3本

●非接触式センサ(スイッチ)採用により、

●本体に触れることなく手をかざしてタイマーの

●スタートができ、とても衛生的です。

●卓上、壁掛け

●マグネット付

●30秒/60秒切り替え

●リピート機能付

聞こえて光って洗えて便利!



① タニタ 防水大音量タイマー
100分計 TD-377 ¥3,500

商品コード
①ブルー 8644700
②レッド 8644710
112×77×H21
画面表示:(43×17mm)
防水等級:IPX7
電源:単4乾電池2本
●最大99分59秒
●お知らせ方式 電子ブザー音30秒、発光ランプ
●音量切替 三段階 大・中・小 ●大音量(100db)
●大型表示:文字高14mm ●丸洗いでできる防水タイプ
●カウントダウン式 ●マグネット付



③ タニタ 丸洗いタイマー
100分計 TD-378 ¥3,000

商品コード
③ホワイト 8644720
④ピンク 8644730
20.5×77×H12
防水等級:IPX7
設定時間:最大99分59秒/最小1秒
音量:切換可:大100dB/中85dB/小70dB
電源:単4乾電池2本
●水まわりやぬれた手でも安心
●しっかり聞こえる大音量 ●リピート機能付
●大きくて見やすい表示 ●マグネット付



⑤ タニタ 丸洗いタイマー
100分計 TD-376 ¥2,500

商品コード
⑤ホワイト 0859800
⑥ブラック 0859900
画面表示:(42×18mm)
防水等級:IPX7
72×66×H16
電源:LR44タイプ電池1個付
●丸洗いでできる防水タイプ
●リピート機能付 ●マグネット付
●99分59秒計 ●音量70db以上



⑦ カスタム 防水タイマー
100分計 TM-13L ¥9

8146300 ¥2,200
画面表示:(47×20mm)
防水等級:IPX5
75×25×H75
最大設定時間:99分59秒
最小設定時間:1秒
電源:単4(1.5V)電池2個付
●大音量(85db)
●マグネット、スタンド付です。



⑧ タニタ プリセットタイマー
100分計 No.5366 ¥7

6815300 ¥3,500
画面表示:(39×15mm)
防水等級:IPX2
φ80×H14
最小1秒セット式
電源:LR44タイプ乾電池1個付
●最大設定時間99分59秒
●濡れた手でも大丈夫な防滴タイプ
●記憶ボタン4つ付 ●リピート機能付
●マグネット付 ●カウントダウン式



⑨ タニタ 防滴タイマー
100分計 No.5342 ¥7

5503100 ¥3,000
画面表示:(39×15mm)
防水等級:IPX2
99×87.5×H14
最小1秒セット式
電源:LR44タイプ乾電池1個付
●最大設定時間99分59秒
●見やすい抜群の大型表示
●セットしやすい10キー方式
●ポッドピッラー、強力マグネット付、カウントダウン式
●濡れた手でも大丈夫 ●音量70db以上



⑩ 防滴デジタルタイマー 100分計 ¥9

商品コード 価格
⑩AD5705BK 6110500 ¥1,600
⑪AD5705RE 6110600 ¥1,400
画面表示:(46×20mm)
防塵防水等級:IP54
82×82×H15
アラームセット時間:最小10秒、最大99分50秒
アラーム時間:電子音 約1分
オートパワーオフ:キー入力及びタイマー未動作時、
約10分後電源OFF
●アラーム時にLEDランプも点滅するので、複数同時に
ご使用の際に便利です。
●カウントアップタイマー機能、時計付
●電源CR2032電池 ●マグネット付



⑫ カスタム 防滴キッチンタイマー
100分計 TM-25 ¥9

1114130 ¥1,180
画面表示:(48×20mm)
78×88×H16
電源:CR2032(3V)リチウム電池×1
●水周りで安心の13ボタン式 10キー操作の時間設定
●音とLEDの点滅で時間をお知らせ
●見易く大きなLCD
●本体裏には強力カネオ事務磁石を採用
●ストラップ用穴式
●時計機能、カウントアップ機能付
●最大設定時間99分59秒
●最小カウント時間1秒 ●音圧レベル70±5db



⑬ カスタム 防滴キッチンタイマー
100分計 TM-24 ¥7

0391600 ¥1,180
φ82×H16.5
最大カウント時間:99分50秒
最小カウント時間:10秒
電源:CR2032(3V)リチウム電池×1個
●音とLEDの点滅で時間をお知らせします。
●10分、1分、10秒の3つのボタンで任意の時間を
設定できます。
●カウントアップ、カウントダウン、時計機能付



⑭ カスタム
キッチンタイマー
100分計 TM-23 ¥7

1114110 ¥1,180
φ82×H16.5
最大セット時間:99分59秒
最小セット:1秒セット式
電池付(CR2032 1個)



⑮ 時計付 防滴 タイマー 100分計
ブルー T-136 BL ¥9

2879900 ¥980
90×82×H18
最大設定時間:99分50秒
●見やすい大画面表示(49×21mm)
●濡れた手でも大丈夫な防滴タイプ
●10分、1分、10秒刻みでセットが簡単です。
●オートオフ機能で省エネ化を実現
●カウントアップ・リピート機能付
●磁石、ストラップ穴付
●電池付(CR2032 1個)



⑯ 防滴大音量タイマー 100分計
T-180 ホワイト ¥7

1113830 ¥980
画面表示:(43×19mm)
64×100×H16
最大設定時間:99分59秒
電源:単4乾電池×1個付
●防滴構造(IPX2相当)
●音量切替
(大:約90dB、小:約75dB、メロディ:約85dB)
●マグネット付



⑰ キッチンタイマー 100分計
73025A ¥7

2946700 ¥1,000
画面表示:(44×19mm)
防塵防水等級:IP54
92×64×H16
最大:99分59秒
電源:リチウム電池CR2032 1個
●時計機能、アラーム機能、アラームランプ機能、
カウントアップ機能、カウントダウン機能、リピート機能付
●ペーパークリップ機能付
●マグネット、スタンド付



⑱ ダブルタイマー 100分計 T-177 ¥980

商品コード
⑱ホワイト 4301800
⑱ブラック 4301900
⑱レッド 4302000
画面表示:(52×31mm) 85×75×H10
●同時に二つの時間がはかれる2連式タイマー
●作動中のタイマーが画面で確認でき、時間になったら
LEDの点滅とアラームでお知らせ
●もとのセット時間に戻るリピート機能
●カウントアップ機能 ●最大セット時間99分50秒
●ひも通し穴・取り付け便利なマグネット付
●電池付(リチウムボタン電池CR2025×1個)

17 レードルトンク・ホイッパー
10 はかり・タイマー・温湿度計
11 スプレッシャー・裏漉し
12 オーブンプレート類
13 蒸し器・セイロ類
14 和食料理道具・拔型類
15 庖丁・砥石類
16 マナ板類

100分計タイマー



- ① デジタルタイマー
3チャンネル
100分計 TM-20 **㊦**
- 商品コード
6721510 ¥2,500
- 60×100×H18
最大セット:19時間59分59秒
最小セット:1秒
電源:LR44ボタン電池×2個
●3チャンネルの同時スタートが可能です。
●時計は12/24切り替え可能です。



- ② シチズン キッチンタイマー
(卓卓付) 100分計 **㊦**
- 商品コード
②ET821Q イエロー 2946900
③ET822Q ブルー 2947000
- 63×77×H14
最大セット時間:99分59秒
電源:LR44ボタン電池
●8桁計算できる卓卓機能付
●マグネット付
●カロリーチェッカー一覧表付



- ④ フラッシュタイマー 100分計
T184RD **㊦**
- 商品コード
1113810 ¥980
- 画面表示 (42×19mm)
65×100×H14
最大設定時間:99分99秒
電源:リチウムボタン電池CR2032×2個付
●「強い光」と「音」で時間をお知らせ!
●カウントアップ機能、リヒート機能付
●マグネット・壁掛けフック付

NEW



- ②③ デイリータイマーコンビF 100分計 **㊦** ¥2,000
- 商品コード
②白 7424722
③グレー 7424732
- 80×88×H17
最大設定時間:99分59秒
電源:ボタン電池CR2032
●電子音ブザー/光アラーム切替機能付のデジタルタイマー
●「光」でお知らせするから、音に気を使う場所でも便利です。
●カウントアップ・カウントダウン機能、時計表示付
●大きな液晶表示と使い勝手の良い10キーボタン
●掛置兼用(マグネット、スタンド、ストラップ用穴付)



- ⑦ デジタルタイマー
100分計 TM-10 **㊦**
- 1114000 ¥2,000
- 画面表示 (61×38mm)
80×70×H25
カウント時間:最大/99分59秒
最小/1秒
電源:単4(1.5V)電池1個
●大型液晶表示の100分計
●強力マグネットクリップ付
●卓上用スタンド付



- ⑧ SATO デカタイマー®
TM-19 100分計 **㊦**
- 1580900 ¥1,200
- 画面表示 (72×39)
85×69×H14
コイン形リチウム電池CR2032 1個
●10秒から99分59秒までカウントダウン機能、
カウントアップ機能付
●リヒート機能付
●卓上、壁掛け、マグネット



- ⑨⑩ タニタ だけ見えタイマー
100分計 TD-384 ¥1,000 **㊦**
- 商品コード
⑨ホワイト 2977410
⑩イエロー 2977400
- 画面表示 (64×34mm)
82×76×H23.2
設定時間:最大/99分59秒 最小/1秒
付属品:単4乾電池 1本
●見やすい大きな画面 ●リヒート機能付
●カウントダウン方式
●マグネット、ストラップ穴、スタンド付 ●音量70db以上



- ⑪ 大画面タイマー 100分計
ブルー T-140BL **㊦**
- 2879500 ¥980
- 81×81×H18 重量:75g
最大設定時間:99分50秒
●見やすい大画面表示 (64×34mm)
●時計機能付
●10分、1分、10秒刻みでセットが簡単です。
●磁石、ひも通し穴付
●電池付 (CR2032 1個)
●リヒート機能付



- ⑫⑬ 大画面タイマー
100分計 T291 **㊦** ¥980
- 商品コード
⑫ブルー 2947100
⑬オレンジ 2965400
- 63×88×H19
最大設定時間:99分59秒
付属品:単4形乾電池×1個
●見やすい大画面表示 (63×34mm)
●カウントアップ機能、リヒート機能付
●立てかけて使えるスタンド付
●壁掛けフック、スタンド付
●マグネット付



- ⑭⑮ セイコー ビビタイマー
100分計 **㊦** ¥2,000
- 商品コード
⑭MT601C 2968400
⑮MT601X 3174610
- 69×69×H27
●99分計測(分表示)
●アラームオートストップ機能(約16秒間)
●ボース機能付
●タイマー使用後、前回計測した設定時間
間に自動復帰する「リヒート機能」付
●単3形乾電池(マンガン)×1個付



- ⑱ A&D 100分計タイマー
(ステンレストップ) AD5713 **㊦**
- 7356810 ¥1,200
- 79×79×H18
最大設定時間:99分59秒
最小カウント:1秒
電源:LR44ボタン電池
●ステンレストップで衛生的で頑丈
●音量の大きさを切り替え可能
●設定時間を繰り返すリヒート機能とカウントアップ機能
●マグネット壁掛けフック付



- ⑲ スリーキー タイマー
100分計 K-715 **㊦**
- 5485310 ¥1,500
- 画面表示 (48×17mm)
70×25×H60
●99分59秒型、デジタル3キー式、
マグネット付
●単4形電池1個付、掛け金具付
●見やすい大型表示と、押しやすい
ボタン



- ⑳ デジタル式 タイマー
100分計 K-763 **㊦**
- 8153110 ¥1,200
- 画面表示 (47×18mm)
65×55×H20
付属品:磁石、単4形電池1個、
LED付
●99分59秒型、デジタル3キー式
●LED付
●クリップ付なのでエプロンなどに
挟んで使用可能です。

NEW



- ㉔㉕ ダイアルタイマー T-315
- 商品コード 価格
㉔WT ホワイト 0027500 ¥1,500
㉕PK ピンク 0027510 ¥1,500
- φ80×H33
●残り時間がひと目でわかるダイアルタイマー
●セットした時間までフィルムダイアルが伸びるので、
残り時間が一目でわかりやすい。
●片手で簡単セット(ゼンマイ式)
●電池を使わないので経済的
●マグネット付

100分計タイマー



① デジタル タイマー BS 100分計 ¥3,000

- 商品コード
①ライトグリーン 5503210
②ピンク 5503310

画面表示(35×11mm)
60×60×H15
●分・秒単位でセット
●一時停止機能付、掛金具・マグネット付
●アルカリマンガン電池(LR44)で約1年間使用可能
●最大設定99分59秒 ●リピート機能付
●カウントアップ・ダウン式 ●便利なテンキー方式



セイコー デジタルピピタイマー 100分計 ¥2,200

- 商品コード
⑤MT716P 3174630
⑥MT716N 3174800

83×62×H18
●便利な10キー方式 ●99分59秒計測
●リセットスイッチ付 ●ボース・メモリ機能付
●ひも・マグネット付 ●LR44電池1個付
●アラームオートストップ機能(約16秒間)
●「リピート機能」付



③ A&D デジタル式タイマー 100分計 AD-5703 ¥1,400

7356800
画面表示(19×9mm)
62×50×H12
最大カウント:99分59秒
最小カウント:1秒
カウントダウン方式/繰り返しメモリ機能付
LR44 ボタン電池1個付
マグネット付、クリップ付
イゼルススタンド付



セイコー デジタルピピタイマー 100分計 ¥2,200

- 商品コード
⑦MT603H 3174700
⑧MT603B 3174620

55×66×H13
付属品:アルカリボタン電池LR44
●99分計測(分表示)
●アラームオートストップ機能(約16秒間)
●「ボース機能」付
●タイマー使用後、前回計測した設定時間に自動復帰する「リピート機能」付
●ひも・磁石付



④ トマトタイマー 100分計 T-166RD ¥580

1113900
64×85×H18
最大セット時間:99分59秒
付属品:アルカリボタン電池LR44×1個
●取り付け便利なマグネット付
●もとの時間に戻るリピート機能、カウントアップ機能付
●ひも通し穴、マグネット付



タニタ デジタルタイマー 100分計 TD-379 ¥1,500

- 商品コード
⑨TD-379-ホワイト 6814710
⑩TD-379-ブラック 6814720
⑪TD-379-レッド 6814730

画面表示(48×21mm)
60×96×H15.5
設定時間:最大/99分99秒 最小/1秒
付属品:ナイロン製ストラップ、LR44タイプ乾電池1個
●見やすい大型表示(文字高18mm)
●実用的サイズでセットしやすい10キー方式
●使用頻度の多いスタートボタンはデカボタン
●カウントダウン式 ●マグネット付 ●音量70db以上

サウナタイマー ¥35,000

- 50Hz 60Hz
⑫60分計 7469300 7469310
⑬12分計 7469400 7469410

外寸:φ280×70 重量:1.5kg
材質:鉄板(STS) 仕様:乾湿サウナ
電圧:100V 50/60Hz
耐熱温度:100℃
耐熱コード:1m(コードカバー1m付)
●60分計…秒針(赤針)が一周して1分間を表わし分針(黒針)が一周して1時間を表わします。
●12分計…秒針(赤針)が一周して1分間を表わし分針(黒針)が一周して12分を表わします。



⑭~⑳の砂時計は、デジタルではないため若干の誤差があります。目安としてご利用ください。



⑭ 木枠 サウナ用 砂時計 ¥6,400

6620100
外寸:φ81×H192
回転式5分計



木枠 砂時計

- 商品コード 価格
⑮1分計 3060100 ¥2,400
⑯2分計 3060200 ¥2,500
⑰3分計 3060300 ¥2,700
外寸:φ58×H110



砂時計

- 商品コード 価格
⑱1分計 φ45×H 90 3676730 ¥600
⑲3分計 φ50×H100 3676830 ¥700
⑳5分計 φ55×H110 3676930 ¥800



トルソーサンドグラス ¥600

- 商品コード
⑳1分計 ホワイト 2907100
㉑3分計 グリーン 2907200
㉒4分計 オレンジ 2907300
㉓5分計 ブルー 2907400
サイズ:φ30×H56
材質:本体・蓋/メタクリル樹脂(耐熱温度:80℃)
砂部/シリカゲル

17 レッドルトンダグ・ホイッパー

10 はかり・タイマー・温湿度計

11 スリッパ・裏漉し類

12 オーブンウェア類

13 蒸し器・セイロ類

14 和食料理道具類

15 庖丁・砥石類

16 マナ板類

MASTERシリーズ 目盛の見やすさ、持ちやすさ、サンプルの載せやすさなど機能性を追求。滑らかなグリップにより衛生面も強化した手持屈折計

味・品質のばらつき防止に

糖度・濃度・Brixの測定に

糖度とは

例えば果汁100gの中に糖が何g含まれているかを表わします。百分率です。百分率で単位は%です。果物の甘さ(糖度)では「* *度」と表すこともあります。

濃度とは

例えばスープ100gの中に可溶性固形分が何g含まれているかを表わします。百分率です。百分率で単位は%です。可溶性固形分とは…ラーメンスープ等は糖分の他に塩分、酸、エキスなどが溶け込んでいます。これらを合算したものの総称です。

Brixとは

糖度計の測定表示の目盛名です。果汁、ジャムのようにほとんど糖分のみが溶けているサンプルでは、Brix-糖度になります。スープやたれのように色々な成分が溶けこんでいるサンプルでは、Brix-濃度になります。

機能別に4シリーズ



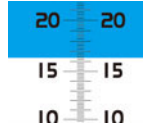
測定方法



①サンプルをプリズム面に1~2滴、滴下してください。



②蓋板を閉じ、明るい方向を向いて接眼鏡を覗いてください。



③ブルーの境界線が目盛を横切る位置を読み取ってください。

数値目安表

Table listing various food items and their corresponding refractive index values, such as Green Tea, Soybean Paste, etc.

Mシリーズ

汎用モデル 機能よりも価格優先の方に 自動温度補正なし、水洗い不可 ●測定温度 20℃

Tシリーズ

自動温度補正付きモデル 水洗い不可 ●測定温度 10~40℃

αシリーズ

自動温度補正・防水機能付モデル 水洗いOK ●測定温度 10~40℃

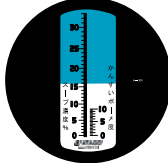
Hシリーズ

αシリーズの耐熱強化モデル 強化プリズム採用 水洗いOK たれ・佃煮・煮汁など煮詰め中の高温サンプル(100℃以下)をそのまま測定できます。

樹脂モデル:塩分や酸を含んだサンプルを安心して測定できる特殊樹脂のモデル

濃度計 MASTER-ラーメン

常に一定のスープを保ち、チェーン店の味の均一化にも役立ちます。かんすいのボーメ度目盛もついています。

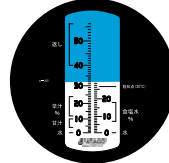


測定範囲:スープ濃度0.0~33.0% かんすいボーメ度0.0~10.0 最小目盛:スープ濃度0.2% かんすいボーメ度0.5 測定精度:スープ濃度±0.2% かんすいボーメ度±0.5(10~30℃) 外寸:33×33×H204

- ① Mシリーズ ¥12,500
② αシリーズ ¥20,000

濃度計 MASTER-めんつゆ

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。

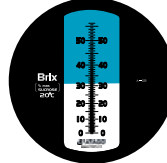


測定範囲:汁濃度0.0~56.0% 食塩水濃度0.0~28.0% 最小目盛:汁濃度1.0% 食塩水濃度1.0% 外寸:33×33×H168

- ③ Mシリーズ ¥15,000
④ αシリーズ ¥20,000

濃度計 MASTER-53P

ほとんどの調味料に活用できるBrix0.0~56.0%の測定範囲をカバー。セントラルキッチンでの合わせ調味料チェックに。

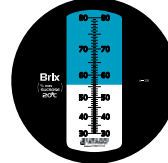


測定範囲:Brix0.0~56.0% 最小目盛:Brix0.5% 測定精度:Brix±0.5% 外寸:33×33×H168

- ⑤ Mシリーズ ¥12,500
⑥ αシリーズ ¥20,000

濃度計 MASTER-4P

たれに適したBrix30.0~80.0%の測定範囲をカバー



測定範囲:Brix45.0~82.0% 最小目盛:Brix0.5% 測定精度:Brix±0.5% 外寸:33×33×H168

- ⑦ Mシリーズ ¥12,500
⑧ αシリーズ ¥20,000

濃度計 MASTER-2P

醤油に適したBrix28.0~62.0%の測定範囲をカバー



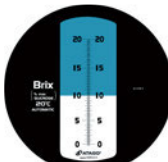
測定範囲:Brix28.0~62.0% 最小目盛:Brix0.2% 測定精度:Brix±0.2% 外寸:33×33×H204

- ⑨ Mシリーズ ¥12,500
⑩ αシリーズ ¥20,000

金属モデル:農業分野で実績があり、有機溶剤を含むサンプルに適したモデル

濃度計 MASTER-20

果実類・低濃度用のトマト果汁・スープ・だし汁の測定に。



測定範囲:Brix0.0~20.0% 最小目盛:Brix0.1% 外寸:33×33×H204

- ⑪ Mシリーズ ¥12,500
⑫ Tシリーズ ¥16,000
⑬ αシリーズ ¥20,000

濃度計 MASTER

果実・果汁飲料・炭酸飲料・豆乳・乳酸飲料などの糖分チェックに。

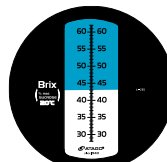


測定範囲:Brix0.0~33.0% 最小目盛:0.2% 外寸:32×34×H168

- ⑭ Mシリーズ ¥12,500
⑮ Tシリーズ ¥16,000
⑯ αシリーズ ¥20,000

濃度計 MASTER-2

中濃度のサンプルに適したモデル。ソース・たれ・ケチャップなどに。

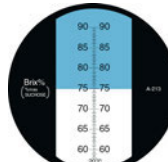


測定範囲:Brix28.0~62.0% 最小目盛:Brix0.2% 外寸:75×55×H210

- ⑰ Mシリーズ ¥12,500
⑱ Tシリーズ ¥16,000
⑲ αシリーズ ¥20,000

濃度計 MASTER-3

みずあめ・はちみつ・ジャム・マーマレードなどの糖分を多量に含む食品に。

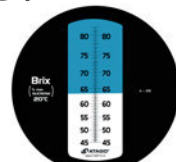


測定範囲:Brix58~90% 最小目盛:0.2% 外寸:33×33×H168

- ⑳ Mシリーズ ¥12,500
㉑ Tシリーズ ¥16,000
㉒ αシリーズ ¥20,000

濃度計 MASTER-4

中濃度から高濃度までの広い測定範囲をもったモデル。煮豆・缶詰・きんとんなどに。



測定範囲:Brix45~82% 最小目盛:0.2% 外寸:33×33×H168

- ㉓ Mシリーズ ¥12,500
㉔ Tシリーズ ¥16,000
㉕ αシリーズ ¥20,000

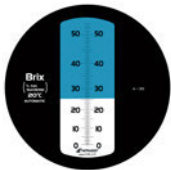
●このカタログに掲載されている価格は、平成27年4月1日現在のものです。税抜価格です。●価格・仕様は予告なしに変更する場合があります。予めご了承ください。

09 水ます ボール・ザル
10 温湿度計 はかり・タイマー
03 揚鍋 中華料理道具
04 コレクション プラントキッチン
05 バット類 フードパン・天板
06 ストレーナー類 給食道具
07 コンテナー類 バスボックス
08 シールウェア容器 薬味入

金属モデル：農業分野で実績があり、有機溶剤を含むサンプルに適したモデル

濃度計 MASTER-53

Brix0~53%という広い測定範囲を持つモデルです。梅干し漬け込み時の果肉の含水量測定などに。また混濁しているサンプルの測定などにも他のモデルに比べ有利です。



測定範囲:Brix0.0~53.0%
最小目盛:Brix0.5%
測定精度:Brix±0.5%
繰り返し性:Brix±0.25%
外寸:33×33×H168
①Tシリーズ 77
5503810 ¥16,000

濃度計 MASTER-50

製造現場で煮詰めながらサンプルを高温のまま測定できます。たれ・佃煮・煮汁に最適です。



測定範囲:Brix0.0~50.0%
最小目盛:Brix0.5%
外寸:33×33×H168
②Hシリーズ 77
8368800 ¥25,000

濃度計 MASTER-80

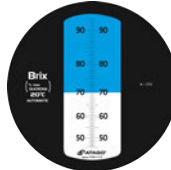
製造現場で煮詰めながらサンプルを高温のまま測定できます。ジャム・マーマレード・餡などの測定に。



測定範囲:Brix30.0~80.0%
最小目盛:Brix0.5%
外寸:33×33×H168
③Hシリーズ 77
8368700 ¥25,000

濃度計 MASTER-93

製造現場で煮詰めながらサンプルを高温のまま測定できます。測定範囲はBrix45.0~93.0%と高濃度サンプルに最適です。



測定範囲:Brix45.0~93.0%
最小目盛:Brix0.5%
外寸:33×33×H168
④Hシリーズ 77
8339110 ¥25,000

濃度計 MASTER-10

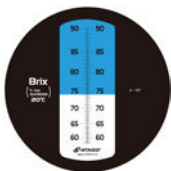
低濃度用のトマト果汁・スープ・だし汁などの測定に。



測定範囲:Brix0~10%
最小目盛:Brix0.1%
外寸:φ33×全長204
⑤αシリーズ 77
1612500 ¥20,000

濃度計 MASTER-野菜

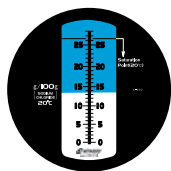
葉汁・茎汁・根汁の濃度(Brix)測定に最適です。微量なサンプルでも測定可能です。果汁の糖度ももちろん測定できます。



測定範囲:Brix0~33%
最小目盛:0.2%
外寸:32×34×203
⑥Mシリーズ 77
6382400 ¥12,500

食塩水濃度計 MASTER-S28

漬物仕込み時、海産物の食塩水濃度測定に。



測定範囲:食塩水濃度0.0~28.0%
最小目盛:食塩水濃度0.2%
外寸:33×33×H204
⑦Mシリーズ(樹脂モデル) 77
8339010 ¥12,500

回転寿司・丼物など、飲食店・チェーン店での均一化にお弁当・給食などのごはんの炊飯品質の評価に



⑧手持屈折計 ごはん水分チェッカー G-50

5504000 ¥15,000
測定範囲:Brix 0.0~50.0%
水分%=100-Brix(%に相当)
最小目盛:Brix 0.5%
外寸:40×40×H140
重量:250g
●炊きたてのごはんを2.3粒乗せて目盛のぞくだけで簡単にごはんの水分をチェックできます。また、ごはんの糊化状態の診断も行えます。
●種類・産地・季節により、炊飯に必要な水分量は変わります。

⑨SATO 水分チェッカー SK-940A

0835900 ¥24,800
外寸:62×24×H148
質量:140g(電池除く)
測定方法:電気抵抗式
測定範囲:9.0~40.0%
センサー部:φ2mm
使用電池:006P(9V)1本
※用途:農産加工品、めん類、菓子類、粘土、水産加工品などの水分チェックにご使用になれます。

ペンタイプだからこそ、さらに便利に、使いやすく!

PENシリーズは「挿す」「浸す」「当てる」の3つの測定が可能です。ようかん・ジャム・はちみつ・カレー等には「挿して」、スープ・つゆ等には「浸して」、まな板やお皿にたらしただけのサンプルには「当てる」、ご利用用途に合った測定方法でお使いください。

- サンプリング不要
- 片手で測れる利便性
- スプーンや手を汚しません
- 抜き取り検査も直接挿せませ

100℃の食材でも精度計測 OK!

らくらく連続測定! 1秒おきに測定



⑩糖度・濃度計(ペンタイプ) Pen-1st ペン・ファースト

8375300 ¥22,500
測定範囲:Brix0.0~85.0%(自動温度補正)
最小目盛:Brix0.1%
測定精度:Brix±0.5%
外寸:160×38×H18
重量:70g
電源:単4アルカリ電池1本
●Pen-1stは「挿す」「浸す」「当てる」の3つの測定が可能です。ようかん・ジャム・はちみつ・カレー等には「挿して」、スープ・つゆ等には「浸して」、まな板やお皿にたらしただけのサンプルには「当てる」ご利用用途に合った測定方法でお使いください。



⑪糖度・濃度計(ペンタイプ) PEN-J

1729000 ¥36,000
測定範囲:Brix 0.0~85.0%(自動温度補正)
最小目盛:Brix 0.1%
測定精度:Brix ±0.2%
外寸:160×38×H18
電源:単4アルカリ電池1本 重量:70g
●従来のPen-1stの機能を踏襲しつつ、自動で、1秒おきに連続測定が可能なので次々にサンプルを変えながらの測定も可能
●濃度ムラがあるサンプルもかき混ぜながら安定したところで値を読み取ることができます。100℃まで対応できるのでスープやソースを熱いままで測定できます。



⑫エチルアルコール濃度計(ペンタイプ) PEN-エタノール(W)

0028300 ¥27,500
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。



⑫撰種計(塩ボーム)
0415700 ¥2,240
全長:180
測定範囲:0~30%



⑬撰種計(醤油ボーム)
0415800 ¥2,700
全長:180
測定範囲:0~40%



⑭撰種計(砂糖ボーム)
0415900 ¥3,280
全長:180
測定範囲:0~50%

17 レッドルトンゲ
ホイッパー

10 はかり・タイマー
温湿度計

11 ストッカー・裏漉し
類

12 オーブンウェア
デリカプレート類

13 蒸し器・セイロ類

14 和食料理道具
拔型類

15 庖丁・砥石
類

16 マナ板類

PALシリーズ ●自動温度補正機能付 ●数値がばらついていたサンプルも、安定して測れる



測定方法(①～⑤、⑧～⑪)



●水で丸洗い出来るIP65等級

おいしいお菓子作りの必需品!
Brixと糖ボーメ度のダブル目盛!!
Brix0.0～85.0%のワイドレンジ!!

09 ボール・ザル・水ます

10 はかり・タイマー・温湿度計

03 揚鍋 中華料理道具

04 ブランドキッチン コレクション

05 フードパン・天板・バット類

06 給食道具・ストレーナー類

07 パスボックス・コンテナー類

08 薬味入・シールウェア容器



① デジタル ポケット 糖度計 PAL-S

1612400 ¥37,500
測定範囲:Brix0.0～93.0% (自動温度補正)
分解能:Brix0.1%
測定精度:Brix ±0.2%
外寸:109×55×H31 重量:100g
温度補正範囲:10～100℃
使用環境温度:10～40℃
サンプル量:0.3ml
測定時間:5～15秒後60秒間連続測定
電源:単4アルカリ乾電池2本
電池寿命:約1,500回
●測定結果がばらつきやすい、乳脂肪分や不透明のサンプルに適しています。
●ホワイトソース、豚骨スープ、カレー、牛乳、ドレッシングなどに対応できます。
●IP65の防水機能



② デジタル ポケット 糖度計 ワイドレンジモデル PAL-J

1619100 ¥33,500
測定範囲:Brix 0.0～93.0% (自動温度補正)
分解能:Brix 0.1%
測定精度:Brix ±0.2%
外寸:109×55×H31 重量:100g
温度補正範囲:10～100℃
使用環境温度:10～40℃
電源:単4アルカリ乾電池2本
●Brix 0.0～93.0%のワイドレンジ
●粘性のサンプルも水洗いできるのでお手入れ簡単



③ デジタル ポケット 糖度計 低・中濃度モデル PAL-I

1618800 ¥25,000
測定範囲:Brix0.0～53.0% (自動温度補正)
分解能:Brix0.1%
測定精度:Brix±0.2%
外寸:109×55×H31 重量:100g
温度補正範囲:10～100℃
使用環境温度:10～40℃
サンプル量:0.3ml 測定時間:約3秒
電源:単4アルカリ乾電池2本
電池寿命:約11,000回測定(アルカリ乾電池)
●防水構造(IP65)でプリズムに水をかけて洗えます。
●高温の煮詰めサンプルも測定可能
●測定時間わずか3秒!
■用途
飲料工場で…果汁飲料・清涼飲料・コーヒー・豆乳など
食品工場で…醤油・ソース・漬物・ゼリー・シロップ(低糖)・調味液・スープ・煮汁・牛井のたれ類(低糖)・ジャム(低糖)・マーマレード(低糖)



④ デジタルポケット 糖度計 PAL-Pâtissier (パティシエ)

3427900 ¥30,000
測定範囲:Brix(糖度)0.0～85.0%
糖ボーメ度0～45°
分解能:Brix(糖度)0.1%
糖ボーメ度1°
測定精度:Brix(糖度)±0.2%
糖ボーメ度±1°
外寸:109×55×H31 重量:100g
温度補正:10～100℃
使用環境温度:10～40℃
電源:単4アルカリ乾電池2本

最高の味の確保に!常に一定した味に!



⑤ デジタル ポケット 糖度計 高濃度モデル PAL-2

1618900 ¥27,500
測定範囲:Brix45.0～93.0%(自動温度補正)
分解能:Brix0.1%
測定精度:Brix±0.2%
外寸:109×55×H31
温度補正範囲:10～100℃
使用環境温度:10～40℃
電源:単4アルカリ乾電池2本
●丸洗い可能でとても衛生的です。防水構造(IP65)
●ジャム、マーマレード、ゼリー、はちみつ、液糖、濃縮果汁の測定に安定した値が得られます。



⑪ デジタルポケット塩分計 PAL-SALT

1643410 ¥30,000
測定範囲:食塩濃度相当0.00～10.0%
分解能:食塩濃度0.00～2.99%までは0.01%
食塩濃度3.0～10.0%までは0.1%
測定精度:表示値±0.05%(0.00～0.99%)
相対精度±5%(1.00～10.0%)
外寸:109×55×H31 重量:100g
温度補正範囲:5～100℃
電源:単4アルカリ乾電池2本
防水仕様保護等級:JIS-C0920 5級防噴流形
IEC規格 529 IP65



⑧ デジタルポケット 調味料濃度計 PAL-97S

1643600 ¥30,000
測定範囲:調味料濃度0.0～70.0%
分解能:0.1%
測定精度:±0.2%
外寸:109×55×H31 重量:100g
温度補正範囲:10～100℃
使用環境温度:10～40℃
電源:単4アルカリ乾電池2本
電池寿命:約11,000回測定
●濃さを一定に保つことができます。
●溶け出したエキス分の量がわかります。
●煮込みの終点を知ることができます。
●材料の濃さがあらかじめ把握できます。

主な食品の塩分濃度 (g/100g)

ポタージュスープ…1.2	トマトケチャップ…3.0
たらこ……………5.2	ピクルス……………1.7
ポテトチップス…1.4	ベーコン……………1.7
	ハム……………1.1

ラーメンスープ濃度管理の必需品

⑨ デジタルポケット ラーメンスープ濃度計 PAL-96S

1643500 ¥27,500
測定範囲:主目盛 ラーメンスープ濃度 0.0～53.0%
副目盛 かん水ボーメ度 0.0～9.9°
分解能:主目盛 ラーメンスープ濃度 0.1%
副目盛 かん水ボーメ度 0.1°
測定精度:主目盛 ラーメンスープ濃度 ±0.2%
副目盛 かん水ボーメ度 ±0.3°
外寸:109×55×H31 重量:100g
温度補正範囲:10～100℃(スープ濃度)
10～40℃(ボーメ度)
使用環境温度:10～40℃
サンプル量:0.3ml以上
測定時間:約3秒
電源:単4アルカリ乾電池2本
電池寿命:約11,000回測定(アルカリ乾電池使用時)

クエン酸
柑橘類・トマト
りんご・梨

酒石酸
ぶどう・ワイン



⑩ デジタルポケット酸度計 PAL-AC1 (テストキット)

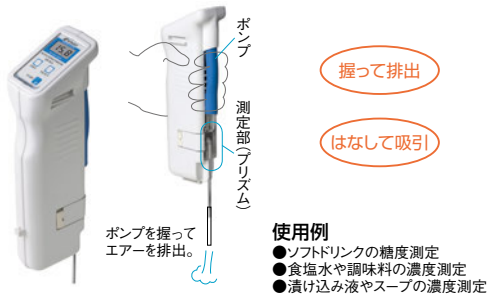
6382600 ¥65,000

ポケット酸度計PAL-AC1は、果汁に含まれる総酸の濃度を測定するための器械です。柑橘類やトマト、梨などに含まれる酸は主にクエン酸です。ぶどうに含まれる酸は主に酒石酸です。これら以外にもリンゴ酸などが含まれています。本器は総酸を検出し、クエン酸と酒石酸に換算しています。

測定項目	-1- クエン酸%(総酸クエン酸換算[g/100mL]) -2- 酒石酸%(総酸酒石酸換算[g/100mL])
測定範囲	酸度0.10～4.00%
繰り返し精度	±0.05%(酸度0.10～2.00%において) ±0.10%(酸度2.01～4.00%において)
温度補正範囲	10～40℃
電源	単4アルカリ乾電池2本
防水保護等級	JIS-C0920 5級防噴流形 IEC規格529 IP65
寸法	109×55×H31mm
重量	100g
付属品	キノン試薬液(5mL)10本、マイクロピペット1本、マイクロピペット用チップ10本、スポイト10本、基準合わせ液1本、揮発防止用蓋1個、電池2本 ※洗浄には別途エチルアルコールが必要です。

●このカタログに掲載されている価格は、平成27年4月1日現在のもので、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。

測定から洗浄まで液に触れず片手操作



握って排出

はなして吸引

使用例

- ソフトドリンクの糖度測定
- 食塩水や調味料の濃度測定
- 漬け込み液やスプーンの濃度測定

① デジタル吸引式濃度計 QR-Brix ㊦

6381400 ¥55,000
●触れたくないサンプルや揮発性サンプルを測定したい場合に便利!

測定範囲	Brix0.0~55.0% 温度5~40℃
最小表示	Brix0.1% 温度0.1℃
測定精度	Brix±0.2% (ショ糖溶液にて) 温度±1℃
測定時間	約3秒
電源	006P乾電池(9V)
寸法	70×40×210mm (ノズル含まず)
重量	300g
付属品	ステンレスパイプ95mm×1、シリコンチューブ95mm×1

手軽に濃度管理!
常時管理で変化を見逃さない



自動連続測定!

1度スタートキーを押すと、自動で30秒おきに測定を繰り返します。

液に浸る部分は丈夫な SUS316Lを採用

② 液浸濃度計 PAN-1 ㊦

6382700 ¥80,000
●ラーメン等のスープを作る際に、煮込みによる水分蒸発での濃度変化を測定できます。

測定範囲	Brix0.0~42.0% 温度10.0~99.9℃
最小表示	Brix0.1% 温度0.1℃
測定精度	Brix±0.2% 温度±0.5℃
寸法	80×300×H72mm
重量	610g(本体のみ)
電源	単一アルカリ乾電池1.5V1本



③ デジタル糖度計 MA871型 ㊦

4018800 ¥27,000

外寸:192×102×H67 重量:420g

測定範囲Brix:0~85% 0~80℃

検出単位:0.1% 0.1℃

再現性:±0.2% ±0.3℃

温度補償:自動、0~40℃の範囲

防水性:IP65 電源:9V電池1本

自動電源OFF:3分の未使用で自動電源オフ

●屈折光測定方式により光学的に85%までの糖度を測定いたします。

●大型ディスプレイには糖度のみならず試料の温度の表示も同時に行われます。

わずか2秒で高速測定
広範囲で高精度測定



④ デジタルポータブル糖度計 BX-1 ㊦

2255311 ¥23,000

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:約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 / 食酢・みりん・異性化糖・ブドウ糖・シロップ・合成甘味料 など



⑤ デジタル式 塩分計 ES-421 ㊦

6382000 ¥95,000

測定範囲:食塩濃度相当0.00~10.0%

最小表示:0.00~2.99まで...0.01%

3.0~10.0まで...0.10%

サイズ:170×90×H40 重量:300g

※検出方法は従来の屈折率を算出するやり方ではなく、より精度の高い導電率式を採用(導電率とは、言葉通り、電気が流れる量です。塩分が入っているほど電気の流れがよくなるという原理に基づいて算出するやり方です。)

NEW



⑬ タニタ デジタル塩分計 SO-304 ㊦

6146610 ¥10,000

測定範囲:0.0~5.0%

測定温度範囲:5~90℃

表示:0.1%単位デジタル表示

外寸:25×25×H171

電源:単4電池 2本

防滴・防水機能:防水IP67

自動温度補正機能付



⑦ SATO 塩分濃度計 SK-10S ㊦

0837500 ¥24,800

測定範囲:0.1~10.0%

外寸:62×24×H148

質量:140g(電池除く)

測定方法:電気抵抗式

使用電池:006P(9V)1本



⑧ カスタム デジタル塩分計 SA-02 ㊦

6380800 ¥19,800

測定範囲:塩分濃度測定...0.0~10.0% (-5~60℃)

温度測定...-20~60℃

外寸:48×29×147

重量:135g(電池含む)

使用電池:単4電池3本

●塩分と温度のデュアル表示です。

●塩分測定(%)時には平均値測定も可能



⑨ セキスイ デジタル塩分計 SS-31A ㊦

8367600 ¥14,400

測定方式:導電率方式

測定範囲:0~5.0%

温度範囲:0~70℃

外寸:233×20×H30

電源:LR1130タイプ電池3個付

※温度計機能付(-15~105℃)

⑩ SATO 塩分濃度計 SK-5S II ㊦

0837510 ¥9,800

測定範囲:0.01~5.0%

温度範囲:0~60℃

分解能:0.01% (0.01~0.09%まで)

それ以上は0.1%

32×16×H208 重量:50g

電源:LR-44ボタン電池3個



⑪ タニタ 電子式 塩分計 しおみくん SO303WH ㊦

5504110 ¥5,000

測定範囲:0.4~1.4%

測定温度範囲:30~90℃

寸法全長:205×幅29×厚さ18

電源:LR44タイプ乾電池3個付

表示方法:3段階式です。

うす味 0.4~0.7%

ふつ味 0.8~1.1%

から味 1.2~1.4%

⑫ タニタ 防滴タイプ 塩分計 しおみスプーン SO302WH ㊦

4215510 ¥3,000

測定範囲:0.6~1.2%

測定温度範囲:60~80℃

外寸:本体28×160×13

表示方法:3段階式

0.6~0.8%、0.9~1.1%、1.2%~

電源:LR44タイプ電池3個内蔵

(注)電池交換はメーカー作業になりますのでお問合せください。



17 レードルトンク・ホイップバー

10 はかり・タイマー・温湿度計

11 ストッカー・裏渡し・スレ渡し

12 オーブンウェア・デリカパウレット類

13 蒸し器・セイロ類

14 和食料理道具・拔型類

15 庖丁・砥石類

16 マナ板類

わすらわしい残留塩素管理は、これで解消

塩素は経済面、安全面からも一番管理されなければならない、パラメーターのひとつです。現在、塩素は飲料水・排水・スイミングプール・産業用装置・クーリングタワー等、様々な所での殺菌・消毒用に広く使われています。そのほとんどに残留塩素量の基準があり、厳密な残留塩素量の管理が必要です。ハナナの残留塩素計はDPD試薬を使用し、1/100ppmまで検出可能なコンパクト残留塩素計です。煩わしい残留塩素管理はこれ一台でOKです。携帯、保管に最適なプラスチック製キャリングケース付でありながら驚くべき低価格を実現。比色板、発癌性のあるオルトトリジンに変わる優れものです。

①ハンナ 残留塩素計
(キャリングケース付)

商品コード	価格
HI 96701C 遊離塩素用	7354220 ¥57,000
HI 96711C 遊離/全塩素用	7354320 ¥59,000



品番	HI 96701C	HI 96711C
測定範囲	遊離塩素 全塩素 0.00~5.00 ppm 不可	0.00~5.00 ppm 0.00~5.00 ppm
検出単位	0.01ppm (0.00~3.50ppmの場合) 0.10ppm (3.50ppm以上の場合)	
再現性	±0.02ppm (濃度1.00ppmにおき) タンクステンランブ	
発光源	DPD (試薬はすべて別売りです)	
受光部	フィルター装置付シリコンフォトセル525ナノメーター	
使用試薬	DPD (試薬はすべて別売りです)	
外部環境条件	0~50℃ (相対湿度95%以下)	
電源	9V (アルカリ電池) 1本	
電源オフ	10分の未使用で自動オフ	
寸法	102×192×67 / 360g (本体)	

付属品: ①残留塩素計本体 ②測定用ガラスセル2組 ③はさみ ④電池 ⑤取扱説明書
⑥保証書 ⑦専用中敷付ハードキャリングケース ⑧試薬4テスト分

※日常防水加工

⑧残留塩素測定器 DPD法

商品コード	価格
試薬なしセット	3875600 ¥10,500
試薬付きセット	3875610 ¥12,100
角形試験管シリコンキャップ付き(3本入)	3875620 ¥3,500
交換用ビニールケース	3875630 ¥2,300
DPD法粉体試薬(100回分)	3875640 ¥1,800
DPD法粉体試薬(500回分)	3875650 ¥6,800
ヨウ化カリウム(20g)	3875660 ¥4,000

- DPD試薬は粉体試薬で、1回1袋の分包タイプです。標準の100回分試薬と徳用の500回分試薬があります。
- DPD試薬にはpH緩衝剤も含まれていますので、検液のpHを調節し、安定した発色測定ができます。(pH3~10の検水であれば安定した測定ができます)
- オプションのヨウ化カリウム試薬を併用すると総残留塩素の測定ができます。総残留塩素濃度と遊離残留塩素との差から結合残留塩素濃度を求めることができます。

⑨ハンナ
遊離塩素測定用液体試薬
(300回分) HI93701-F

7354720 ¥4,800

⑩ハンナ
全塩素測定用液体試薬
(300回分) HI93701-T

7354710 ¥6,400

ハンナ 遊離塩素計用試薬

商品コード	価格
②HI 93701-01 100回分	7354400 ¥3,600
③HI 93701-03 300回分	7354500 ¥10,300

ハンナ 全塩素計用試薬

商品コード	価格
④HI 93711-01 100回分	7354600 ¥3,600
⑤HI 93711-03 300回分	7354700 ¥10,300

⑥残留塩素計サンプル採取用
ガラス容器(4ヶ入)

HI 731331 7354810 ¥3,300

⑦残留塩素計サンプル採取用
ガラス容器用キャップ(4ヶ入)

HI 731335 7354910 ¥1,700

〈残留塩素の種類〉

残留塩素とは塩素処理の結果、水中に残留した有効塩素(酸化力を有する形の塩素)をいいます。残留塩素には2つの種類があり、1つは遊離残留塩素(次亜塩素酸HClOおよび次亜塩素酸イオンClO⁻)です。一般にこの塩素濃度の測定が衛生管理上特に重要になります。もう1つは結合残留塩素(アンモニアや有機性窒素化合物などと結合した塩素)があります。この結合残留塩素にはあまり有効な殺菌力がありません。そして、HI-96701型・HI-96711型、2種類の残留塩素(遊離残留塩素と結合塩素)を合わせて全塩素と呼びます。

〈残留塩素の測定〉

残留塩素計HI-96701C型は遊離残留塩素のみを測定、HI-96711C型は遊離残留塩素と全塩素の2つを測定することができます。遊離残留塩素のみを測定する場合と遊離残留塩素と結合塩素を合わせた全塩素を測定する場合の2通りがありますが、水道法では実際に蛇口から出る水の遊離残留塩素は0.1ppm以上を保持するよう塩素消毒することが義務付けられています。

測定法	試薬なしセット	試薬付きセット
	DPD法	
測定範囲	0.05~2.0 mg/l	
標準比色板	0.05 0.1 0.2 0.3 0.4 0.5 0.6 0.8 1.0 1.3 1.5 2.0	
構成	残留塩素測定器本体(12段階比色付)×1台 各形試験管シリコンキャップ付×3本 ビニールケース×1コ	残留塩素測定器本体(12段階比色付)×1台 各形試験管シリコンキャップ付×3本 ビニールケース×1コ DPD粉体試薬100回分×1箱
	DPD粉体試薬100回分×1箱	
寸法	本体 / 67×37×H156	ビニールケース / 97×50×H170
質量	0.3kg (ケース含む)	

残留塩素の測定のDPD(N,N-ジエチルパラフェニレンジアミン)法

残留塩素とは水道の水の中に存在させることが必要な遊離残留塩素と結合残留塩素とを合わせたもので、その水に含まれる物質に対する殺菌や酸化反応に有効に作用し得る塩素化合物のことを指し、残留塩素を含む水にDPD試薬を加えると、残留塩素の量に応じて淡赤紫色~赤紫色に発色する反応に基づくものです。

シンプルパックで簡単に水質検査が可能



①簡易水質検査キット シンプルパック
遊離残留塩素 080520-306

外寸:83×38×H10 1058700 ¥3,700

<用途>

簡易水道水、井戸水、ビルの貯水槽など、飲料水の管理やプール水の検査などに使用できます。水道法によると、「給水せんにあける水が遊離残留塩素を0.1mg/ℓ以上(結合残留塩素の場合は0.4mg/ℓ)を保持するよう塩素消毒をすること」。プール水は、厚生省通知により、衛生基準が示され、その中で「遊離残留塩素濃度は0.4mg/ℓ以上、1.0mg/ℓ未満であることが望ましい」とされています。



②簡易水質検査キット シンプルパック
残留塩素100 080520-315

外寸:83×38×H10 1058800 ¥3,700

<用途>

残留塩素100は5~100mg/ℓと、やや高濃度の残留塩素が測定できます。pHは2~12と酸性からアルカリ性まで、広範囲の検水に使用できますので、強酸性電解水、弱酸性電解水、アルカリ還元水およびプールの腰洗い槽等の残留塩素が測定できます。また、野菜等の殺菌洗浄に用いられる次亜塩素酸ナトリウム溶液にも使用できます。

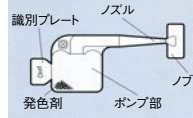
<特徴>

- 軽くて小型な分析セット
手のひらに入る極めて小型の容器(ノズルからポンプ部まで約55mm)ですので、かさばらず軽量です。
- 操作は検水を吸い込み振るだけ
試薬の入った容器に検水を吸い込んで振った後、10秒から数分で反応が完了します。
- シンプルパックと付属のカラーチャート以外は一切不要
(COD、NH4、PO4は除く)
呈色した検水を付属のカラーチャートと比較するだけで定量できます。
- 測定にあたり、経験や専門知識は不要
検水を吸い込み、色を比較するだけですので、特に専門的な経験や知識を必要としません。

品目コード	測定項目	測定範囲	呈色	反応時間	入数	識別記号
080520-306	遊離残留塩素	0.1~5mg/ℓ 8段階	淡桃→濃桃	10秒	48	CℓO
080520-315	残留塩素100	5~100mg/ℓ 6段階	淡黄→黄→黄土色			CℓO100



<操作手順>



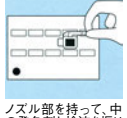
ノズル部を指でささえながら、ノブをねじって切り取ります。



ポンプ部を指で押し、容器内の空気を追い出します。



ノズルを検液の中に入れて、ゆっく(り)と指の抑えを緩めながら、検液をポンプ部に吸い入れます。



ノズル部を持って、中に入れて、ゆっ(り)と指の抑えを緩めながら、検液をポンプ部に吸い入れます。濃度を判定します。

セット内容

	S	SA	SW	SWA
A ケース×1	○	○	○	○
B 測定器本体×1	○	○	○	○
C 比色用セル×2	○	○	○	○
D 残留塩素濃度用比色回転板×1	○	○	○	○
E pH用比色回転板×1	○	○	○	○
F 塩素用DPD試薬S (50包装) ×2箱	○	○	○	○
G pH用BTB指示薬 (35ml) ×1	○	○	○	○

カズサ DPD法残留塩素測定器
エンパテスター

1台で2項目の測定が可能! (S・SWのみ) ※SA・SWAはpH測定器なしです。
比色用セルに検水し、残留塩素の測定の場合はDPD試薬Sを、pH測定の場合はBTB指示薬を入れ、発色して色をそれぞれの比色回転板の色と対比して読みとる極めて正確な測定器です。
本体サイズ:98×50×H98 ケースサイズ:115×108×H115(取手含まず)



③エンパテスター

S(pH測定器付) 7672300 ¥15,000

測定範囲:残留塩素(単位mg/ℓ)
0.1・0.3・0.4・0.5・0.6・0.8・1.0・1.5・2.0
pH 6.0・6.2・6.4・6.6・6.8・7.0・7.2・7.4・7.6

SA(pH測定器なし) 7672400 ¥14,000

測定範囲:残留塩素(単位mg/ℓ)
0.1・0.3・0.4・0.5・0.6・0.8・1.0・1.5・2.0



④エンパテスター

SW(pH測定器付) 7672500 ¥15,000

測定範囲:残留塩素(単位mg/ℓ)
0.05・0.1・0.2・0.3・0.4・0.5・0.6・0.8・1.0
pH 6.0・6.2・6.4・6.6・6.8・7.0・7.2・7.4・7.6

●残留塩素濃度測定の低濃度重視タイプ

SWA(pH測定器なし) 7672600 ¥14,000

測定範囲:残留塩素(単位mg/ℓ)
0.05・0.1・0.2・0.3・0.4・0.5・0.6・0.8・1.0

●残留塩素濃度測定の低濃度重視タイプ

⑤DPD試薬S (50包入)
(遊離残留塩素濃度測定用)

7672700 ¥1,000

- 50回テスト分(1テストで1包の試薬を使用します。)
- 緩衝剤と発色剤の2薬タイプをひとつの試薬にした1包タイプの粉末試薬です。測定手順の簡素化と素早い反応を可能にしました。
- 使用法:透明容器(比色用セル)に検水10ml(20mlまで可)とり、1包分の試薬を投入します。殺菌力の目安となる遊離残留塩素があると直ちにピンク色に発色します。

※③~④の「エンパテスター」を使用し比色板の色との対比による濃度値の測定をおすすめいたします。



⑥BTB指示薬セット
(pH測定用)

7672800 ¥3,150

- セット内容:100ml×2本
35mlスポイトビン×1本
- 検水(10ml)に対し0.5mlを添加することにより6.0~7.6までの範囲でpHを測定することができます。
 - 使い易いスポイト容器付
- ※S・SWの「エンパテスター(pH測定器付)」を使用し比色板の色との対比による濃度値の測定をおすすめいたします。

09 ボール・ザル・水ます

10 はかり・タイマー・温湿度計

03 中華料理道具・揚鍋

04 ブランドキッチン・コレクション

05 バッドパン・天板・類

06 給食道具・ストレーナー類

07 バスボックス・コンテナー類

08 薬味入・シールウェア容器



① 遊離・全塩素計 Mi404型 **㊦**
4019400 ¥55,000

② 遊離残留塩素計 Mi406型 **㊦**
4019500 ¥54,000

Mi404型 液体試薬セット 100回分 (Mi504-100) 4019410 ¥7,600 **㊦**
Mi404・406型液体試薬 100回分 (Mi506-100) 4019510 ¥5,300 **㊦**

①液 ②液 ③液
Mi504-100……①、②、③液が付属。①と②で遊離を、次に③液を加え、全塩素も測れます。
Mi506-100……①、②液のみ付属で遊離を測ります。

DPD試薬 pH調整剤 ヨウ化カリ



③ タニタ 残留塩素計セット EW-520 **㊦**
2846100 ¥40,000

サイズ:202×82×H37 重量:250g
測定範囲:0.00~2.00mg/l 最小表示:0.01mg/l
水温・温度測定範囲:5~60°C
pH範囲:5.08~8.08

機能:複数校正点機能 (SPOT登録機能)・メモリー機能・pH手入力
補正機能・測定結果ホールド機能 (15秒ホールド)・校正機能
オートパワーオフ (最終操作後30分)

- 洗浄しやすい平面電極採用
- 次亜塩素酸、塩素化イソシアヌル酸測定対応
- 防水機能 (IP67)

※定期的な校正が必要です。
※冷泉・温泉・鉱泉・井戸水・アルカリイオン水は測定できません。



④ タニタ 残留塩素チェッカー EW-506 **㊦**
3428020 ¥15,000

- 校正が不要なので、誰にでも簡単に測定できます
- 家庭用・業務用の浄水性能の確認が、簡単15秒測定
- わずかな塩素もキャッチできる、低濃度測定専用
- センサー寿命は測定5000回のロングライフ設計
- 安心の防滴構造
- 見やすい7段階バー表示

型 式	Mi404	Mi406
測定範囲	0.00~5.00mg/L CL ₂	0.00~5.00mg/L CL ₂
検出単位	0.01mg/L(0.00~3.50mg/L); 0.10mg/L(3.50mg/L以上)	0.01mg/L(0.00~3.50mg/L); 0.10mg/L(3.50mg/L以上)
再現性	±0.04mg/L @1.50mg/L	±0.04mg/L @1.50mg/L
測定方式	DPD試薬	吸光光度法
検出光	タンクステンランプ	
受光部	シリコンセル&525nm 選光フィルター	
外部使用条件	0~50°C 最大RH100%	
電源	9V乾電池1本	
オートオフ	約10分の未使用でオートオフ	
サイズ・重さ	192×104×52・380g	
標準付属品	測定用ビン2組、試薬100測定分、キャリングケース、電池取扱説明書	

●プール、水道局、温泉、食品・食肉・飲料工業、ランドリ、クーリングタワー、その他多くの塩素を使用する現場でこのフォトメーターは高い再現性・精度での測定をお約束いたします。

測定方法	ガルバニ式
表示方法	7段階バー表示LCD (バックライト付)
測定範囲	0.00~0.80mg/L
測定環境	水道水限定 水温:20±5°C pH:7.3±0.2
電源	DC1.5V 単4アルカリ電池1個
消費電流	最大4.5mA
オートパワーオフ	測定表示ホールド後約1分
センサー耐用回数	5000回
サイズ	長さ214×幅34×厚さ16 (キャップ含まず)
質量	約50g (電池含む、キャップ含まず)
耐水性	防滴 (保護等級:IP×4*) *IP×4とは、「1分間に10L程度の水を10分間、すべての方向から散水しても、性能に影響を及ぼさない」というJIS C 0920規格です。
主な素材	本体:ABS樹脂 キャップ:PE樹脂 電極:白金、塩化銀



⑤ ハンナ デジタル残留塩素計 **㊦** **㊦** ¥7,800

商品コード

⑤ 遊離塩素 HI701 8368310

⑥ 全塩素 HI711 8368330

遊離塩素測定用粉末試薬 (25回分) HI701-25 8368320 ¥900

全塩素測定用粉末試薬 (25回分) HI711-25 8368340 ¥900

- 扱い易く持ち運びも簡単な手のひらサイズのデジタル残留塩素計
 - 測定原理はDPD試薬を使用した吸光光度法
 - 自動電源オフ機能 (2分間の未使用後および測定終了の10秒後)
- ※本体の他にガラスセル2組と試薬6回分が付属します。

型 式	HI701	HI711
測定範囲	0.00~2.50ppm	0.00~3.50ppm
精 度	測定値の±3%±0.03ppm	
光 源	LED@525nm	
電 源	単4アルカリ電池1本 (付属)	
サイズ・重さ	61.0×37.5×H81.5・64g	



⑦ ハンナ 超高濃度 残留塩素計 Checker HC HI 771 **㊦**
5556500 ¥9,800

超高濃度用全塩素試薬25回分 HI 771-25

5556600 ¥2,200

校正用標準液 HI 771-11

5556700 ¥3,800

- 自動電源オフ機能 (10分間の未使用後)
- ボタン1つだけの簡単操作
- 本体の他にガラスセル2組と試薬6回分が付属します。

型 式	HI771
測定範囲	0~500ppm
精 度	±5%±3ppm
電 源	単4乾電池1本
サイズ・重さ	61.0×37.5×81.5・64g



⑧ ハンナ デジタル鉄イオン計 HI721 **㊦**
8368210 ¥7,800

鉄測定用粉末試薬 (25回分) HI721-25

8368220 ¥950

- 扱い易く持ち運びも簡単な手のひらサイズのデジタル吸光光度計
 - 自動電源オフ機能 (2分間の未使用後および測定終了の10秒後)
 - ボタン1つだけの簡単操作
- ※本体の他にガラスセル2組と試薬6回分が付属します。

型 式	HI721
測定範囲	0.00~5.00ppm
精 度	測定値の±2%±0.04ppm
光 源	LED@525nm
電 源	単4アルカリ電池1本
サイズ・重さ	61.0×37.5×H81.5・64g

ペーパー計



型 式	HI99161 N
測定範囲	pH:-2.00~16.00 温度:-5.0~105.0°C
精 度	pH:±0.02、温度±0.1°C
電 源	単4アルカリ電池3本
サ イ ズ	長さ152×幅58×厚さ30
本 体 重 量	205g
付 属 品	pH電極 (FC 202D)、 pH4.01、pH7.01標準液各1回分 電極洗浄液2回分

①ハンナ ポータブルpH計
(乳製品・半固形食品用) HI99161 N

- 8367010 ¥76,000
- 先端部は丈夫な円すい形のため、肉やチーズなどの半固形物の測定に最適
 - スリプ型の液絡部なので、濃密で粘り気のある液体や試料でも詰まりにくい構造です。
 - 内部液には有害な塩化銀を使用していないので、電極による食品汚染を防ぎます。
 - HACCPに準拠
 - pHと温度を同時表示
 - ホールドボタン式
 - 日常防水型

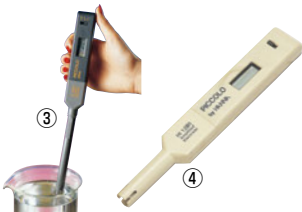
肉の表面だけでなく
内部のpH測定も可能



型 式	HI99163 N
測定範囲	pH:-2.00~16.00 温度:-5.0~105.0°C
精 度	pH:±0.02 温度:±0.5°C (60°Cまで) ±1°C (それ以外)
電 源	単4アルカリ電池3本
サ イ ズ	長さ152×幅58×厚さ30
本 体 重 量	205g
付 属 品	pH電極 (FC 232D)、 pH4.01、pH7.01標準液各1回分 電極洗浄液2回分

②ハンナ ポータブルpH計 (食肉用) HI99163 N

- 8366910 ¥76,000
- 食肉製品のpH測定に特化した、日常防水型ポータブルpH計です。
 - 電極先端部に取り換え可能なステンレス刃をセットして肉の内部のpH測定もできます。
 - HACCPに準拠
 - pHと温度を同時表示
 - ホールドボタン式
 - 日常防水型



③ハンナ pH計 ピッコロプラス

- 8715800 ¥38,000
- 温度計付で測定水の温度も計れます。
 - pH計専用粉末液 8716200 ¥1,200 付

④ハンナ pH計 ピッコロ

- 8715900 ¥29,000
- ※pH計専用粉末液 8716200 ¥1,200 は別売です。

型 式	ピッコロプラス	ピッコロ
測定方式	ガラス電極法・デジタル表示	
測定範囲	0~13pH / 0~70°C	0~13pH
精 度	±0.01pH / ±1°C	±0.01pH
温度補償	0~70°C (自動)	
電 池	LR44 (1.5V) ボタン電池3個	
サ イ ズ	長さ260×幅29×厚さ15	長さ172×幅29×厚さ15
本 体 重 量	約80g	
付 属 電 極	HI 1295型 (温度センサー内臓)	HI 1280型 (温度センサー内臓)
付 属 品	プラスチックボディ複合pH電極 プラスチックボディ複合pH電極 pH7、pH4標準液・ミニドライバー	



型 式	ペッププラス
測定範囲	0~14pH
精 度	±0.1pH (検出単位0.1pH)
使用温度	0~50°C
校 正	手動で2点校正
温度補償	—
電 池	LR44 (1.5V) ボタン電池4個
サ イ ズ	長さ175×幅41×厚さ23
本 体 重 量	約78g

⑤ハンナ pH計 ペッププラス

- 8716000 ¥11,000
- ※pH計専用粉末液 8716200 ¥1,200 は別売です。



型 式	PH-6011	PH-6011A
測定範囲	pH0.0~14.0pH	
分解能	0.1pH	±0.01pH
測定精度	±0.2pH	±0.1pH
サンプリング	3回/秒	
電 源	CR2032 (3V) ボタン電池2個	
寸法・重量	φ37.5×H170、約87g (電池含む)	
付 属 品	取扱説明書、 B-4、B-7校正標準液、保存液、 校正ボリューム調整用ドライバー (内蔵)	

防水 pH計

商品コード	価格
⑥PH-6011	8763410 ¥9,800
⑦PH-6011A	8763420 ¥12,000

- 防塵防水保護等級IP57準拠なので厨房やプールなどの環境でも安心して使用可能です。



コンパクト pHメーター

商品コード	価格
⑧pH55型	4018900 ¥18,000
⑨pH56型	4019000 ¥23,000

- IP67の防水機構、大型デュアルディスプレイを備えたpH、水温計です。
- pHの測定範囲は-2から16.0までで、-5.0~60°C迄の水温の同時測定が可能です。
- 簡単に交換することが可能なpH電極はダブルジャンクション方式ですので耐汚染性能も高く安心してご使用いただけます。

型 式	pH55	pH56
測定範囲	-2~16pH / -5~60°C	
検出単位	0.1pH / 0.1°C	0.01pH / 0.1°C
精 度	±0.1pH / ±0.5°C	±0.05pH / ±0.5°C
ノイズ誤差	±0.1pH / ±0.3°C	±0.02pH / ±0.3°C
校 正	自動、1または2点式 下記2組の組み合わせ (7.01, 6.86要) (pH4.01, 7.01, 10.01または4.01, 6.86, 9.18)	
温度補償	自動-5~60°C	
セン サ ー	Mi56P (交換可能)	
外部環境条件	-5~50°C、RH最大100%	
電 池 寿 命	約300時間	
オ ー ト オ フ	8分の未使用でオートオフ	
寸 法 ・ 重 さ	φ38×200、100g	
標 準 付 属 品	20ml pH4.0、pH7.01サチット入り標準液 キャリングケース、電池、取扱説明書	

⑩pHメーター DPH-2

- 8428610 ¥14,000
- 防水保護等級IP67
 - 使用後の洗浄は、水道水でOK
 - 蒸留水は故障の原因になる事がありますので使用しないで下さい。
 - 自動温度補正機能搭載
 - 食品、飲料製造工程管理、醸造、発酵食品の工程管理など、手軽にスピーディーにお使いいただけます。

型 式	pHメーター DPH-2
測定範囲	0.0~14.0pH
分解能	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 (pH4.0、7.0、10.0)
電 源	LR44 (1.5V) ボタン電池4個
寸 法 ・ 重 さ	45×30×H163・90g



ハンナ pH計用標準液 ¥1,900

商品コード	価格
⑪HI7004L	pH4.01の校正用標準液 8716210
⑫HI7007L	pH7.01の校正用標準液 8716220
⑬HI7010L	pH10.01の校正用標準液 8716230
容量:500ml	

17 レッドルトンダグ・ホイッパー

10 はかり・タイマー・温湿度計

11 ストッカー・裏漉し・スリフ漉し類

12 オーブンウェア・デリカフレイト類

13 蒸し器・セイロ類

14 和食料理道具・抜型類

15 庖丁・砥石・剝型類

16 マナ板類