

49  
タイマー

手をかざすだけでスタート・ストップ



タニタ 非接触タイマー  
洗えるタイプ TD-42A

ページコード	商品コード	価格
①RD レッド	1-0783-0101 1301140	¥3,000
②BL ブルー	1-0783-0201 1301150	¥3,000

外寸:約90×24×H110  
電源:単4形アルカリ乾電池×2本  
設定時間:最大99分59秒 1秒単位  
●非接触センサー搭載だから手をかざすだけでタイマーのストップ、スタートが操作可能  
●防水等級IPX5で濡れても安心、汚れても洗えます。  
●使用する場所に合わせて音量や鳴動時間が変更できます。  
●飲食店の厨房・食品工場・不特定多数の人が利用する施設(共同手洗い場、スポーツジムなど)・美容室等におすすめ

42  
スチーマー

43  
ストレナー

44  
給食用Sパテラ・  
すくい網・ひしゃく

45  
ストックポット・  
保存容器

46  
運搬・  
ケーターリング

47  
ハカリ

48  
温度計



③ SATO ノータッチタイマー  
TM-29

ページコード	商品コード	価格
1-0783-0301	1113200	¥3,200

外寸:120×22×H62  
電源:単4形乾電池×3本  
設定時間:1~99分59秒を1秒間隔で設定  
●本体に触れることなく、手をかざすだけでカウントダウンを開始するタイマーです。  
●アラーム動作、非接触式センサーに手をかざすと本体に触れることなくアラームを停止します。  
●防滴仕様(正面)



④ カスタム ノータッチタイマー  
TM-30

ページコード	商品コード	価格
1-0783-0401	0265800	¥2,700

外寸:70×21.5×H108  
最大カウント時間:99分59秒  
最小カウント時間:1秒  
電源:単4乾電池×3本  
●センサー感度 / センサー正面から約2~3cm  
●音圧レベル70±5dB  
●非接触式センサー採用でボタンに触れずにカウント開始ができ、衛生的  
●タイマーを使用しない時には、現在時刻を表示することも可能  
●ブザーの鳴動時間、音量を切り替えられる機能付き



⑤ 防水タイマー  
100時間計

ページコード	商品コード	価格
TM-16	1-0783-0501 2001700	¥2,700

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本付  
●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相当のアザー音なので、うるさい所でもよく聞こえます。



⑥ デジタル3チャンネルタイマー  
100時間計

ページコード	商品コード	価格
FWB-388N	1-0783-0601 0266110	¥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  
●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



⑦ デジタルタイマー  
100時間計

ページコード	商品コード	価格
TM-15N	1-0783-0701 1114101	¥2,600

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な4chタイマー  
●スタンド・クリップ付



タニタ デジタルタイマー  
100時間計 TD-375

ページコード	商品コード	価格
⑧ブルー	1-0783-0801 0406000	¥3,500
⑨ホワイト	1-0783-0901 0406010	¥3,500

画面表示(44×13mm) 58×63×H12  
最大設定時間:99時間59分59秒  
最小1秒セット  
電源:アルカリボタン電池(LR44)1個付  
●スタンド付 ●便利な10キー方式  
●スタート・ストップ機能  
●音量70db以上



⑩ バックライト付  
タイマー 24時間計

ページコード	商品コード	価格
TM-09	1-0783-1001 7242100	¥2,800

高さ17mm大型ディスプレイ  
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本  
24時間時計機能付:12/24時間切替可能  
アラーム機能付:5分毎にリピーターアラーム  
●クリップ付、スタンド付



⑪ デジタルタイマー  
3チャンネル 20時間計

ページコード	商品コード	価格
TM-20	1-0783-1101 6721510	¥2,700

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。



⑫ A&D 20時間タイマー  
(ステンレストップ)

ページコード	商品コード	価格
AD5714	1-0783-1201 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  
●壁掛けフック付  
●スタンド付



⑬ A&D デジタル タイマー  
20時間計

ページコード	商品コード	価格
AD5704 Type A	1-0783-1301 7356901	¥1,280

画面表示(19×9mm)  
62×52×H12  
最大カウント:19時間59分  
最小カウント:1分  
電源:LR44 ボタン電池1個付  
●クリップ付  
●イーゼルスタンド付



⑭ テンキー式  
タイマー 10時間計

ページコード	商品コード	価格
899	1-0783-1401 6721400	¥2,700

画面表示(59×21mm)  
64×76×H27  
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本  
●スタンド付  
※時計・タイマー・カウントアップは切替ボタンを押してください。



⑮ ダイヤルタイマー  
60分計

ページコード	商品コード	価格
T-315BL	1-0783-1501 2960010	¥830

76×64×H35  
最大計測時間:60分  
●片手操作で簡単セット



ダイヤルタイマー T-315

ページコード	商品コード	価格
⑯WT ホワイト	1-0783-1601 0027500	¥950
⑰PK ピンク	1-0783-1701 0027510	¥950

φ80×H33  
●残り時間がひと目でわかるダイヤルタイマー  
●セットした時間までフィルムダイヤルが伸びるので、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



⑱ パナソニック タイマー

ページコード	商品コード	価格
WH3301WP	1-0783-1801 5133210	¥3,800

105×180  
●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

ご注文の際は、  
ページ・番号・商品コードをご記入ください。

間こえて光って洗えて便利!



タニタ 防水大音量タイマー  
100分計 TD-377

ページコード	商品コード	価格
①ブルー	1-0784-0101	8644700 ¥3,500
②レッド	1-0784-0201	8644710 ¥3,500

画面表示 (43×17mm)  
77×112×H21  
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  
●音量切換:大100dB/中85dB/小70dB  
●大型表示:文字高14mm



タニタ 丸洗いタイマー  
100分計 TD-378

ページコード	商品コード	価格
③ホワイト	1-0784-0301	8644720 ¥3,000
④ピンク	1-0784-0401	8644730 ¥3,000

77×112×H21  
防水等級:IPX7  
電源:単4乾電池2本  
●最大99分59秒/最小1秒  
●音量切換:大100dB/中85dB/小70dB  
●しっかり聞こえる大音量  
●大きくて見やすい表示



タニタ 丸洗いタイマー  
100分計 TD-376 N

ページコード	商品コード	価格
⑤ホワイト	1-0784-0501	0859810 ¥2,500
⑥ブラック	1-0784-0601	0859910 ¥2,500

画面表示 (42×18mm)  
72×66×H16  
防水等級:IPX7  
電源:CR2032電池1個付  
●99分59秒計 ●音量70db以上



タニタ 防水タッチパネルタイマー  
TD-414

ページコード	商品コード	価格
⑦ホワイト	1-0784-0701	1038830 ¥3,260
⑧ブルー	1-0784-0801	1038840 ¥3,260

81×71×H16  
設定時間:最大99分59秒  
電源:コイン形リチウム電池CR2032 1個  
材質:ABS  
●表示:スクロール形式でわかりやすい



時計付防水タイマー T-565

ページコード	商品コード	価格
⑨T-565WT ホワイト	1-0784-0901	2879920 ¥1,200
⑩T-565PK ピンク	1-0784-1001	2879930 ¥1,200

画面表示 (43×20mm)  
90×82×H12  
最大セット時間:99分50秒  
電源:リチウム電池 CR2032×1個  
防水等級:IPX7  
●ストラップ穴 ●スタンド  
●アラーム時間を従来の60秒から15秒の設定に変更、とめる手間を省ける  
い事で大好評



⑪カスタム 防水タイマー  
100分計

ページコード	商品コード	価格
TM-13L	1-0784-1101	8146300 ¥2,400

画面表示 (47×20mm)  
75×75×H25  
防水等級:IPX5  
最小設定時間:99分59秒  
最小設定時間:1秒  
電源:単4 (1.5V) 電池2本付  
●大音量 (85db) ●スタンド付



⑫タニタ プリセットタイマー  
100分計

ページコード	商品コード	価格
Na5366	1-0784-1201	6815300 ¥3,500

画面表示 (39×15mm)  
φ80×H14  
防水等級:IPX2  
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  
●記憶ボタン4つ付



⑬タニタ 防滴タイマー  
100分計

ページコード	商品コード	価格
No5342	1-0784-1301	5503100 ¥3,000

画面表示 (39×15mm)  
99×87.5×H14  
防水等級:IPX2  
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  
●音量70db以上



⑭カスタム 防滴キッチンタイマー  
100分計

ページコード	商品コード	価格
TM-25	1-0784-1401	1114130 ¥1,300

画面表示 (48×20mm)  
78×88×H16  
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  
電源:CR2032 (3V) リチウム電池1個  
●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  
●ストラップ用穴式



⑮カスタム 防滴キッチンタイマー  
100分計

ページコード	商品コード	価格
TM-24	1-0784-1501	0391600 ¥1,300

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  
●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。



防滴デジタルタイマー 100分計

ページコード	商品コード	価格
⑯AD5705BK	1-0784-1601	6110500 ¥1,600
⑰AD5705RE	1-0784-1701	6110600 ¥1,400

画面表示 (46×20mm)  
82×82×H15  
防塵防水等級:IP54  
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  
電源:CR2032電池  
●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。



ダブルタイマー

ページコード	商品コード	価格
⑱T-551WT ホワイト	1-0784-1801	8718900 ¥1,480
⑲T-551BK ブラック	1-0784-1901	8719000 ¥1,480

画面表示 (58×30mm) 75×75×H10  
最大セット時間:199分50秒  
電源:リチウム電池CR2025  
●1台で2つの時間を同時に計る2連式タイマー



ミニダブルタイマー

ページコード	商品コード	価格
⑳T-548WT ホワイト	1-0784-2001	8718700 ¥1,480
㉑T-548BK ブラック	1-0784-2101	8718800 ¥1,480

画面表示 (38×26) 70×53×H9  
最大199分50秒まで長時間セットできます。  
電源:リチウム電池CR2025  
●1台で2つの時間を同時に計る2連式タイマー  
●うす型コンパクトサイズ (厚み9mm)

49 タイマー

50 濃度計 他

51 炊飯器・スチブジャー

52 電気・ガスコンロ

53 焼アミ

54 オーブンレンジ

55 低温調理器・フードウォーマー

56 お好み焼・たこ焼

49  
タイマー



### ①フラッシュタイマー 100分計

ページコード	商品コード	価格
T184RD	1-0785-0101 1113810	¥1,280

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!  
●壁掛けフック付



### ②デイリータイマーコンビF 100分計

ページコード	商品コード	価格
②白	1-0785-0201 7424722	¥2,000
③グレー	1-0785-0301 7424732	¥2,000

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、音に気が使場所でも便利です。  
●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(スタンド、ストラップ用穴付)



### ④SATO デカタイマー 100分計

ページコード	商品コード	価格
TM-19LS	1-0785-0401 1580910	¥1,700

画面表示(72×39)  
85×69×H14  
最大設定時間:99分50秒  
最小設定時間:1秒  
電源:コイン形リチウム電池CR2032 1個  
●アラーム動作を「音」「光」「音+光」の3パターンから選択可能  
●タイマーと時計表示の切り替えが可能  
●音量:70dB



### ⑤大画面タイマー 100分計 ブルー

ページコード	商品コード	価格
T-140BL	1-0785-0501 2879500	¥1,100

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)  
●10分、1分、10秒刻みでセットが簡単です。  
●ひも通し穴付  
●電池付(CR2032 1個)

42  
スチーマー

43  
ストレナー

44  
給食用スパテラ

45  
ストックポット

46  
運搬

47  
ハカリ

48  
温度計



### TANITA で見えタイマー 100分計 TD-384

ページコード	商品コード	価格	ページコード	商品コード	価格
⑥ホワイト	1-0785-0601 2977410	¥1,000	⑩アクアミントブルー	1-0785-1001 1072990	¥1,000
⑦イエロー	1-0785-0701 2977400	¥1,000	⑪アプリコットオレンジ	1-0785-1101 2977420	¥1,000
⑧マンゴーイエロー	1-0785-0801 1072970	¥1,000	⑫ピスタチオグリーン	1-0785-1201 2977430	¥1,000
⑨フランポワーズピンク	1-0785-0901 1072980	¥1,000			

画面表示(64×34mm)  
82×76×H23.2  
設定時間:最大/99分59秒 最小/1秒  
電源:単4乾電池 1本  
●見やすい大きな画面  
●ストラップ穴、スタンド付  
●音量70dB以上



### 時計付大画面タイマー T-566

ページコード	商品コード	価格
⑬T-566WT ホワイト	1-0785-1301 2879510	¥1,200
⑭T-566PK ピンク	1-0785-1401 2879520	¥1,200

81×81×H15  
電源:リチウム電池 CR2032×1個  
●3パターンの起動時間が選べる(2秒・15秒・60秒)  
●大きい数字ではっきり表示(63×33mm)  
●最大セット199分50秒の長時間セット  
●ストラップ穴 ●スタンド



### ⑮A&D 100分計タイマー (ステンレストップ)

ページコード	商品コード	価格
AD5713	1-0785-1501 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  
●音量の大小を切り替え可能  
●壁掛けフック付



### 大画面タイマー 100分計 T291

ページコード	商品コード	価格
⑯ブルー	1-0785-1601 2947100	¥980
⑰オレンジ	1-0785-1701 2965400	¥980

88×63×H19  
最大設定時間:99分59秒  
電源:単4形乾電池1本  
●見やすい大画面表示(63×34mm)  
●立てかけて使えるスタンド付  
●壁掛けフック



### TANITA 薄型タイマー TD-408

ページコード	商品コード	価格
⑱ブルー	1-0785-1801 8144700	¥2,000
⑲レッド	1-0785-1901 8144800	¥2,000

82×76×H10  
設定時間:最大99分59秒  
電源:リチウム電池 CR2032  
●薄くて引っかかりにくいので、冷蔵庫などに貼り付けても落ちにくいです。



### ⑳セイコー ピピタイマー 100分計

ページコード	商品コード	価格
MT601X	1-0785-2001 3174610	¥2,500

69×69×H27  
99分計測(分表示)  
電源:単3形乾電池1本付  
●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「リビート機能」付



### セイコー タイマー

ページコード	商品コード	価格
㉑MT717W 白	1-0785-2101 4906500	¥2,500
㉒MT717R 赤	1-0785-2201 4906600	¥2,500

82×84×H24  
最大設定時間:99分50秒  
電源:単4電池1本付  
●ストップウォッチ機能(最大計測99分59秒)  
●アラームオートストップ機能(約1分間)

ご注文の際は、  
ページ・番号・商品コードをご記入ください。



## タニタ テンキータイマー

	ページコード	商品コード	価格
①	TD415WH	1-0786-0101	6814711 ¥1,600
②	TD415BK	1-0786-0201	6814721 ¥1,600
③	TD415OR	1-0786-0301	6814731 ¥1,600

画面表示(48×21mm)  
61×97×16  
設定時間:最大/99分99秒 最小/1秒  
電源:CR2032コイン形リチウム電池1個  
●実用的サイズでセットしやすい10キー方式  
●すっきり収納(マグネット付)  
●音量70db以上



## ④とまとタイマー 100分計

ページコード	商品コード	価格
T-535RD	1-0786-0401	1113910 ¥680

86×65×H18  
最大セット時間:99分59秒  
電源:アルカリボタン電池 LR44×1個  
●風の繁殖を抑える抗菌タイプ  
●ストラップ付



## ⑤A&D デジタル式タイマー 100分計

ページコード	商品コード	価格
AD-5703	1-0786-0501	7356801 ¥1,400

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  
電源:LR44 ボタン電池1個付  
●繰り返しメモリ機能付  
●クリップ付 ●イーゼルススタンド付



## セイコー デジタルピピタイマー 100分計

ページコード	商品コード	価格
⑥MT603H	1-0786-0601	3174700 ¥2,800
⑦MT603B	1-0786-0701	3174620 ¥2,800

55×66×H13  
99分計測(分表示)  
電源:アルカリボタン電池LR44  
●アラームオートストップ機能(約16秒間)  
●「ポーズ機能」付 ●ひも付



## ⑧セイコー マルチタイマー (ストップウォッチ)

ページコード	商品コード	価格
ADME001	1-0786-0801	4791700 ¥3,300

重さ:52g 厚み:27  
電源:コイン形リチウム電池CR2025  
●アラーム機能  
●アラートカレンダー機能  
●ストラップ付

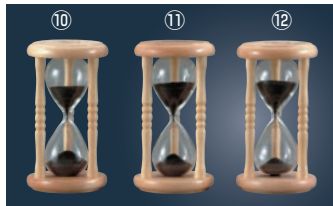


## ⑨サウナタイマー 12分計

ページコード	商品コード	価格
50HZ	1-0786-0901	7469400 ¥35,000
60HZ	1-0786-0902	7469410 ¥35,000

外寸:φ280×70 重量:1.5kg  
耐熱温度:100°C  
耐熱コード:1m(コードカバー1m付)  
材質:鉄板(STS) 仕様:乾湿サウナ  
電源:単相100V  
●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。

⓫~⓬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。  
目安としてご使用ください。



## 木枠 砂時計

ページコード	商品コード	価格
⑩1分計	1-0786-1001	3060100 ¥4,200
⑪2分計	1-0786-1101	3060200 ¥4,500
⑫3分計	1-0786-1201	3060300 ¥4,800

外寸:φ58×H110



## 砂時計

ページコード	商品コード	価格
⑬1分計	1-0786-1301	φ45×H 90 3676730 ¥680
⑭3分計	1-0786-1401	φ50×H100 3676830 ¥750
⑮5分計	1-0786-1501	φ55×H110 3676930 ¥820



## ⑯トルソーサンドグラス 1分計 ホワイト

ページコード	商品コード	価格
1-0786-1601	2907100	¥600

サイズ:φ30×H56  
材質:本体・蓋/メタクリル樹脂(耐熱温度:80°C)  
砂部/シリカゲル



## 砂時計

ページコード	商品コード	価格
⑰1分計 金メッキ	1-0786-1701	1191500 ¥3,000
⑱2分計 銀メッキ	1-0786-1801	1191510 ¥3,000
⑲3分計 黒	1-0786-1901	1191520 ¥2,500
⑳4分計 白	1-0786-2001	1191530 ¥2,500
㉑4分計 珈琲	1-0786-2101	1191540 ¥2,500

サイズ:φ60×H110  
材質:ガラス



## プレシャス サンドグラス 3分計

ページコード	商品コード	価格
㉒ゴールド	1-0786-2201	2900500 ¥2,000
㉓シルバー	1-0786-2301	2900600 ¥2,000

サイズ:φ60×H118  
材質:ゴールド/ガラス、ガラス砂(金メッキ)  
シルバー/ガラス、ガラス砂(銀メッキ)



## ㉔エッグタイマー

ページコード	商品コード	価格
1-0786-2401	6385810	¥900

60×H31  
材質:ポリエステル樹脂  
耐熱温度:105°C  
●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卵がつけれます。

49  
タイマー

50  
濃度計他

51  
炊飯器・スチーマー

52  
電気・ガスコンロ

53  
焼アミ

54  
オーブン・電子レンジ

55  
低温調理器・フードウォーマー

56  
お好み焼・たこ焼・鉄板焼関連

手持ち屈折計Rシリーズ



Rシリーズ…自動温度補正付

- 手持屈折計Rシリーズは10～30℃間の自動温度補正機能付（SK-201R、202Rを除く）、温度を気にせず正しい測定ができます。
- 見やすい目盛りを採用しています。
- 軽くて持ちやすい本体です。



※画像はSK-100R

屈折計とは？

目盛りに「Brix」と記載がある屈折計の場合は糖(ショ糖)の濃度をはかっています(通常使われているのがBrix目盛りの屈折計ですので「糖度計」と一般的に呼ばれることが多いです)。この場合、目盛りは糖度専用の目盛りになっておりますので、他の物質の濃度、例えば、食塩濃度をはかりたい場合は食塩濃度用の目盛りの屈折計をご使用ください。

どうやってはかっているの？(屈折計の原理)

コップに水を入れストローを差し込んだとき横から見るとストローが曲がって見えます。これは空気と水の密度(比重)が異なるために光が曲がってしまうため起こる現象です。また、密度が高いほどよく光が曲がります。屈折計はこの性質を利用してどの程度光が曲がっているか目盛りを使い表示します。

成分ごとの濃度を見ることは可能か？

結論から申し上げますと不可です。  
糖分、塩分等いろいろな成分が混ざっている液体があるとします。例えば目盛りBrixの屈折計でこの液体をはかると、糖度のみの値を表示するかとこのようではありません。あくまでもその液体の総合的な濃度をはかることとなります。このため、はかりたい液体の糖度濃度だけ、塩分濃度だけそれぞれ見たい、という場合は屈折計ではなく別の計測器(分析機器類)が必要となります。

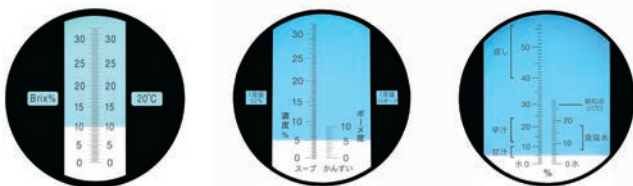
はかり方

- 1 採光板を上げ、濃度を知りたい液体をプリズムに1、2滴たらししてください。
- 2 採光板を下ろします。このとき気泡が入らないよう静かに下ろしてください。
- 3 接眼レンズをのぞきレンズを左右に回してピントを調節してください。
- 4 青色と白色の境目の目盛りの値が液体の糖度です。

シリーズ共通仕様

材 質	本体:アルミニウム合金 プリズム:光学ガラス 採光板:ポリカーボネート グリップ、接眼鏡帯:合成ゴム
標準付属品	取扱説明書 1部、スポイト 1個、ドライバー 1本、布 1枚、レーザーケース 1枚 ●蒸留水 各1個 (SK-100R、SK-102R、SK-104R、SK-109R、SK-200R、SK-201R、SK-202R) ●規正用油・規正ブロック 各1個 (SK-106R、SK-107R) ●飽和塩水 1個 (SK-101R)
オプション	手持ち屈折計Rシリーズ採光板 No.0180-10

●目盛り見本



※①～⑩は測定範囲と最小目盛りが機種により異なります。

手持ち屈折計Rシリーズ

7

型 式	①SK-100R	②SK-101R	③SK-102R	④SK-104R	⑤SK-106R	⑥SK-107R	⑦SK-109R	⑧SK-200R	⑨SK-201R	⑩SK-202R
商品コード	I-0787-0101	I-0787-0201	I-0787-0301	I-0787-0401	I-0787-0501	I-0787-0601	I-0787-0701	I-0787-0801	I-0787-0901	I-0787-1001
価 格	¥15,000	¥16,000	¥17,000	¥18,000	¥12,000	¥12,000	¥14,000	¥15,000	¥15,000	¥20,000
測定範囲	Brix0.0～32.0%	Brix28.0～62.0%	Brix0.0～18.0%	Brix0.0～10.0%	Brix58.0～92.0%	Brix45.0～82.0%	Brix0.0～50.0%	食塩濃度0.0～28.0%	スープ濃度0.0～32.0% かんすいボーメ度 0.0～10.0	汁濃度0～56% 食塩水0～28%
最小目盛	Brix0.2%	Brix0.2%	Brix0.1%	Brix0.1%	Brix0.2%	Brix0.5%	Brix0.5%	食塩濃度0.2%	スープ濃度0.2% かんすいボーメ度0.5	汁濃度1% 食塩水1%
自動温度補正	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サイズ	φ29×170mm	φ29×160mm	φ29×195mm	φ29×195mm	φ29×150mm	φ29×145mm	φ29×155mm	φ29×170mm	φ29×185mm	φ29×145mm
重 量	105g	105g	120g	120g	100g	100g	100g	105g	115g	100g
測定できる液体種類	糖分、果汁、飲料、不凍液、プレーキオイル、旋盤切削液、洗浄液などの液体	ソース、醤油、低糖ジャム、たれ、食用油などの中濃度液体	果汁、水溶性切削液	低濃度用のだし汁、トマト果汁、スープ	はちみつ、みずあめ、ジャム、マーマレードなどの糖分の多い食品	液糖、ジャム、マーマレード、食用油などの中濃度液体	0～50%の糖度(濃度)の液体、混濁している液体	食塩水、漬物仕込み時の食塩水、海産物洗浄用などの食塩水	ラーメンスープ、かんすい	めんつゆ、食塩水

49 タイマー

50 濃度計他

43 ストレーナー

44 給食用スパテラ・すくい網・ひしゃく

45 ストックポット・保存容器

46 運搬・ケータリング

47 ハカリ

48 温度計

## MASTERシリーズ

### 機能別に4シリーズ



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0.5%  
かんすいボーメ度0.5  
測定精度:スープ濃度±0.25%  
かんすいボーメ度±0.5(10~30℃)  
外寸:32×34×H168

#### ①Mシリーズ

ページコード	商品コード	価格
1-0788-0101	5000800	¥12,500

#### ②αシリーズ

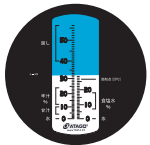
ページコード	商品コード	価格
1-0788-0201	1728200	¥20,000

## Mシリーズ

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

#### 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:32×34×H168

#### ③Mシリーズ

ページコード	商品コード	価格
1-0788-0301	0415110	¥15,000

#### ④αシリーズ

ページコード	商品コード	価格
1-0788-0401	5001400	¥20,000

## 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  
強化プラスチック採用  
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。

#### 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:Brix0.0~53.0%  
最小目盛:Brix0.2%  
測定精度:Brix±0.2%  
外寸:33×34×H168

#### ⑤Mシリーズ

ページコード	商品コード	価格
1-0788-0501	5000710	¥12,500

#### ⑥αシリーズ

ページコード	商品コード	価格
1-0788-0601	1728110	¥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:32×34×H207

#### ⑦Mシリーズ

ページコード	商品コード	価格
1-0788-0701	5001000	¥12,500

#### ⑧Tシリーズ

ページコード	商品コード	価格
1-0788-0801	8368410	¥16,000

#### ⑨αシリーズ

ページコード	商品コード	価格
1-0788-0901	5001300	¥20,000

#### 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:Brix0.2%  
測定精度:Brix±0.2%  
繰り返し戻し性:Brix±0.1%  
外寸:32×34×H168

#### ⑩Tシリーズ

ページコード	商品コード	価格
1-0788-1001	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:32×34×H168

#### ⑪Hシリーズ

ページコード	商品コード	価格
1-0788-1101	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:32×34×H168

#### ⑫Hシリーズ

ページコード	商品コード	価格
1-0788-1201	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:32×34×H168

#### ⑬Hシリーズ

ページコード	商品コード	価格
1-0788-1301	8339110	¥25,000

#### 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。



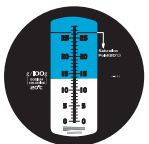
測定範囲:Brix0~53.0%  
最小目盛:0.2%  
外寸:32×34×H168

#### ⑭Mシリーズ

ページコード	商品コード	価格
1-0788-1401	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:32×34×H168

#### ⑮Mシリーズ(樹脂モデル)

ページコード	商品コード	価格
1-0788-1501	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



#### ⑯手持屈折計 ごはん水分チェッカー

ページコード	商品コード	価格	
G-50	1-0788-1601	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粒乗せて目盛を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。

57 屋台・イベント調理機器

50 濃度計他

51 炊飯器・スチブジャー

52 電気・ガスコンロ

53 焼アミ

54 オートレンジ

55 低温調理器・フードウォーマー

56 お好み焼・たこ焼・鉄板焼関連

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



- ①サンプルを2〜3滴、プリズム面に滴下します。
  - ②STARTキーを押します。
  - ③糖度・濃度と温度を表示します。
- 測定方法(①〜⑧)



- 水で丸洗い出来るIP65等級



①デジタルポケット糖度計

ページコード	商品コード	価格
PAL-S	1-0789-0101 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°C 使用環境温度:10~40°C		
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

ページコード	商品コード	価格
PAL-J	1-0789-0201 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°C 使用環境温度:10~40°C		
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		

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



③デジタルポケット糖度計  
低・中濃度モデル

ページコード	商品コード	価格
PAL-1	1-0789-0301 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°C		
使用環境温度:10~40°C		
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!		



④デジタルポケット糖度計  
PAL-Pâtisserie  
(パティシエ)

ページコード	商品コード	価格
1-0789-0401	3427900	¥30,000
測定範囲:Brix(糖度)0.0~85.0%		
糖ボーマ度0~45°		
分解能:Brix(糖度)0.1%		
糖ボーマ度1°		
測定精度:Brix(糖度)±0.2%		
糖ボーマ度±1°		
外寸:109×55×H31 重量:100g		
温度補正:10~100°C		
使用環境温度:10~40°C		
電源:単4アルカリ乾電池2本		



⑤デジタルポケット糖度計  
高濃度モデル

ページコード	商品コード	価格
PAL-2	1-0789-0501 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°C		
使用環境温度:10~40°C		
電源:単4アルカリ乾電池2本		
●丸洗い可能でも衛生的です。防水構造(IP65)		
●ジャム、マーメイド、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。		

- 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・牛乳のたれ餡(低糖)・ジャム(低糖)・マーメイド(低糖)

⑥デジタルポケット塩分計



ページコード	商品コード	価格
PAL-SALT	1-0789-0601 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°C		
電源:単4アルカリ乾電池2本		
防水仕様保護等級:JIS-C0920 5級防噴液形		
IEC規格 529 IP65		

最高の味の確保に!常に一定した味に!

ラーメンスープ濃度管理の必需品



⑦デジタルポケット調味料濃度計

ページコード	商品コード	価格
PAL-97S	1-0789-0701 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°C		
使用環境温度:10~40°C		
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。		

⑧デジタルポケット  
ラーメンスープ濃度計

ページコード	商品コード	価格
PAL-96S	1-0789-0801 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 かん水ボーマ度 0.0~9.9°		
分解能:主目盛 ラーメンスープ濃度 0.1%		
副目盛 かん水ボーマ度 0.1°		
測定精度:主目盛 ラーメンスープ濃度 ±0.2%		
副目盛 かん水ボーマ度 ±0.3°		
外寸:109×55×H31 重量:100g		
温度補正範囲:10~100°C(スープ濃度)		
10~40°C(ボーマ度)		
使用環境温度:10~40°C		
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)		

主な食品の塩分濃度 (g/100g)

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

49  
タイマー

50  
濃度計他

43  
ストレーナー

44  
給食用スパテラ・  
すくい網・ひしゃく

45  
保存容器

46  
運搬・  
ケータリング

47  
ハカリ

48  
温度計

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。  
液に浸ける部分は丈夫な SUS316Lを採用

**①液浸濃度計**

ページコード	商品コード	価格
PAN-1	1-0790-0101	6382700 ¥100,000

●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	80×72×H300mm
重量	630g(本体のみ)
電源	単一アルカリ乾電池1.5V1本

**②デジタル糖度計**

ページコード	商品コード	価格
MA871型	1-0790-0201	4018800 ¥46,000

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℃  
測定時間:約1.5秒  
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



**③デジタルポータブル糖度計**

ページコード	商品コード	価格
BX-1	1-0790-0301	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: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・ドウ糖・シロップ・合成甘味料 など



**④デジタル糖分測定器**

ページコード	商品コード	価格
No.SCM-1000	1-0790-0401	6146000 ¥24,000

測定範囲:Brix0.0~55.0%  
分解能:Brix0.1% 測定精度:Brix±0.2%  
外寸:58×36×H122 重量:約116g(電池を含む)  
測定時間:3秒 電源:単4電池(1.5V)2個  
節電機能:オートパワーオフ(2分後に自動電源オフ)  
付属品:スポイト  
●0.0から55.0%までの測定範囲  
●データ保存20個まで可能  
●シリコンカバー付きで安全



**⑤デジタルフレッシュ糖度計果樹名人**

ページコード	商品コード	価格
1-0790-0501	1111740	¥20,000

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

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。

らくらく連続測定! 1秒おきに測定

- 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す



**⑥精度・濃度計(ペンタイプ)**

ページコード	商品コード	価格
PEN-J	1-0790-0601	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×H118  
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℃まで対応できるのスープやソースを熱いまま測定できます。



**⑦エチルアルコール濃度計(ペンタイプ) PEN-エタノール (W)**

ページコード	商品コード	価格
1-0790-0701	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×H118  
電源:単4アルカリ乾電池1本 重量:70g  
●液に浸して測定できるので、液量を容器に多く入れて測定することで揮発性の高いエチルアルコールも濃度変化の影響を受けずに測定することができます。



**⑧SATO水分チェッカー**

ページコード	商品コード	価格
SK-940A	1-0790-0801	0835900 ¥29,500

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。



**⑨撰種計(塩ボーメ)**

ページコード	商品コード	価格
1-0790-0901	0415700	¥2,240

全長:180  
測定範囲:0~30%



**⑩撰種計(醤油ボーメ)**

ページコード	商品コード	価格
1-0790-1001	0415800	¥2,700

全長:180  
測定範囲:0~40%



**⑪撰種計(砂糖ボーメ)**

ページコード	商品コード	価格
1-0790-1101	0415900	¥3,320

全長:180  
測定範囲:0~50%

57 屋台・イベント調理機器

50 濃度計他

51 炊飯器・スリッパ

52 電気・ガスコンロ

53 焼アミ

54 オーブンレンジ

55 低温調理器・フードウォーマー

56 お好み焼・たこ焼



49  
タイマー



① デジタル式 塩分計

ページコード	商品コード	価格
ES-421	1-0791-0101	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...0.1%  
外寸:170×90×H40 重量:220g(本体のみ)  
測定方式:導電率式  
●電極がチタン、サンプルステージがSUS316Lで耐久性があります。  
●モニターにはバックライトがついており、表示画面が見やすい。  
●オフセット機能搭載

50  
濃度計他



② SATO 塩分濃度計

ページコード	商品コード	価格
SK-10S	1-0791-0201	0837500 ¥29,800

測定範囲:0.1~10.0%  
外寸:62×24×H148  
重量:140g(電池除く)  
測定方法:電気抵抗式  
電源:006P(9V)1本



③ カスタム デジタル塩分計

ページコード	商品コード	価格
SA-02	1-0791-0301	6380800 ¥22,000

測定範囲:塩分濃度測定...0.0~10.0%(-5~60°C)  
温度測定...-20~60°C  
外寸:48×29×147  
重量:135g(電池含む)  
電源: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



④ セクスイ デジタル塩分計

ページコード	商品コード	価格
SS-31A	1-0791-0401	8367600 ¥14,400

測定範囲:0~5.0%  
温度範囲:0~70°C  
外寸:233×20×H30  
測定方式:導電率方式  
電源:LR1130タイプ電池3個付  
●温度計機能付(-15~105°C)

43  
ストレナー



⑤ SATO 塩分濃度計

ページコード	商品コード	価格
SK-5S II	1-0791-0501	0837510 ¥12,700

測定範囲:0.01~5.0%  
温度範囲:0~60°C  
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4個

44  
給食用スパテラ・すくい網・ひしゃく



⑥ タニタ デジタル塩分計

ページコード	商品コード	価格
SO-304	1-0791-0601	6146610 ¥10,000

測定範囲:0.0~5.0%  
測定温度範囲:5~90°C  
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

45  
ストックポット・保存容器



⑦ デジタル塩分測定器 'こつん'

ページコード	商品コード	価格
No.SB-500	1-0791-0701	7651700 ¥9,500

測定範囲:0.0~5.0%  
温度範囲:1~99°C  
外寸:32×168×18  
重量:約42g(電池を含む)  
電源:ボタン電池 CR2032 1個  
節電機能:オートパワーオフ(5分後に自動電源オフ)  
●生活防水構造  
●軽く叩いて電源ON機能  
●光って測定完了をお知らせ

46  
運搬・ケータリング



⑧ デジタル塩分計

ページコード	商品コード	価格
EN-901WT	1-0791-0801	0414800 ¥3,600

測定範囲:0.3~1.5%  
測定精度:(5~45°C被測定物温度)±0.2%  
※その他範囲外では±0.4%(目安となります)  
動作温湿度範囲:0~40°C / 80%RH以下  
(ただし、結露しないこと)  
外寸:190×27×H14 重量:27g  
測定方式:伝導率測定方式  
電源:リチウム電池 CR2032 1個 表示方法:2桁デジタル  
●デジタル表示、0.1%単位で塩分濃度をチェックできる  
●6段階の濃度レベル、3段階で味付け判定  
●味噌汁やスープなどの塩分チェックで健康管理

47  
ハカリ



⑨ タニタ 電子式 塩分計 しおみくん

ページコード	商品コード	価格
SO303WH	1-0791-0901	5504110 ¥5,000

測定範囲:0.4~1.4%  
測定温度範囲:30~90°C  
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%  
ふつう味 0.8~1.1%  
から味 1.2~1.4%

48  
温度計



⑩ A&D 防水型デジタル塩分計

ページコード	商品コード	価格
AD-4723	1-0791-1001	1555520 ¥3,400

測定範囲:0.1~5.0%  
測定精度:塩分濃度0.1~2.0%(5~45°C被測定物温度)±0.2%  
※その他範囲外では±0.2%  
塩分濃度2.1~3.0%(5~45°C被測定物温度)±0.3%  
※その他範囲外では±0.4%  
塩分濃度3.1~5.0%(5~45°C被測定物温度)±0.5%  
※その他範囲外では±0.6%  
(その他範囲外は目安となります)  
温度範囲:0~90°C  
外寸:180×34×H16 重量:28g  
測定方式:電気伝導率測定方式  
電源:リチウム電池 CR2032 1個  
●塩分濃度を手軽にチェック  
●水型IPX7で汚れたら丸ごと洗えます。



⑪ 健康塩分計

ページコード	商品コード	価格
EN-900WT	1-0791-1101	0414900 ¥2,780

測定範囲:0.3~1.5%  
測定精度:±0.2%(計測温度5~45°C精度)  
動作温湿度範囲:0~50°C 対応温度:90°C  
外寸:188×22×H14 重量:25g  
測定方式:電気伝導率式  
電源:ボタン電池LR44 3個  
表示方法:3色LED 7段階表示



⑫ タニタ 防滴タイプ 塩分計 しおみスプーン

ページコード	商品コード	価格
SO302WH	1-0791-1201	4215510 ¥3,000

測定範囲:0.6~1.2%  
測定温度範囲:60~80°C  
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い合わせください。

## pH(ペーハー)計



型 式	HI99161 D
測定範囲	pH:0.00~12.00 温度:0~50°C
精 度	pH:±0.02、±0.1 温度:±0.5°C(60°Cまで)、 ±1°C(60°C以上)
電 源	単4アルカリ電池3本
サ イ ズ	長さ154×幅63×厚さ30
本 体 重 量	196g
付 属 品	pH4、pH7標準液、電極洗浄液、 PCピーカー100ml、ケース

### ①ハンナ ポータブルpH計 (乳製品・半固形食品用) AB 直

ページコード	商品コード	価格
HI99161 D	1-0792-0101	8367020 ¥86,000

- 先端部は丈夫な円すい形のため、乳製品やチーズなどの半固形物の測定に最適
- 液絡部はオープンジャンクションのため、詰まりを最小限に抑えます。
- pHと温度を同時表示
- ホールドボタン式
- IP67防水型

## 肉の表面だけでなく 内部のpH測定も可能



型 式	HI99163 D
測定範囲	pH:0.00~12.00 温度:0~50°C
精 度	pH:±0.02、±0.1 温度:±0.5°C(60°Cまで)、 ±1°C(60°C以上)
電 源	単4アルカリ電池3本
サ イ ズ	長さ154×幅63×厚さ30
本 体 重 量	196g
付 属 品	pH4、pH7標準液、電極洗浄液、 PCピーカー100ml、ケース

### ②ハンナ ポータブルpH計(食肉用) AB 直

ページコード	商品コード	価格
HI99163 D	1-0792-0201	8366920 ¥86,000

- 食肉製品のpH測定に特化しました。
- 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。
- pHと温度を同時表示
- ホールドボタン式
- IP67防水型

57  
イベント  
調理機器

50  
濃度計他

51  
炊飯器・  
スチーマー

52  
電気・ガス  
コンロ

53  
焼アミ

54  
オーブン・  
電子レンジ

55  
低温調理器・  
フードウォーマー

56  
お好み焼・たこ焼・  
鉄板焼関連



### ③ハンナ pH計 ビッコロプラス AB

ページコード	商品コード	価格
1-0792-0301	8715800	¥39,600

- 温度計付で測定水の温度も計れます。

### ④ハンナ pH計 ビッコロ AB

ページコード	商品コード	価格
1-0792-0401	8715900	¥33,000

型 式	③ビッコロプラス	④ビッコロ
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 源	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	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	HI 98107N
測定範囲	pH:0~14pH 温度:0~50°C
精 度	±0.1pH
校 正	自動で2点校正
温度補償	自動
電 源	CR2032ボタン電池1個
サ イ ズ	長さ160×幅40×厚さ17
本 体 重 量	65g

### ⑤ハンナ pH計 ペップ (pHep) AB

ページコード	商品コード	価格
HI 98107N	1-0792-0501	8716020 ¥8,500



### 防水 pH計

ページコード	商品コード	価格
⑥PH-6011	1-0792-0601	8763410 ¥10,800
⑦PH-6011A	1-0792-0701	8763420 ¥13,200

- 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。

型 式	⑥PH-6011	⑦PH-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×H170.87g(電池含む)	
付 属 品	取扱説明書、 B-4、B-7校正標準液、保存液、 校正ポリウム調整用ドライパー(内蔵)	



### ⑧pHメータ AP-20 コンパクト型 AB

ページコード	商品コード	価格
1-0792-0801	8719300	¥15,000

- 自動温度補償機能(ATC機能)
- コンパクトでも見やすい液晶、大きな数字表示
- オートパワーオフ機能
- 防塵・防水IP67
- 水道水で洗浄が可能

型 式	AP-20 コンパクト型
測定方式	ガラス電極法
測定範囲	-1.0~12.0pH
分解能	0.1pH
測定精度	±0.1pH
測定温度	0~50°C
校 正	1~3点校正
電 源	LR44(1.5V)ボタン電池4個
寸法・重さ	φ38×H170・約90g (電極キャップ、電池含まず)
付 属 品	pH電極モジュール(Ax-APA20-31)1個 <本体に装着>、モニタ用乾電池 (LR44(1.5V)ボタン電池)4個、 ケース、取扱説明書



### ハンナ pH計用標準液 AB

ページコード	商品コード	価格
⑨HI7004L	1-0792-0901	pH4.01の校正用標準液 8716210 ¥1,950
⑩HI7007L	1-0792-1001	pH7.01の校正用標準液 8716220 ¥1,950
⑪HI7010L	1-0792-1101	pH10.01の校正用標準液 8716230 ¥1,950

容量:500ml

見えないモノが数字で見える



**微小粒子状物質 (PM2.5) とは**  
大気中に浮遊している直径2.5μm以下の非常に小さい粒子で、粘着や肺胞まで入り込むため、呼吸器系や循環器系への影響が心配されています。

**< PM2.5 環境基準 >**  
1年平均値 ≤ 15μg/m<sup>3</sup> から 1日平均値 ≤ 35μg/m<sup>3</sup>  
< PM2.5 注意喚起のための暫定的な指針 >  
[1日平均値 > 75μg/m<sup>3</sup> (1時間値 > 85μg/m<sup>3</sup>(5~7時) > 80μg/m<sup>3</sup>(5~12時)]  
環境省HPをもとに作成

環境モニタ

	ページコード	商品コード	価格
① SE-250	1-0793-0101	7535800	¥99,000
② SE-250D (空間線量)	1-0793-0201	7535900	¥160,000

- 電源ボタンを押すだけの簡単操作で、短時間にPM2.5、放射線量、気圧、温度、湿度、不快指数が測定できます。放射線量はSE-250Dのみ測定が可能です。
- 1ヵ月分(約45,000点)の測定値を本体に記録し、付属のUSBケーブルでPCへのデータ転送が可能です。
- PM2.5、放射線量が設定した警報値を超えるとブザーでお知らせします。

	PM2.5	空間線量 ※SE-250Dのみ
測定方式	光散乱方式	CsI(Tl)シンチレータ+フォトダイオード方式
測定対象	—	γ(ガンマ)線
測定範囲	0~999μg/m <sup>3</sup>	0.01~19.9μSv/h
測定精度	±20% (0~45℃, 25~500μg/m <sup>3</sup> ) ※標準粒子に対して	±20% ※Cs137基準値に対して
電源	単3乾電池×6本 専用ACアダプター(AC100~240V 50/60Hz)	
使用温湿度	温度 -10~45℃ 湿度 15~85%(結露なき場合)	
外形寸	約148×216.5×H74.8	
付属品	単3乾電池×6本、専用ACアダプター、USBケーブル	

ISOの取得やお手持ちの温度計の精度チェックに!

校正用温度計



③ デジタル標準温度計

ページコード	商品コード	価格
SN-360III	1-0793-0301	3061400 ¥60,000

- 外寸:67.5×26×H169  
重量:約170g  
測定範囲:-199.9~500.0℃(本体表示能力)  
表示分解能:0.01℃(-199.99~199.99℃)  
0.1℃(200.0~500.0℃)  
表示精度:0.1% of rdg+0.2℃ 防水機能:IPX5(防噴流形)  
入力点数:1点 入力種類:P1100Q(クラスA 4線式)  
接続方法:専用防水コネクタ 測定周期:約0.5秒  
電源:単3型電池(DC1.5V)×2(充電電池DC1.2V使用可能)  
電源寿命:300時間(25℃連続使用時)  
使用環境:周囲温度 0~50℃
- ホールド[HOLD] ●最高・最低[MAX/MIN] ●比較[REL]
  - データ記録180メモリ可能 ●上下限監視機能(アラームブザー通知機能)
  - カレンダー ●時計機能 ●表示桁数5桁(小数点以下第2位表示対応)
  - オートパワーオフ設定 ●電池残量表示

センサ仕様(SN-360III-01)

- 寸法:φ3.2×150 コード長:1.1m  
測定範囲:-99.99~400.0℃  
測定精度:±(0.15+(0.002×|T|))℃  
防水性能:IPX5(本体共に専用防水コネクタ使用)  
測定素子:P1100Q(クラスA 巻線4線式)  
材質:感温部:ブリッポ部/ステンレス  
●SN-360III-01センサ付 ●検査成績書付  
●ハードケース付 ●ネックストラップ付

④ 騒音計



ページコード	商品コード	価格
MT-EN15	1-0793-0401	1029810 ¥6,980

- 外寸:54×28×H163 重量:120g 材質:主にABS樹脂  
測定範囲:30~130dB 分解能:0.1dB 精度:±2dB(1kHz)  
オートパワーオフ:約5分後 電源:単4×3本  
付属品:電池、取扱説明書  
●データホールド機能 ●電池残量表示 ●MAX/MIN値表示 ●バックライト機能

紫外線強度の管理、確認に



⑤ テストー 小型照度計

ページコード	商品コード	価格
testo540	1-0793-0501	1252290 ¥20,000

- 外寸:46×25×H133  
重量:95g  
材質:プラスチック他  
測定範囲:0~99,999lx  
電源:単4電池2本  
付属品:ストラップ、ベルトホルダー、保護キャップ  
●作業場所の照度を素早く簡単に測定できるポケットサイズの照度計  
●人の目の分光感度に基づいたセンサ  
●ホールド機能、最大/最小値表示機能  
●安全な保管のための保護キャップ  
※取引証明には使用できません。



⑥ デジタル紫外線強度計 セバレート式

ページコード	商品コード	価格
78642	1-0793-0601	3982400 ¥32,000

- 外寸:表示側/130×72×H30  
受光側/164×50×H32  
重量:219g(電池含)  
電源:9V乾電池1個  
(付属の電池はモニター用の為、寿命が短い場合があります。)  
測定波長:290~390nm(UVA~UVB対応)  
使用環境:温度/0~40℃ 湿度/70%以下  
材質:本体/ABS樹脂 カバー/ゴム  
●液晶表示を見ながら受光部を光源に向け、最適な位置で測定することができます。  
●測定を開始してから最高値をホールドすることができるので読み取りに便利です。  
※収納ケース付



⑦ 一酸化炭素 (CO) モニタ

ページコード	商品コード	価格
GC0-2008	1-0793-0701	1029820 ¥48,000

- 外寸:68×42×H210  
重量:340g  
材質:主にABS樹脂  
測定対象:CO、温度  
測定方法:CO/固体電解質センサ  
温度/サーミスタ  
精度:CO/±(5%+2ppm) 温度/±8℃  
応答時間:30秒以内  
インターフェイス:RS-232C接続端子  
電源:単4×6本、ACアダプター(別売)  
付属品:ケース、電池、取扱説明書  
●アラーム機能付き  
●CO中毒や漏洩の予防に  
●拡散式  
●測定値をPCに保存可能(別売)

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



⑧ テストー ガス漏れ検知器

ページコード	商品コード	価格
testo 317-2	1-0793-0801	2877600 ¥22,000

- 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 <sub>4</sub> )	プロパンガス(C <sub>3</sub> H <sub>8</sub> )
計測範囲	0~20,000ppm CH <sub>4</sub>	0~10,000ppm C <sub>3</sub> H <sub>8</sub>
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 <sub>4</sub>	5,000ppm C <sub>3</sub> H <sub>8</sub>
	限界値を超えると警報が連続音になり、アラーム記号が点灯	
応答下限値	100ppm CH <sub>4</sub> (メタン)	50ppm C <sub>3</sub> H <sub>8</sub> (プロパン)
応答速度 t90	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	



⑨ カスタム スノーケルスコープ

ページコード	商品コード	価格
SS-11	1-0793-0901	0446610 ¥18,700

- 外寸: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本  
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、専用アダプタメント(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

49 タイマー  
50 濃度計他  
43 ストレナー  
44 給食用スバテラ・すくい網・ひしゃく  
45 ストックポット  
46 運搬・ケーターリング  
47 ハカリ  
48 温度計

発熱者の発見に!  
体表面温度を簡単にチェック



①体表面温度チェッカー  
(手動補正仕様)

ページコード	商品コード	価格
TP-U0260EC	1-0794-0101 1157820	¥139,000

外寸:115×86.5×H170 重量:0.7kg  
温度測定範囲:20~40℃  
精度定格:37℃測定にて±0.5℃(周囲温度25℃にて)  
使用温度範囲:0~40℃  
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3.3m  
電源:単相100V  
●3秒ですばやく体表面温度を測定  
●スタンバイ、OK、NGランプを確認する簡単操作で  
セルフチェックが可能  
●ふれずに測定できるの衛生的  
●単体で運用が可能



②タニタ電子体温計  
BL BT-470

ページコード	商品コード	価格
1-0794-0201	8153010	¥2,500

外寸:136×15×H29 重量:23g  
測定温度:32~42℃(0.1℃単位)  
予測式:20秒  
防水等級:IPX7  
長寿命バッテリー:CR2032  
●バックライト付き大型液晶  
●フレキシブル測定部は先端部が曲がるためやさしく  
フィットします。  
●保護ケース付き



③やわらかタッチ体温計  
TO-200

ページコード	商品コード	価格
1-0794-0301	8540600	¥1,450

外寸:22×12×H140  
測定範囲:32.0~42.9℃  
電池付:アルカリボタン電池 LR41×1個  
医療機器認証番号:227AKBZX00022000号  
●先が曲がるので、やさしくわきにフィットします。  
●30秒予測式(わき下専用)  
●メモリ機能で自動的に最後の値を保存  
●収納ケース付



④テスト スティック型  
温風速・風量計

ページコード	商品コード	価格
Testo405-V1	1-0794-0401 2870710	¥19,000

外寸:37×36×490  
測定範囲:0~10m/s 0~999900m/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℃  
電源:単4電池3本  
●ダクト内及び、ダクト吹き出し口での計測可能

アルコールセンサー

※飲酒運転の可否を判断するものではありません。



⑤タニタ アルプロ  
プロフェッショナル

ページコード	商品コード	価格
HC-211	1-0794-0501 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  
電源: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/ℓ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。



⑥タニタ アルプロ  
アルコールセンサー  
ブラック

ページコード	商品コード	価格
HC-310BK	1-0794-0601 5546212	¥5,000

外寸:37×120×H20 重量:74g  
検知方式:半導体ガスセンサー  
表示方式:LCD表示  
使用温度:5~35℃  
測定範囲:0.00mg/ℓ~0.50mg/ℓ 0.05mg/ℓ単位  
(0.05mg/ℓ未満は0.00mg/ℓ表示)  
材質:本体/AB レンズ/PMMA  
電源:単4乾電池2本  
●アルコールが検知されるとバックライトが赤く点灯し、アラーム  
が鳴ります。  
●センサーキャップを持ち上げるだけで電源ON



⑦カスタム  
アルコールチェッカー

ページコード	商品コード	価格
AT-03	1-0794-0701 1252310	¥4,400

外寸:103×20×H37  
重量:約50g(電池含む)  
使用温度:0~40℃  
測定範囲:0.05mg/ℓ~1.00mg/ℓ  
電源:単4乾電池2本  
センサー寿命:約2年または測定回数700回の  
どちらか早い方  
(保証値ではありません)  
分解能:0.01mg/ℓ  
精度:±0.1mg/ℓ(0.16mg/ℓのとき)  
●ストロなど使わずに、センサーに息を吹きかけて測  
定します。  
●簡易的な飲酒レベルのチェック用  
●バックライト付



⑧レーザー距離計 L-Measure30  
スリーブパック

ページコード	商品コード	価格
78190	1-0794-0801 3982510	¥6,000

外寸:112×38×H24 重量:94g(電池含)  
測定範囲:0.1~30m 精度:±3.0mm  
出力:1mW以下(JISクラス2) 波長:620~690nm  
使用温度:0~40℃ 保管温度:-10~50℃  
防塵・防水構造:IP40  
電源:単4アルカリ乾電池2本  
(付属の電池はモニター用の為、寿命が短い場合  
があります)。  
オートパワーオフ:約3分  
付属品:ストラップ、モニター用単4アルカリ乾電池2本  
●メートル表示と尺相当表示の単位切替機能  
●測定基準を前方端部と後方端部に切り替えることができるの  
で、測りやすく正確な測定が可能です。  
●軽量・コンパクトなのでサッと取り出して簡単に測定できます。

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



⑨ハンディタイプ検針器

ページコード	商品コード	価格
TY-20Z	1-0794-0901 8368910	¥35,000

外寸: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  
●縫製品に混入した針、折れ針、鉄片の部分探知  
●食品、医薬品、パック商品などに混入した針、釘、ホッ  
キス等の鉄片の探知  
●医療用としての検査前のヘアピンなどの鉄片探知



⑩ハンディタイプ 金属探知器

ページコード	商品コード	価格
MDS-100	1-0794-1001 8341600	¥59,000

外寸: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段階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線検査用の針、ヘアピン、金属製装身具の簡易チェック



⑪ハンディタイプ検針器  
(鉄片探知器)

ページコード	商品コード	価格
TY-30K	1-0794-1101 8361100	¥78,000

外寸: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。

57 屋台・イベント調理機器

50 濃度計他

51 炊飯器・スチーマー

52 電気・ガスコンロ

53 焼アミ

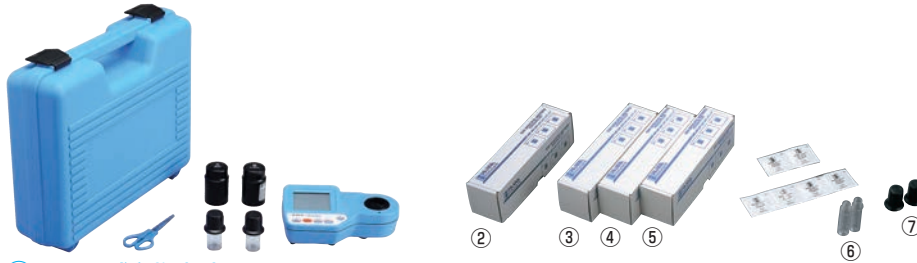
54 オーブンレンジ

55 低温調理器・フードウォーマー

56 お好み焼・たこ焼

## 49 タイマー わず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。ハンナの残留塩素計は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、発色性のあるオルトリンジ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)

	ページコード	商品コード	価格
HI 96701C 遊離塩素用	1-0795-0101	7354220	¥64,000
HI 96711C 遊離/全塩素用	1-0795-0102	7354320	¥67,000

品番	HI 96701C	HI 96711C
測定範囲	遊離塩素 0.00~5.00 ppm 全塩素 不可	0.00~5.00 ppm 0.00~5.00 ppm
検出単位	0.01 ppm (0.00~3.50 ppmの場合) 0.10 ppm (3.50 ppm以上の場合)	
精度 @ 25°C	±0.03 mg/L ±測定値の3%	
発光源	タンクステンランプ	
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°C (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	
外形寸法	102×192×67 / 360g (本体)	

付属品: 残留塩素計本体・測定用ガラスセル2組・はさみ・電池・取扱説明書・専用中敷付ハードキャリングケース  
※日常防水加工

## ハンナ 遊離塩素計用試薬

	ページコード	商品コード	価格
②HI 93701-01 100回分	1-0795-0201	7354400	¥4,000
③HI 93701-03 300回分	1-0795-0301	7354500	¥11,200

## ハンナ 全塩素計用試薬

	ページコード	商品コード	価格
④HI 93711-01 100回分	1-0795-0401	7354600	¥4,000
⑤HI 93711-03 300回分	1-0795-0501	7354700	¥11,200

## ⑥残留塩素計サンプル採取用 ガラス容器(4ヶ入)

	ページコード	商品コード	価格
HI 731331	1-0795-0601	7354810	¥4,400

## 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)

	ページコード	商品コード	価格
HI 731335	1-0795-0701	7354910	¥2,500

## 《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<sup>-</sup>)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、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二通りがありますが、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。

50 濃度計他

43 ストレナー

44 給食用スベテラ・すくい網・ひしゃく

45 ストックポット・保存容器

46 運搬・ケーターリング

47 ハカリ

48 温度計

## ⑧残留塩素測定器 DPD法

	ページコード	商品コード	価格
試薬なしセット	1-0795-0801	3875600	¥10,500
試薬付きセット	1-0795-0802	3875610	¥12,100

角形試験管シリコンキャップ付き(3本入) 1-0795-0803 3875620 ¥3,500  
交換用ビニールケース 1-0795-0804 3875630 ¥2,300  
DPD法粉体試薬(100回分) 1-0795-0805 3875640 ¥1,800  
DPD法粉体試薬徳用(500回分) 1-0795-0806 3875650 ¥6,800  
ヨウ化カリウム(20g) 1-0795-0807 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、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。

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
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)	



## ⑨ハンナ HI 93701-FJ 遊離塩素試薬 (錠剤500回)

	ページコード	商品コード	価格
	1-0795-0901	7354721	¥12,000



## ⑩ハンナ HI 93701-TJ 全塩素用試薬 (錠剤300回分+液体1本)

	ページコード	商品コード	価格
	1-0795-1001	7354711	¥10,200

## 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

ページコード	商品コード	価格
080520-306	1-0796-0101	1058700 ¥4,300

外寸:83×38×H10

<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の検査などに使用できます。水道法による、「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

ページコード	商品コード	価格
080520-315	1-0796-0201	1058800 ¥4,300

外寸:83×38×H10

<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、広範囲の検査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。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、NH<sub>4</sub>、PO<sub>4</sub>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。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>

1. 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。
2. ポンプ部を指で押し、容器内の空気を追い出します。
3. ノズルを検液の中に入れて、ゆっくりと指の動きを緩めながら、検液をポンプ部に吸入します。
4. ノズル部を持って、中の発色剤と検液を振り混ぜ、検液の色とカラーチャートの色と比較(比色)し、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

ページコード	商品コード	価格
S(pH測定器付)	1-0796-0301	7672300 ¥15,000
SA(pH測定器なし)	1-0796-0302	7672400 ¥14,000

S(pH測定器付)

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)

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

⑤DPD試薬S (50包入)

(遊離残留塩素濃度測定用)

ページコード	商品コード	価格
1-0796-0501	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。
- 使用方法:透明容器(比色用セル)に検水10ml(20mlまで可)を入れ、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。



④エンパテスター

ページコード	商品コード	価格
SW(pH測定器付)	1-0796-0401	7672500 ¥15,000
SWA(pH測定器なし)	1-0796-0402	7672600 ¥14,000

SW(pH測定器付)

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高濃度重視タイプ

SWA(pH測定器なし)

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高濃度重視タイプ

⑥BTB指示薬セット

(pH測定用)

ページコード	商品コード	価格
1-0796-0601	7672800	¥3,150

- 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。



49  
タイマー

## ① 残留塩素計

ページコード	商品コード	価格
FTC-01	1-0797-0101	7797700 ¥54,800

- DPD方式により残留塩素を検出
- 遊離残留塩素と全残留塩素の測定が可能
- 水が飛散しても安心な防滴仕様
- ※1:測定部に付属のテストボトルを黒のキャップをした状態で入れているとき

測定種別	遊離残留塩素、全残留塩素
測定方式	DPD方式
測定範囲	0.00~5.00mg/L
分解能	0.01mg/L
測定精度	±0.04mg/L:0.00~2.00mg/L ±0.16mg/L:2.01~5.00mg/L
測定時間	5秒以下
光源	LED 波長525nm
検水量	10mL
オートパワーオフ	約10分
データメモリ	150件
防滴性	IPX4準拠 ※1
使用温度	0~+50℃ 85%RH以下(結露のないこと)
保存湿度	0~+50℃ 85%RH以下(結露のないこと)
電源	単4乾電池(1.5V)4個
外寸・重量	70×65×H135 170g(電池含む)
付属品	遊離残留塩素用DPD試薬(DPD-1)50回分 全残留塩素用DPD試薬(DPD-4)50回分 蒸留水50mL、テストボトル3個、計量カップ クリーニング用布、取扱説明書、単4乾電池4個 収納ケース

50  
濃度計他43  
ストレナー44  
給食用スパテラ・  
すくい網・ひしゃく45  
ストックポット・  
保存容器46  
運搬・  
ケータリング47  
ハカリ48  
温度計

## ⑤ 回転式測定器 DPD単品セット

ページコード	商品コード	価格
1-0797-0501	7515800	¥46,700

## &lt;測定方法&gt;

- 1.測定器本体に測定する項目別の比色板をセットします。
- 2.検水管に試薬および検水を入れ、よく混和させます。
- 3.接眼レンズをのぞき、発色した検水の色と比色板とを比較します。
- 4.色(又は色調)が一致したところで測定値表示窓に示された数値が測定値となります。

⑥ 遊離塩素測定試薬  
DPD No.1  
粉末100包入

ページコード	商品コード	価格
1-0797-0601	7514800	¥1,840

- 注ぎやすい分包設計
- 1剤で遊離残留塩素を測定

## &lt;使い方&gt;

- 1.検水10mLに、本試薬1包を入れます。
- 2.軽く振り混ぜると遊離残留塩素と反応して、ピンク色に発色します。
- 3.ピンク色の濃さで遊離残留塩素濃度を判定します。

⑦ 遊離塩素測定試薬  
DPD No.1  
粉末300包入

ページコード	商品コード	価格
1-0797-0701	7514900	¥5,000

- スピーディーな測定
- 保管に便利なチャック付アルミ袋入り

⑧ 総残留塩素測定用試薬  
DPD No.3  
100g入り/袋 (1000回分)

ページコード	商品コード	価格
1-0797-0801	7515000	¥13,400

- お徳用サイズでコスト削減
- 小分け用さじ入り

## &lt;測定方法&gt;

- 1.検水10mLにてDPD No.1で遊離残留塩素濃度を測定した後、本試薬0.1g(付属さじ1杯分)を加えて、振り混ぜます。
- 2.2分間放置後、測定器の標準色と比較して、総残留塩素濃度を測定します。



## ② 遊離残留塩素用DPD試薬50回分

ページコード	商品コード	価格
DPD-1	1-0797-0201	7797710 ¥1,980

## ③ 全残留塩素用DPD試薬50回分

ページコード	商品コード	価格
DPD-4	1-0797-0301	7797720 ¥1,980

## ④ 残留塩素用DPDテストボトル

ページコード	商品コード	価格
DPD-B01	1-0797-0401	7797730 ¥880

## &lt;特長&gt;

- ワンタッチで比色板の交換ができ、比色板を交換するだけで各種残留塩素濃度および水素イオン濃度(PH)測定が行えます。
- 比色板は色あせしない特殊樹脂製です。
- 一眼プリズム方式ですら、比色し易く、正確です。
- 携帯に便利なコンパクト設計のため、野外や現場等においても取扱いが簡単でどなたにも使えます。

測定方法	DPD法
測定範囲(mg/L)	0.1 0.2 0.3 0.4 0.5 0.6 0.8 1.0 1.5 2.0
構成部品	測定器本体、比色板、DPD試薬60包 検水管(2本)、スポイド(試薬ビン一体型) 携帯用ケース、取扱説明書

⑨ pH測定用試薬 BTB溶液  
50mL入り/本  
(約250~500回分)

ページコード	商品コード	価格
1-0797-0901	7515400	¥1,000

## &lt;測定方法&gt;

- 1.検水10mLに試薬3~6滴を加えます。
- 2.変色した色の違いでpH値を測定します。

⑩ pH測定用試薬  
フェノールレッド溶液  
50mL入り/本  
(約250~500回分)

ページコード	商品コード	価格
1-0797-1001	7515300	¥1,000

## &lt;測定方法&gt;

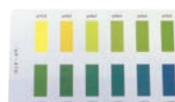
- 1.検水10mLに試薬3~6滴を加えます。
- 2.変色した色の違いでpH値を測定します。



## ⑪ 比色紙 DPD用 カラーチャート

ページコード	商品コード	価格
1-0797-1101	7515500	¥500

残留塩素 測定範囲	0.1 / 0.2 / 0.4 / 0.6 0.8 / 1.0 / 1.5 / 2.0
--------------	------------------------------------------------



## ⑫ 比色紙 BTB用 カラーチャート

ページコード	商品コード	価格
1-0797-1201	7515600	¥500

pH測定範囲 (BTB)	5.8 / 6.0 / 6.2 / 6.4 / 6.6 / 6.8 7.0 / 7.2 / 7.4 / 7.6 / 7.8 / 8.0以上
-----------------	--------------------------------------------------------------------------



## ⑬ 比色紙 フェノールレッド用 カラーチャート

ページコード	商品コード	価格
1-0797-1301	7515700	¥500

pH測定範囲 (フェノールレッド)	6.2 / 6.6 / 6.8 / 7.0 / 7.2 / 7.4 7.6 / 7.8 / 8.0 / 8.2 / 8.4 / 8.8以上
----------------------	--------------------------------------------------------------------------



## 検水管

ページコード	商品コード	価格
⑭角型	1-0797-1401	7515100 ¥2,680
⑮丸型	1-0797-1501	7515200 ¥170

## &lt;測定方法&gt;

- 1.検水管に検水10mL入れ、試薬を入れます。
- 2.呈色とカラーチャートを見比べ、濃度を読み取ります。詳細な測定を行う場合は、別途測定器をご使用ください。



①ハンディ水質計 アクアブ  
残留塩素 AQ-201

ページコード	商品コード	価格
080560-201	1-0798-0101	5761100 ¥49,800

型 式	AQ-201
測定範囲	0.00~2.00mg/L
測定原理	DPD試薬 吸光度法
測定方式	透過吸収測定
光源	LED
受光源	フォトダイオード
電源	単4アルカリ乾電池4本
オートオフ	キー操作終了120秒後オートオフ(手動可)
サイズ・重さ	70×142×H63・約250g
標準付属品	粉体試薬25包、試料セル2本、単4アルカリ乾電池4本、キャリングケース、クイックマニュアル

- 濃度換算曲線があらかじめプログラムされていますので、検水を用いたゼロ点校正のみですぐに測定できます。また、ユーザー校正モードにすることで、2点校正も可能です。測定値を99点までメモリ(記憶)できます。
- 2.00mg/Lまでの残留塩素濃度の測定が可能で、ビル・マンション・学校・工場・プール・娯楽施設等、生活環境での水の残留塩素測定に利用できます。



②タニタ 残留塩素計セット

ページコード	商品コード	価格
EW-520	1-0798-0201	2846100 ¥48,000

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℃  
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、塩素化イン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。



③タニタ 残留塩素チェッカー

ページコード	商品コード	価格
EW-506	1-0798-0301	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

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℃ 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)
重量	50g (電池含む、キャップ含まず)
耐水性	防滴 (保護等級:IP×5*) 直径6.3mmの注水ノズルを使用し、12.5ℓ/minの水を本器の表面積1㎡当たり1分、最低3分間注水する。本器をターンテーブル上に設置し回転させる。注水ノズルと本器間の距離は2.5mm~3.0mmとする。
主な素材	本体:ABS樹脂 キャップ:PE樹脂 電極:白金、塩化銀



④ハンナ デジタル残留塩素計

ページコード	商品コード	価格
④遊離塩素 HI701	1-0798-0401	8368310 ¥10,800
⑤全塩素 HI711	1-0798-0501	8368330 ¥10,800

遊離塩素測定用粉末試薬(25回分) HI701-25  
1-0798-0502 8368320 ¥1,300  
全塩素測定用粉末試薬(25回分) HI711-25  
1-0798-0503 8368340 ¥1,300

- 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度法
- 自動電源オフ機能(測定終了の2分後)
- 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	
サイズ・重さ	61.0×37.5×H81.5・64g	



⑥ハンナ 超高濃度  
残留塩素計Checker HC

ページコード	商品コード	価格
HI771	1-0798-0601	5556500 ¥11,800

超高濃度用全塩素試薬25回分 HI771-25  
1-0798-0602 5556600 ¥2,700  
校正用標準液 HI771-11  
1-0798-0603 5556700 ¥4,300

- 自動電源オフ機能(2分間の未使用后)
- 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×H81.5・64g



⑦ハンナ  
デジタル鉄イオン計

ページコード	商品コード	価格
HI721	1-0798-0701	8368210 ¥11,800

鉄測定用粉末試薬(25回分) HI721-25  
1-0798-0702 8368220 ¥1,450

- 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度計
- 自動電源オフ機能(2分間の未使用后および測定終了の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



49  
タイマー50  
濃度計他51  
炊飯器・  
スーフジャー44  
給食用スパテラ・  
すくい網・ひしゃく45  
ストックポット・  
保存容器46  
運搬・  
ケータリング47  
ハカリ48  
温度計

しっかり選んで  
おいしいご飯を  
炊きましょう

# 炊飯器の 選び方

炊飯器といっても種類は様々。  
それぞれにいろいろな強みがあり、個性も違います。  
特長をよくつかんで、お店にとって使いやすい炊飯器をお選びください。

## 主な炊飯器のタイプ

大容量で  
火力も強い



### ガス炊飯器

業務用では主流で大容量・大火力が強み。ガスホースをつなぐ必要があるので使える場所に制限があります。光熱費が抑えられる強みもあります。

種類が豊富で  
安価



### マイコン炊飯器

下からのヒーター加熱で炊き上げるタイプ。炊きムラが出やすいので厚めの釜がおすすめです。ラインアップは豊富。導入コストを重視する方に人気があります。

保温時間が  
長い



### IH炊飯器

電磁力で、内釜自体を発熱させるので対流が発生し全体にムラなく熱を伝えることができます。底部だけでなく側面や内蓋にもコイルを内蔵し、内釜全体を強力に加熱できる高級タイプもあります。

お米の芯まで  
しっかり加熱



### 圧力IH炊飯器

炊飯中に内釜を密閉することで圧力を上げて、100℃以上の高温で炊飯します。お米の芯まで熱が通るのでうまみを引き出すことができ、ふっくらとしたご飯に仕上がります。

お店での  
使い方を考えながら  
選んだ方が  
よさそうだな

### ■炊飯器の比較

	導入コスト	維持費	容量	火力	保温性
ガス炊飯器	○	◎	◎	◎	△
マイコン炊飯器	◎	○	△	△	△
IH炊飯器	○	△	○	○	◎
圧力IH炊飯器	△	△	△	◎	◎



ココも大事!

店舗のメニュー、  
またその座席数や回転数によって  
炊飯ジャーの容量は変わってきます。



一般的に茶碗1杯で150グラム(0.4合)とした場合、**1升が約25杯**となります。  
一日で何食を提供するか? によって容量を選んでください。

例えば

座席数30で回転数3ということなら  
90杯(食)が必要になりますので

**90食 ÷ 25食(杯)1升 = 3.6升**

となります。

※数値はあくまで目安です。



そこで...

- ポイント **1** **2種類以上の容量**の炊飯器を用意して、**臨機応変にオーダーに対応**できる仕組みを作ることをご提案します。
- ポイント **2** **長時間保温**が必要な場合は、**保温ジャー**を別途ご用意されることをお勧めします。
- ポイント **3** **必要な量だけを短時間で炊飯**できる**早炊き機能**を搭載したモデルもございます。

時間と量のロスを  
いかに抑えるか。  
その“読み”が大事って  
ことだね!



あなたのお店ならどうですか?  
うまく揃えて、ご飯を美味しく、無駄なく提供しましょう。

57 屋台・イベント調理機器

58 ピザ・パスタ

51 炊飯器・スーフジャー

52 電気・ガスコンロ

53 焼アミ

54 オープン・電子レンジ

55 低温調理器・フードウォーマー

56 お好み焼・たこ焼・鉄板焼関連

ガス炊飯器 炎の力がご飯をおいしくする。

**Check!** **ガス式**

長所：火力があり、ふっくらおいしく炊き上がる。(炊き上げ時間約15～20分)  
短時間で炊き上がるので、コストが安く経済的。  
短所：保温機能が無い(現在は保温機能がついたタイプもある)  
タイマー機能が無い(現在はタイマー機能があるタイプもある)  
消防法により、高所などで使えない。



①②

パロマ ガス炊飯器

①PR-6DSS

ページコード	商品コード	価格
LP	1-0801-0101 0812110	¥36,600
13A	1-0801-0102 0812120	¥36,600

11.1合～33.3合(6.0ℓ)

②PR-6DSS(F)

内釜フッ素樹脂加工

ページコード	商品コード	価格
LP	1-0801-0201 5535930	¥55,300
13A	1-0801-0202 5535940	¥55,300

11.1合～33.3合(6.0ℓ)



③④

パロマ ガス炊飯器

③PR-10DSS

ページコード	商品コード	価格
LP	1-0801-0301 0812510	¥45,500
13A	1-0801-0302 0812520	¥45,500

20合～55合(10ℓ)

④PR-101DSS

ページコード	商品コード	価格
LP	1-0801-0401 0812610	¥45,500
13A	1-0801-0402 0812620	¥45,500

20合～55合(10ℓ)  
※取手が折れたためです。



パロマ ガス炊飯器

⑤PR-403SF

内釜フッ素樹脂加工

ページコード	商品コード	価格
LP	1-0801-0501 0848710	¥31,000
13A	1-0801-0502 0848720	¥31,000

6.7合～22.2合(4.0ℓ)  
レバー式火力調節付



パロマ ガス炊飯器

⑥PR-403S

ページコード	商品コード	価格
LP	1-0801-0601 0848810	¥30,000
13A	1-0801-0602 0848820	¥30,000

6.7合～22.2合(4.0ℓ)  
レバー式火力調節付

機種名	外形寸法(mm)	炊き上がり(分)	杯数(杯)	ガス消費量(kW)		重量(kg)	接続(mm)	点火方式
				LP	13A			
①②PR-6DSS型	513×410×H407	18	73	7.26	7.44	12	φ9.5	圧電点火方式
③④PR-10DSS型	573×470×H455	18	121	9.91	11.2	14.2	φ13(13A) φ9.5(LP)	

機種名	外形寸法(mm)	炊き上がり(分)	杯数(杯)	ガス消費量(kW)		重量(kg)	接続(mm)	点火方式
				LP	13A			
⑤PR-403SF	412×337×H367	18	49	3.72	3.49	6.4	φ9.5	連続放電点火方式
⑥PR-403S	412×337×H367	18	49	3.72	3.49	6.4	φ9.5	



⑦⑧

パロマ ガス炊飯器「涼厨」

⑦PR-360SS

ページコード	商品コード	価格
LP	1-0801-0701 3067800	¥40,000
13A	1-0801-0702 3067810	¥40,000

5.6合～20合(3.6ℓ)  
※「涼厨」炊飯器は、機器本体の間に4層の空気層をつくり、「冷却する構造」によって、万一、ご使用中に胴体に触ってもやけどの心配がありません。

⑧PR-360SSF

内釜フッ素樹脂加工

ページコード	商品コード	価格
LP	1-0801-0801 3067900	¥48,000
13A	1-0801-0802 3067910	¥48,000

5.6合～20合(3.6ℓ)



⑨パロマ ガス炊飯器 PR-4200S (保温機能付)

ページコード	商品コード	価格
LP	1-0801-0901 0813310	¥46,000
13A	1-0801-0902 0813320	¥46,000

6.7合～22.2合(4.0ℓ)  
電源:単相100V



⑩パロマ ガス炊飯器 PR-18EF

ページコード	商品コード	価格
LP	1-0801-1001 0812711	¥23,800
13A	1-0801-1002 0812721	¥23,800

2合～10合(1.8ℓ)

機種名	外形寸法(mm)	炊き上がり(分)	杯数(杯)	ガス消費量(kW)		重量(kg)	接続(mm)	点火方式
				LP	13A			
⑦PR-360SS	455×381×H372	18	44	3.14	3.22	9.5	φ9.5	連続放電点火方式
⑧PR-360SSF	455×381×H372	18	44	3.14	3.22	9.5	φ9.5	
⑨PR-4200S	438×371×H385	18	49	3.72	3.49	8.6	φ9.5	圧電点火方式
⑩PR-18EF	282×300×H322	20	22	1.90	1.90	4.3	φ9.5	連続スパーク点火 (乾電池単3 1.5V×1)

**Check!**

米の換算表(参考)  
下記の表をご参考ください。

1升	=	1.5kg	=	1.8ℓ
1kg	=	1.2ℓ	=	6.7合
1ℓ	=	0.83kg	=	5.6合
2ℓ	=	1.66kg	=	約1.1升
3ℓ	=	2.49kg	=	約1.6升
4ℓ	=	3.32kg	=	約2.2升
6ℓ	=	4.98kg	=	約3.3升
9ℓ	=	7.47kg	=	5升

ご飯 1杯=150g計算

49 タイマー

50 濃度計他

51 炊飯器・スーフジャー

44 給食用スパテラ・すくい網・ひしゃく

45 ストックポット・保存容器

46 運搬・ケータリング

47 ハカリ

48 温度計

ガス炊飯器 かまど炊きの技がプロ級の味を実現

ご飯 1杯=150g計算



リンナイ 卓上型炊飯器 涼厨 αかまど炊き

機種名	LP	価格	13A	価格	
					LP
①RR-S200GV2(ジャー付)	5.0合~22.2合(4.0ℓ)	1-0802-0101 8331841	¥158,000	1-0802-0102 8331851	¥158,000
②RR-S300G2	10.0合~33.3合(6.0ℓ)	1-0802-0201 6396051	¥138,000	1-0802-0202 6396061	¥138,000
③RR-S500G2	20.0合~50.0合(9.0ℓ)	1-0802-0301 6396151	¥150,000	1-0802-0302 6396161	¥150,000

- ※タイマージャー機能搭載
- ※ガス接続は③の専用ホースをご使用ください。
- 全周加熱でかまど炊きの味を再現
- ファジ制御による炊飯量に応じた火力調節でいつでも安定した炊き上がり。
- 「自動炊飯モード」とお好みに合わせて炊飯消火温度と、むらし時間を設定する「ユーザー炊飯モード」を選択することができます。
- 時間タイマーを搭載。1~24時間までの予約が可能
- 炊飯の行程表示付。炊飯の様子を目で確認できます。
- 釜にはフッ素(PFA)樹脂加工品を採用 本体はオールステンレス製で清潔に使えます。
- リモコンで遠隔操作が可能(別売部品)

機種名	外寸(mm)	炊き上がり(分)	杯数(杯)	電源(V)	ガス消費量(kW)		重量(kg)	接続(mm)	点火方式
					LP	13A			
①RR-S200GV2	451×384×H452	36	50	単相100	3.85	4.07	15		
②RR-S300G2	490×439×H460	36	70	単相100	8.37	8.37	18	③専用接続	連続スパーク式
③RR-S500G2	566×506×H460	36	110	単相100	10.2	11.4	21		



リンナイ ガス炊飯器

機種名	LP	価格	13A	価格	
					LP
④RR-300C	11.0合~33.0合(6.0ℓ)	1-0802-0401 0815011	¥59,500	1-0802-0402 0815021	¥59,500
⑤RR-40S1	16.8合~44.8合(8.0ℓ)	1-0802-0501 5875510	¥41,400	1-0802-0502 5875520	¥41,400
⑥RR-550C	22.0合~55.0合(10ℓ)	1-0802-0601 0815111	¥68,500	1-0802-0602 0815121	¥68,500
⑦RR-300CF	11.0合~33.0合(6.0ℓ)	1-0802-0701 8646511	¥72,000	1-0802-0702 8646521	¥72,000
⑧RR-400CF	16.0合~44.0合(8.0ℓ)	1-0802-0801 8646611	¥77,500	1-0802-0802 8646621	¥77,500
⑨RR-550CF	22.0合~55.0合(10ℓ)	1-0802-0901 8646711	¥82,000	1-0802-0902 8646721	¥82,000

●炊きムラが少なく、安定した炊き上げりのガス炊飯器

機種名	外寸(mm)	炊き上がり(分)	杯数(杯)	ガス消費量(kW)		重量(kg)	接続(mm)	点火方式
				LP	13A			
④RR-300C	492×423×H426	24	70	5.54	5.52	13.0	LP φ9.5 13A φ13	連続スパーク式
⑤RR-40S1	525×481×H408	20	99	9.34	9.30	14.5	LP φ9.5 13A φ13	圧電点火方式
⑥RR-550C	569×485×H447	22	120	10.3	11.0	16.0	LP φ9.5 13A φ13	
⑦RR-300CF	492×423×H426	24	70	5.54	5.52	13.0	LP φ9.5 13A φ13	連続スパーク式
⑧RR-400CF	569×485×H419	20	100	9.34	9.30	15.5	LP φ9.5 13A φ13	
⑨RR-550CF	569×485×H447	22	120	10.3	11.0	16.0	LP φ9.5 13A φ13	



⑩リンナイ ガス炊飯器 RR-200CF

ページコード	商品コード	価格
LP	1-0802-1001 7346011	¥47,500
13A	1-0802-1002 7346021	¥47,500

8合~20合(3.6ℓ)  
●炊きムラが少なく、安定した炊き上げりのガス炊飯器



⑪ガス圧力式無浸漬炊飯器 無浸炊 GPC-40

ページコード	商品コード	価格
LP	1-0802-1101 5723910	¥159,000
13A	1-0802-1102 5723920	¥159,000

18.6合~46.6合(8.3ℓ)  
※コムホース専用

- 沸点の低い1,000m以上の高地で威力発揮!高地になればなるほど気圧は低下し、水を沸騰させても100℃に到達しなくなります。お米は一般的に98℃以上の熱水で20分以上加熱しないとデンプン質の糊化(アルファ化)が実現しないと言われてます。GPC-40は圧力式食缶の採用で高地における沸点の低下を補います。つまり高地でもふっくらと美味しいご飯を炊くことができます。GPC-40の先代GPC-50が、多くの山小屋や高原リゾートのホテルでご愛顧いただいている実績がそれを証明しています。
- 圧力安全装置  
…安全弁、調圧ウエイトのそれぞれが万一の異常圧力に対して減圧動作する二重の圧力安全装置を備えています。
- 立ち消え安全装置  
…万一の炎の立ち消えを感知し、速やかにガスをストップさせます。



⑫リンナイ タイマー付卓上型炊飯器 涼厨 RR-S100VMT

ページコード	商品コード	価格
LP	1-0802-1201 1014870	¥49,800
13A	1-0802-1202 1014880	¥49,800

- 2合~10合(1.8ℓ)  
電源:単相100V  
消費電力:221W  
材質:外装/ステンレス  
内釜/非粘着性ブラックフッ素  
付属品:計量カップ(白米・無洗各1個)、しゃもじ、取扱説明書
- 炊き上がり調節機能
  - 便利な予約タイマー
  - 洗ってすぐ炊ける【洗米すモード】
  - 無洗米対応
  - 深い厨房対応
  - ガスによる直火で本格的なかまど炊きを実現
- ※ガス接続は③の専用ホースをご使用ください。

機種名	外寸(mm)	炊き上がり(分)	杯数(杯)	ガス消費量(kW)		重量(kg)	接続(mm)	点火方式
				LP	13A			
⑩RR-200CF	446×378×H374	18	40	4.71	4.88	6.8	φ9.5	連続スパーク式
⑪GPC-40	630×470×H485	35	103	0.64	8.8	22.0	φ9.5	自動点火(乾電池使用)
⑫RR-S100VMT	309×286×H359	42	20	1.8	1.8	7.2	専用ガスコード接続	連続スパーク点火

⑬リンナイ 卓上炊飯器 専用ガスホース



長さ	ページコード	サイズ	商品コード	価格
0.5m	RGH-05K	1-0802-1301	φ7 6396310	¥3,700
1m	RGH-10K	1-0802-1302	φ7 6396410	¥3,900
1m	RGH-10K8	1-0802-1303	φ8 6393910	¥5,700
1.5m	RGH-15K	1-0802-1304	φ7 6396510	¥4,300
2m	RGH-20K	1-0802-1305	φ7 6396610	¥4,700

(RR-S300G2の場合)  
●LPGはφ7を1.5m以下、12A・13Aはφ7の場合1m以下、φ8の場合3mまでご使用ください。  
※LP・13Aは共通です。  
(RR-S500G2の場合)  
●LPGはφ7を0.6m以下、12A・13Aはφ8を1m以下でご使用ください。



⑭炊飯器置台

ページコード	商品コード	価格
RAE-103	1-0802-1401 5875600	¥22,000

700×550×H600  
※炊飯器は別売です。



⑮ステンレス炊飯台車

ページコード	商品コード	価格
RTK-400	1-0802-1501 400×400×H95	¥22,000
RTK-500	1-0802-1502 500×500×H95	¥28,000

57 屋台・イベント調理機器

58 ピザ・バスター

51 炊飯器・スーフジャー

52 電気・ガスコンロ

53 焼アミ

54 オートレンジ

55 低温調理器・フードウォーマー

56 お好み焼・たこ焼

# IH炊飯器 銅そのものがヒーターとなり、 ガスなみの強い火力で一気に炊きあげます。

ご飯 1杯=150g計算

49  
タイマー

## 強い火力のIH

高い熱効率で釜自体が発熱する加熱方式。熱効率が約8%とロスが少なく、ガスなみの火力です。

## 強いW対流

炊きムラを抑える。電流のON/OFFで火力を調節する独自のデュエティ制御を採用。2つの強い対流を発生させ均一に炊き上げ

## ステンレス二層厚釜

火通りを良くする。外側はステンレス、内側は純アルミの二層構造。合金アルミと比べ、熱を約1.4倍よく伝え火通り良く炊き上げ

## 理想的な火加減

かまどの炊き技を再現した。吸水～むらしの各工程で微妙な火加減にコントロールし、メリハリのきた加熱でお米のうま味を引き出します。



単相200V



単相200V



### ①パナソニック 業務用 IH炊飯ジャー

ページコード	商品コード	価格
1-0803-0101	5合～20合(3.6ℓ)	7704220 ¥150,000
※SR-PGC54	10合～30合(5.4ℓ)	7704320 ¥195,000
※SR-PGC54A 三相タイプ	10合～30合(5.4ℓ)	7704420 ¥195,000

品名	外形寸法(mm)	炊き上がり(分)	杯数(杯)	電源(V)	消費電力(W) 炊飯時 保温時	重量(kg)
SR-PGC36	502×429×H344	50	44	単相200	2,700 50	13.7
SR-PGC54	502×429×H410	49	66	単相200	4,570 55	15.6
SR-PGC54A	502×429×H410	49	66	三相200	4,570 55	16

SR-PGC54、SR-PGC54A 三相タイプについて  
※3kWを超える器具のため、ご使用の際は「電波法」に基づく届出が必要です。  
※IH炊飯ジャーをご使用の際、ベースメーカーをお使いの方は、専門医とよくご相談の上お使いください。

### ②タイガー 業務用 IH炊飯ジャー

ページコード	商品コード	価格
JIW-G361	1-0803-0201	5合～20合(3.6ℓ) 8775020 ¥150,000
JIW-G541	1-0803-0202	10合～30合(5.4ℓ) 8775120 ¥201,000

- 5種類メニュー(白米/無洗米・炊込み・玄米・おかゆ・すめし)に対応
- 独自の炊き方ができる「マニュアル炊飯コース」を採用
- タイマー予約・保温温度選択機能付

JIW-G541について  
※3kWを超える器具のため、ご使用の際は「電波法」に基づく届出が必要です。  
※IH炊飯ジャーをご使用の際、ベースメーカーをお使いの方は、専門医とよくご相談の上お使いください。

品名	外形寸法(mm)	炊き上がり(分)	杯数(杯)	電源(V)	消費電力(W)		重量(kg)
					炊飯時	保温時	
JIW-G361	429×502×H344	50	44	単相200	2,700	50	14.3
JIW-G541	429×502×H390	49	66	単相200	4,570	55	16.2

50  
濃度計

51  
炊飯器・スーフジャー

44  
給食用スパテラ・すくい網・ひしゃく

45  
ストックポット・保存容器

46  
運搬・ケータリング

47  
ハカリ

48  
温度計



単相200V



### ③象印 業務用 IH炊飯ジャー

ページコード	商品コード	価格
NH-GE36(XA)	1-0803-0301	5合～20合(3.6ℓ) 8776820 ¥150,000
※NH-GE54(XA)	1-0803-0302	10合～30合(5.4ℓ) 8776920 ¥203,000
※NH-GEA54(XA(三相タイプ))	1-0803-0303	10合～30合(5.4ℓ) 4410920 ¥203,000

- 「無洗米」も炊ける
- 炊き上がり時間をセットできる「時計式1メモリータイマー」
- 店舗独自の炊き加減が選べる「マニュアル炊飯」
- 洗米後すぐに炊飯できる「前炊きあり」
- 約30分で炊き上がる「白米早炊き」白米を洗米したあと30分以上水に浸しておけば、約30分で炊き上がります。
- 1分刻みで保温経過時間を表示

NH-GE54(XA)、NH-GEA54(XA(三相タイプ))について  
※3kWを超える器具のため、ご使用の際は「電波法」に基づく届出が必要です。  
※IH炊飯ジャーをご使用の際、ベースメーカーをお使いの方は、専門医とよくご相談の上お使いください。  
※NH-GE36→15A以上 NH-GE54(XA)→30A以上

### ガス炊飯器にも最適なライスバック



### ④EBM 業務用IH炊飯ジャー専用ライスバック

ページコード	商品コード	価格
1-0803-0401	6291000	¥4,900

- 直径:480mm 1升～3升用
- 炊き上がりが美味しい ●ご飯を移し替える作業が簡単
- 釜洗いが、とっても楽になります。
- ご飯がくっつきにくいからロスが少ない
- 内釜の形状にそった円形ボール型で、フィットしやすい形です。
- ポリエステル100%耐熱240℃だから長持ち
- 検針済み

### ⑤EBM 炊飯バッグ

ページコード	上径	底径	商品コード	価格
小 1～3升用	1-0803-0501	φ330 φ280 H400	6287500	¥3,900
大 3～5升用	1-0803-0502	φ470 φ420 H400	6287400	¥4,800

- 材質:ポリエステル100% 耐熱240℃
- ネットにお米を入れたまま洗米、炊飯してそのまま電子ジャーへ移し替えて、ごびりつきが少なく手入れが簡単
- 検針済み
- ※炊飯用以外の用途のご使用はお避けください。

### ⑥EBM 炊飯ネット(テトロン製)

ページコード	商品コード	価格
50cm 1～3合用	1-0803-0601	500×500 1248350 ¥1,920
70cm 1～3升用	1-0803-0602	700×700 0827500 ¥2,100
100cm 3～5升用	1-0803-0603	1,000×1,000 0827600 ¥2,700
120cm 食品工場向け	1-0803-0604	1,200×1,200 1248340 ¥6,950
140cm 醸造所向け	1-0803-0605	1,400×1,400 1248330 ¥8,200

- 耐熱240℃
- ご飯がくびりつかず釜洗いがらくらく。
- とても便利な省エネネット
- 検針済み
- ※東レ純正品

ご飯 1杯=150g計算

## 電子炊飯器



電気式

長所：保温機能がある。消防法にてガスが使えない現場でも使用ができる。  
タイマー機能により従業員の管理に要する時間が減る為、コスト削減につながる。  
短所：炊飯するのに時間がかかる。 ※火力を補う為に最近では厚釜、IHなど良くなっている。

「包み炊き」でふっくらおいしく炊きあげます



①パナソニック  
電子炊飯ジャー

ページコード	商品コード	価格
SR-UH36P	1-0804-0101	0811300

5合～20合(3.6ℓ)  
付属品:しゃもじ受け、しゃもじ、計量カップ

品名	外形寸法(mm)	炊き上がり(分)	杯数(杯)	電源(V)	消費電力(W)		重量(kg)
					炊飯時	保温時	
SR-UH36P	430×390×H350	30	44	単相100	1,400	45	8.6

おいしく炊飯・おいしく保温のマイコンタイプ



②象印 業務用  
マイコン 炊飯ジャー

ページコード	商品コード	価格
NS-QC36	1-0804-0201	4285720

10合～20合(3.6ℓ)  
付属品:しゃもじ、炊飯シート、アース線、計量カップ  
●釜全体に熱が伝わる「まる厚釜」(2.0mm)  
●炊飯・予約・メニューが簡単便利な「ダイレクトボタン」  
炊飯メニュー  
(白米・無洗米・おかゆ・雑穀米・白米急速・炊きこみ・玄米)  
●炊き上がり時間をセットできる「時間式2メモリータイマー」  
●清潔さ長持ち「ステンレスふた・ボディ」

品名	外形寸法(mm)	炊き上がり(分)	杯数(杯)	電源(V)	消費電力(W)		重量(kg)
					炊飯時	保温時	
NS-QC36	470×385×400	60	44	単相100	1,310	46	12

電気でおいしく炊いて、そのまま保温



③タイガー 業務用 電子炊飯ジャー

ページコード	商品コード	価格
JNO-A270	1-0804-0301	3100000
JNO-A360	1-0804-0302	3100100

6合～15合(2.7ℓ) 3100000 ¥40,700  
6合～20合(3.6ℓ) 3100100 ¥44,000  
付属品:しゃもじ、計量カップ、炊飯シート  
●炊きムラをおさえる厚釜1.8mmとシースヒーターでふっくらと炊き上げます。  
●おこげがごはんにくっつかない炊飯シートつき。ごはんの無駄がなくなります。  
●手元で入・切ができ、差し込みプラグの抜き差しの手間がいらぬ電源スイッチ付(炊飯・保温の切替兼用)

品名	外形寸法(mm)	炊き上がり(分)	杯数(杯)	電源(V)	消費電力(W)		重量(kg)
					炊飯時	保温時	
JNO-A270	360×426×H350	37	33	単相100	1,010	50	7.9
JNO-A360	360×426×H383	35	44	単相100	1,410	52	8.4

ハイパワーで一気に炊き上げる200Vタイプ



④タイガー 業務用  
電子炊飯ジャー

単相200V

ページコード	商品コード	価格
JNO-B360	1-0804-0401	3100200

6合～20合(3.6ℓ)  
付属品:しゃもじ、計量カップ、炊飯シート

15A以上  
プラグの形状  
適用コンセント  
※電圧200V15A以上  
標準3Pタイプコンセント

品名	外形寸法(mm)	炊き上がり(分)	杯数(杯)	電源(V)	消費電力(W)		重量(kg)
					炊飯時	保温時	
JNO-B360	360×426×H383	30	44	単相200	1,610	52	8.6



⑤タイガー 炊飯ジャー  
JCC-270P (ステンレス)

ページコード	商品コード	価格
1-0804-0501	6190900	¥36,300

7合～15合(2.7ℓ)  
付属品:しゃもじ、計量カップ、炊飯シート

品名	外形寸法(mm)	炊き上がり(分)	杯数(杯)	電源(V)	消費電力(W)		重量(kg)
					炊飯時	保温時	
JCC-270P	378×330×H352	39	33	単相100	850	39	5.5



⑥タイガー 炊飯ジャー

ページコード	商品コード	価格
JCC-2700	1-0804-0601	4285900

7合～15合(2.7ℓ)  
付属品:しゃもじ、計量カップ

品名	外形寸法(mm)	炊き上がり(分)	杯数(杯)	電源(V)	消費電力(W)		重量(kg)
					炊飯時	保温時	
JCC-2700	378×330×H352	39	33	単相100	850	39	5.3

57 屋台・イベント調理機器

58 ビザ・バスター

51 炊飯器・スチーフジャー

52 電気・ガスコンロ

53 焼アミ

54 オーブン・電子レンジ

55 低温調理器・フードウォーマー

56 お好み焼・たこ焼・鉄板焼関連

ご飯 1杯=150g計算

# 電気式のメリット

49 タイマー

50 濃度計他

51 炊飯器・スーフジャー

44 給食用スパテラ・すくい網・ひしゃく

45 ストックポット・保存容器

46 運搬・ケータイリング

47 ハカリ

48 温度計

### 保温ジャーへの入替不要

**負担軽減**

保温機能のない炊飯器と違い  
移す手間がかかりません。

### 廃棄ロスの抑制

**コスト削減**

余りごはんが少なくなる事で  
廃棄量が抑えられて、面倒な片づけ、  
食材のムダも抑えられます。

### タイマー炊飯

**時短OK**

前日にタイマー予約をすれば  
早出勤の必要がなくなります。

### ランチ・ディナー タイム以外の 時間でも活躍!

**お客様が少ない時は  
少なく炊飯**

昼から夕方にかけてのお客様の少ない  
時間帯でも1.5kg（1升）炊きでおいしい  
ごはんが提供できるので喜ばれます。

## 業務用

**【共通機能】**

- 連続炊飯OK(内釜を別途用意することで、次々と炊飯できます)
- 過酷な使用にも耐えるフック・ヒンジ構造



**業務用** ~1.8ℓ

①象印 業務用圧力IH炊飯ジャー **おかげ**

ページコード	商品コード	価格
NP-IG18	1-0805-0101	4285800 ¥100,000

1合～10合(1.8ℓ)  
付属品:しゃもじ、しゃもじ受け、計量カップ  
●圧力で100℃以上の高温炊飯。甘みのあるご飯が炊けます。  
●忙しいときに素早く炊ける「白米急速」専用キー  
●保温ごはんの乾燥を抑える「うるおい二重内ぶた」

品名	外形寸法(mm)	炊飯時間(急速)※	杯数	電源(V)	消費電力(W)		重量(kg)
					炊飯時	保温時	
NP-IG18	280×420×H255	21	22	単相100	1,390	44.0	7.0



**業務用** ~1.8ℓ

②象印 業務用 IH炊飯ジャー **おかげ**

ページコード	商品コード	価格
NH-YG18	1-0805-0201	8332400 ¥55,000

1合～10合(1.8ℓ)  
付属品:しゃもじ、しゃもじ受け、計量カップ  
●炊きあがり時間をセット「時計式2メモリータイマー」  
●忙しいときに素早く炊ける「白米急速」専用キー  
●外して洗える「ステンレス内ぶた」

品名	外形寸法(mm)	炊飯時間(急速)※	杯数	電源(V)	消費電力(W)		重量(kg)
					炊飯時	保温時	
NH-YG18	275×370×H250	24	22	単相100	1,290	34.0	5.5



**業務用** ~1.8ℓ

③タイガー 業務用 IH炊飯ジャー  
炊きたて **おかげ**

ページコード	商品コード	価格
JKH-P18P	1-0805-0301	8332610 ¥55,000

1合～10合(1.8ℓ)  
付属品:しゃもじ、計量カップ  
●約130℃※の高加熱「剛火IH<sup>®</sup>」で、釜全体を強火で包み込んで加熱し、芯からふっくら炊きあげます。  
●大型冷却ファン搭載で便利な連続炊飯OK  
●剛火をダイレクトに伝える5層遠赤特厚釜  
●ハードな厨房環境にも耐えられる耐久力の高いフッ素加工  
●白米はもちろん、炊き込み、おかゆなどお店のオリジナルごはんが炊けます。  
●15分炊飯機能(吸水米コース、白米2合炊飯時)搭載

品名	外形寸法(mm)	炊飯時間(早炊き)※	杯数	電源(V)	消費電力(W)		重量(kg)
					炊飯時	保温時	
JKH-P18P	287×388×H255	25	22	単相100	1,400	24.5	5.0

※炊飯時間は最少炊飯量での目安時間です。

圧力IH

「テイクアウト」におすすめ！  
高温で炊くから、冷めても美味しい！

舞え炎。舞えお米。「炎舞炊き」



圧力IH ~1.0ℓ ~1.8ℓ

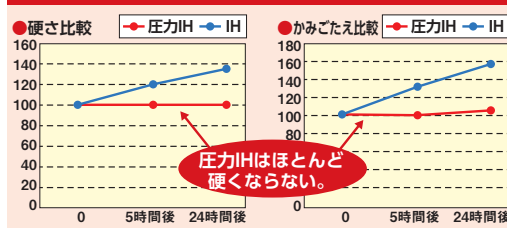
象印 圧力IH炊飯ジャー 極め炊き

	①BZ	②WZ	価格
NW-LA10 0.5合～5.5合(1.0ℓ)	1-0806-0101 1029762	1-0806-0201 1029772	¥130,000
NW-LA18 1合～10合(1.8ℓ)	1-0806-0102 1029782	1-0806-0202 1029792	¥150,000

材質:本体/PP

品名	外形寸法(mm)	炊飯時間(最速)※	杯数(杯)	電源(V)	消費電力(W)		重量(kg)
					炊飯時	保温時	
NW-LA10	275×350×H235	13	10	単相100	1,240	16.2	8.5
NW-LA18	310×375×H265	14	20	単相100	1,370	21.7	10.0

ごはんの経時変化比較 (東京農業大学試験調べ)



ご飯 1杯=150g計算



圧力IH  
~1.0ℓ  
~1.8ℓ

③ パナソニック 可変圧力IHジャー炊飯器

ページコード	商品コード	価格
SR-MPA100-T 1-0806-0301 0.5合～5.5合(1.0ℓ)	0162651	¥68,500
SR-MPA180-T 1-0806-0302 1合～10合(1.8ℓ)	0162751	¥73,000

付属品:しゃもじ、しゃもじホルダー、計量カップ  
●新制御で一粒一粒に均一のあるごはん「可変圧力おどり炊き」  
●キッチン空間に溶け込み調和する「錆物調デザイン」  
●ほぐれやすくて味が染み込みやすくなった「炊込みごはん」コース

品名	外形寸法(mm)	炊飯時間(高速)※	杯数	電源(V)	消費電力(W)		重量(kg)
					炊飯時	保温時	
SR-MPA100-T	271×352×H236	20	12	単相100	1,200	14.4	6.5
SR-MPA180-T	297×378×H269	20	22	単相100	1,400	18.1	7.7



圧力IH ~1.0ℓ ~1.8ℓ

④ タイガー 圧力IH炊飯ジャー 炊きたて

ページコード	商品コード	価格
JPI-B100 (TP) 1-0806-0401 1合～5.5合(1.0ℓ)	2955730	¥65,800
JPC-H180 (TP) 1-0806-0402 2合～10合(1.8ℓ)	2955820	¥69,700

付属品:自立式しゃもじ  
●粘りと弾力を引き出す可変W圧力炊き  
●内なべ3年保証の遠赤5層土鍋蓄熱コート採用  
●スチームキャップ 食器洗浄機OK  
●お茶碗1杯分が最短約15分、1合が約17分で炊飯できる「少量高速」メニュー搭載

品名	外形寸法(mm)	炊飯時間(早炊き)※	杯数	電源(V)	消費電力(W)		重量(kg)
					炊飯時	保温時	
JPI-B100 (TP)	252×302×H211	22	11	単相100	1,200	17.3	5.4
JPC-H180 (TP)	275×329×H242	23	20	単相100	1,350	23.9	6.5



圧力IH ~1.0ℓ ~1.8ℓ

⑤ 象印 IH圧力炊飯ジャー 極め炊き

ページコード	商品コード	価格
NP-BH10 (TA) 1-0806-0501 0.5合～5.5合(1.0ℓ)	5486760	¥60,000
NP-BK18 (BA) 1-0806-0502 1合～10合(1.8ℓ)	5486870	¥64,000

付属品:自立式しゃもじ、計量カップ  
●高火力で炊くから保温しても美味しい「圧力IH」  
●ごはんの甘みを引き出す「鉄器コートプラチナ釜」  
●40時間おいしく保温「極め保温」  
●お米の銘柄、季節に関係なく、好みの食感に炊ける「わが家炊き」  
●炊き込みごはんの後たぬいコが気になる時に便利「クリーニング」機能

品名	外形寸法(mm)	炊飯時間(急速)※	杯数	電源(V)	消費電力(W)		重量(kg)
					炊飯時	保温時	
NP-BH10 (TA)	265×400×H220	29	12	単相100	1,240	16.1	5.5
NP-BK18 (BA)	295×425×H260	29	22	単相100	1,370	21.5	7.0



圧力IH ~1.0ℓ ~1.8ℓ

⑥ パナソニック 可変圧力IHジャー炊飯器

ページコード	商品コード	価格
SR-MPB100-H 1-0806-0601 0.5合～5.5合(1.0ℓ)	0162851	¥53,500
SR-MPB180-H 1-0806-0602 1合～10合(1.8ℓ)	0162951	¥58,000

付属品:しゃもじ、しゃもじホルダー、計量カップ  
●新制御で一粒一粒に均一のあるごはん「可変圧力おどり炊き」  
●キッチン空間に溶け込み調和する「錆物調デザイン」  
●ほぐれやすくて味が染み込みやすくなった「炊込みごはん」コース

品名	外形寸法(mm)	炊飯時間(高速)※	杯数	電源(V)	消費電力(W)		重量(kg)
					炊飯時	保温時	
SR-MPB100-H	271×352×H236	20	12	単相100	1,200	14.4	6.4
SR-MPB180-H	297×378×H269	20	22	単相100	1,400	18.1	7.5



圧力IH ~1.0ℓ ~1.8ℓ

⑦ 象印 IH圧力炊飯ジャー 極め炊き

ページコード	商品コード	価格
NP-ZT10 (TD) 1-0806-0701 0.5合～5.5合(1.0ℓ)	5486970	¥40,000
NP-ZU18 (TD) 1-0806-0702 1合～10合(1.8ℓ)	5487080	¥47,000

付属品:自立式しゃもじ、計量カップ  
●高火力で炊くから保温しても美味しい「圧力IH」  
●30時間おいしく保温できる「うるつや保温」  
●好みの食感に炊き分ける「3通りの炊き分け圧力」  
●炊き込みごはんの後たぬいコが気になる時に便利「クリーニング」機能

品名	外形寸法(mm)	炊飯時間(急速)※	杯数	電源(V)	消費電力(W)		重量(kg)
					炊飯時	保温時	
NP-ZT10 (TD)	255×390×H215	28	12	単相100	1,240	15.5	5.0
NP-ZU18 (TD)	280×420×H255	28	22	単相100	1,370	20.8	6.0

※炊飯時間は最少炊飯量での目安時間です。

57 舞台・イベント調理機器

58 ビザ・パスター

51 炊飯器・スーフジャー

52 電気・ガスコンロ

53 焼アミ

54 オートレンジ

55 低温調理器・フードウォーマー

56 お好み焼・たこ焼



## IH炊飯ジャー

おいしさ、そのままに。飲み込みやすさを実現。

ご飯 1杯=150g計算

49  
タイマー50  
濃度計他51  
炊飯器・  
スूपジャー44  
給食用スパテラ・  
すくい網・ひしゃく45  
ストックポット・  
保存容器46  
運搬・  
ケータリング47  
ハカリ48  
温度計

IH IH マイコン  
加熱 制御

**IHの高火力でふっくら**

強い火力で  
内釜全体を加熱し  
炊きムラを  
抑える!

IH加熱コイル

磁力線によって  
内釜そのものを発熱させるIH。



~1.8ℓ

①タイガー 業務用IH炊飯ジャー  
さらっとご飯クッカー

ページコード	商品コード	価格
JPS-A180 (W)	1-0807-0101	2合～10合(1.8ℓ) 1027190 ¥46,000

付属品:計量カップ、しゃもじ、麦めしカップ、おねば回収プレート(ポリプロピレン)

おねば回収プレート使用時/6合

材質:本体/ポリプロピレン 内鍋/ステンレス、銅、アルミ

●おねば回収プレートでおねばを回収する事により、飲み込みやすいご飯が炊きあがります。

品名	外形寸法(mm)	炊飯時間 (早炊き)※	杯数	電源(V)	消費電力(W)		重量 (kg)
					炊飯時	保温時	
JPS-A180(W)	295×355×H247	23	20	単相100	1,350	23.8	5.6

## さらっとご飯はなぜよいのか?

- ①神経を活性化する  
適度なかたさがあることで咀嚼力が鍛えられる  
弾力を感じて甘みを感じることができる
- ②食べる喜びがある  
飲み込みやすいご飯なのでご飯を食べる喜びがある
- ③口腔内を清潔に保つ  
粒がまとまりやすいのでのどの中にくっつきず口腔内を  
清潔に保ちやすい

イメージ

おねば回収プレート

~1.0ℓ  
~1.8ℓ

## ②パナソニック IHジャー炊飯器

ページコード	商品コード	価格
SR-HB100-W	1-0807-0201	0.5合～5.5合(1.0ℓ) 8332120 ¥44,500
SR-HB180-W	1-0807-0202	1合～10合(1.8ℓ) 8332131 ¥48,800

付属品:しゃもじ、しゃもじホルダー、計量カップ

●「5段全面IH」&amp;「ダイヤモンド銅釜 蓄熱コート」で一粒一粒にしっかりと熱を伝える

●ほぐれやすく味が染み込みやすくなった「炊込みごはん」コース

●お手入れしやすい「ワンタッチふた加熱板」「ステンレスクリアフレーム」

品名	外形寸法(mm)	炊飯時間 (高速)※	杯数	電源(V)	消費電力(W)		重量 (kg)
					炊飯時	保温時	
SR-HB100-W	250×321×H201	22	12	単相100	1,200	13.8	4.4
SR-HB180-W	279×348×H232	22	22	単相100	1,400	18.2	5.4

~1.0ℓ  
~1.8ℓ

## ③象印 IH炊飯ジャー 極め炊き

ページコード	商品コード	価格
NW-VA10	1-0807-0301	0.5合～5.5合(1.0ℓ) 5487170 ¥27,000
NW-VA18	1-0807-0302	1合～10合(1.8ℓ) 5487270 ¥30,000

付属品:自立式しゃもじ、計量カップ

●強火で炊き続け、うまみを引き出す「豪熱沸騰IH」

●炊き方が選べる「白米炊き分け3コース」

●30時間おいしく保温できる「うるつや保温」

●炊き込みごはんの後などニオイが気になる時に便利「クリーニング」機能

品名	外形寸法(mm)	炊飯時間 (急速)※	杯数	電源(V)	消費電力(W)		重量 (kg)
					炊飯時	保温時	
NW-VA10	255×375×H205	25	12	単相100	1,105	15.0	4.0
NW-VA18	280×405×H245	27	22	単相100	1,295	20.1	5.0

~1.0ℓ  
~1.8ℓ

## ④象印 IH炊飯ジャー 極め炊き

ページコード	商品コード	価格
NW-HA10 (XA)	1-0807-0401	0.5合～5.5合(1.0ℓ) 1293490 ¥34,000
NW-HA18 (XA)	1-0807-0402	1合～10合(1.8ℓ) 1294600 ¥37,000

付属品:自立式しゃもじ、計量カップ

●ごはんの甘みを引き出す「プラチナ厚釜」

●強火で炊き続け、うまみを引き出す「豪熱沸騰IH」

●炊き方が選べる「白米炊き分け3コース」

●30時間おいしく保温できる「うるつや保温」「高め保温」

品名	外形寸法(mm)	炊飯時間 (早炊き)※	杯数	電源(V)	消費電力(W)		重量 (kg)
					炊飯時	保温時	
NW-HA10 (XA)	250×360×H200	21	12	単相100	1,230	15.1	4.0
NW-HA18 (XA)	275×395×H235	24	22	単相100	1,350	20.4	4.9

~1.0ℓ  
~1.8ℓ

## ⑤タイガー IH炊飯ジャー 炊きたて

ページコード	商品コード	価格
JKT-P100 (TK)	1-0807-0501	1合～5.5合(1.0ℓ) 1282920 ¥26,500
JKT-P180 (TK)	1-0807-0502	2合～10合(1.8ℓ) 1282930 ¥30,000

付属品:しゃもじ、計量カップ

●遠慮3層釜でご飯ふっくら

●お米本来の甘み(旨味)を引き出す「剛火IH」

●白米3種炊きメニュー

●シンプルで大きな液晶画面

品名	外形寸法(mm)	炊飯時間 (早炊き)※	杯数	電源(V)	消費電力(W)		重量 (kg)
					炊飯時	保温時	
JKT-P100 (TK)	260×354×H211	20	11	単相100	1,200	17.4	3.8
JKT-P180 (TK)	288×386×H249	22	20	単相100	1,350	22.7	4.9

※炊飯時間は最少炊飯量での目安時間です。

マイコン炊飯ジャー

ご飯 1杯=150g計算

**マイコン** マイコン制御

洗米してすぐに炊けるシンプルタイプ

**ヒーター**

ヒーターの熱を直接内釜にあて加熱。内釜にヒーターがあるタイプは、上からも加熱できる。



~1.0ℓ  
~1.8ℓ

①象印 マイコン炊飯ジャー 極め炊き

ページコード	商品コード	価格
NL-DA10(WA)	1-0808-0101	0.5合～5.5合(1.0ℓ) 3105060 ¥16,700
NL-DA18(WA)	1-0808-0102	1合～10合(1.8ℓ) 3105160 ¥18,500

付属品:しゃもじ、しゃもじ受け、計量カップ

品名	外形寸法(mm)	炊飯時間(急速)※	杯数	電源(V)	消費電力(W)		重量(kg)
					炊飯時	保温時	
NL-DA10(WA)	265×370×H215	29	12	単相100	660	16.6	3.7
NL-DA18(WA)	290×395×H250	29	22	単相100	900	21.5	4.6



~1.0ℓ  
~1.8ℓ

②タイガー マイコン炊飯ジャー <炊きたて>

ページコード	商品コード	価格
JBH-G101	1-0808-0201	1合～5.5合(1.0ℓ) 4286060 ¥17,000
JBH-G181	1-0808-0202	2合～10合(1.8ℓ) 4286160 ¥18,400

付属品:しゃもじ、計量カップ

品名	外形寸法(mm)	炊飯時間(早炊き)※	杯数	電源(V)	消費電力(W)		重量(kg)
					炊飯時	保温時	
JBH-G101	252×349×H215	23	12	単相100	635	19.1	3.0
JBH-G181	280×385×H251	30	22	単相100	895	26.1	3.9



~1.0ℓ

③マイコン式炊飯ジャー

ページコード	商品コード	価格
SRC-55	1-0808-0301	1合～5.5合(1.0ℓ) 1140200 ¥10,000

付属品:しゃもじ、しゃもじホルダー、計量カップ

品名	外形寸法(mm)	炊飯時間(早炊き)※	杯数	電源(V)	消費電力(W)		重量(kg)
					炊飯時	保温時	
SRC-55	255×355×H210	35	12	単相100	600	19.6	3.1



~0.63ℓ

④マイコン式炊飯ジャー 3.5合炊き

ページコード	商品コード	価格
SRC-35	1-0808-0401	1合～3.5合(0.63ℓ) 1516960 ¥8,000

付属品:しゃもじ、しゃもじホルダー、計量カップ

品名	外形寸法(mm)	炊飯時間(早炊き)※	杯数	電源(V)	消費電力(W)		重量(kg)
					炊飯時	保温時	
SRC-35	220×270×H205	35	7	単相100	400	400	2.0



~0.27ℓ

⑤ミニ炊飯器

ページコード	商品コード	価格
SRC-15	1-0808-0501	0.5合～1.5合(0.27ℓ) 6442500 ¥5,000

付属品:しゃもじ、しゃもじホルダー、計量カップ

品名	外形寸法(mm)	炊飯時間(分)	杯数	電源(V)	消費電力(W)		重量(kg)
					炊飯時	保温時	
SRC-15	165×155×H175	25	3	単相100	230	20.0	1.0

※炊飯時間は最少炊飯量での目安時間です。

57 屋台・イベント調理機器

58 ビザ・バスター

51 炊飯器・スーフジャー

52 電気・ガスコンロ

53 焼アミ

54 オープン電子レンジ

55 低温調理器・フードウォーマー

56 お好み焼・たこ焼鉄板焼関連

49  
タイマー

## 保温ジャー

炊き上がったばかりのほかほかご飯を  
電気ですっかり保温「炊きたて」のおいしさを電気で保温  
飲食店様の定番です。①象印 業務用  
電子ジャー (木目)

ページコード	商品コード	価格
THA-C40A	1-0809-0101	0817300 ¥28,600
THA-C60A	1-0809-0102	0817400 ¥31,400
THA-C80A	1-0809-0103	0817500 ¥35,200

付属品:しゃもじ

②象印 業務用  
ステンレス 電子ジャー

ページコード	商品コード	価格
THS-C40A	1-0809-0201	0817600 ¥30,300
THS-C60A	1-0809-0202	0817700 ¥33,000
THS-C80A	1-0809-0203	0817800 ¥36,900

付属品:しゃもじ

③タイガー 業務用  
電子ジャー (木目)

ページコード	商品コード	価格
JHA-4000	1-0809-0301	3100500 ¥28,400
JHA-5400	1-0809-0302	3100600 ¥30,500
JHC-7200	1-0809-0303	3100700 ¥34,700
JHC-9000	1-0809-0304	3100800 ¥37,200

付属品:しゃもじ

④タイガー 業務用  
ステンレス 電子ジャー

ページコード	商品コード	価格
JHA-400A	1-0809-0401	3100900 ¥30,000
JHA-540A	1-0809-0402	3101000 ¥32,200
JHC-720A	1-0809-0403	3101100 ¥36,200
JHC-900A	1-0809-0404	3101200 ¥38,700

付属品:しゃもじ

50  
濃度計他51  
炊飯器・  
スーフジャー44  
給食用スパテラ・  
すくい網・ひしゃく45  
ストックポット・  
保存容器46  
運搬・  
ケータリング47  
ハカリ48  
温度計

品名	外寸(mm)	容量(ℓ)	電源(V)	平均保温電力(W)
①	THA-C40A	460×380×H250	単相100	37
	THA-C60A	460×380×H320		42
	THA-C80A	460×380×H390		49
②	THS-C40A	460×380×H250	単相100	37
	THS-C60A	460×380×H320		42
	THS-C80A	460×380×H390		49

品名	外寸(mm)	容量(ℓ)	電源(V)	平均保温電力(W)
③	JHA-4000	435×358×H270	単相100	35
	JHA-5400	435×358×H315		38
	JHC-7200	481×395×H341		45
	JHC-9000	481×395×H406		48
④	JHA-400A	435×358×H270	単相100	35
	JHA-540A	435×358×H315		38
	JHC-720A	481×395×H341		45
	JHC-900A	481×395×H406		48

## 象印製品主要部品 (①～②専用)

⑤電子ジャー用部品  
内蓋ブッシュ 止めゴム

ページコード	商品コード	価格
1-0809-0501	7276200	¥200

⑥象印 電子ジャー用部品  
内容器 (内鍋)

ページコード	商品コード	価格
400型用	1-0809-0601	0818500 ¥8,000
600型用	1-0809-0602	0818600 ¥9,000
800型用	1-0809-0603	0818700 ¥10,000

## タイガー製品主要部品 (③～④専用)

⑦炊飯ジャー JHA用部品  
内蓋 止めゴム

ページコード	商品コード	価格
1-0809-0701	7276100	¥200

⑧炊飯ジャー JHC用部品  
内蓋止めゴム

ページコード	商品コード	価格
1-0809-0801	7276110	¥200

⑨タイガー 電子ジャー用  
部品 内容器 (内鍋)

ページコード	商品コード	価格
4000・400用	1-0809-0901	3926500 ¥9,700
5400・540用	1-0809-0902	3926600 ¥9,700
7200・720用	1-0809-0903	3926700 ¥12,000
9000・900用	1-0809-0904	3926800 ¥12,000

業務用IHジャー炊飯器と内釜が  
差し替えられ効率アップ⑩パナソニック 業務用  
電子ジャー

ページコード	商品コード	価格
SK-PJB3600	1-0809-1001	5875810 ¥69,000
SK-PJB5400	1-0809-1002	8332510 ¥78,000

\*SR-PGB36Pの炊飯ジャーと内釜が共用できます。  
SK-PJB3600  
\*SR-PGB54Pの炊飯ジャーと内釜が共用できます。

品名	外寸(mm)	容量(ℓ)	電源(V)	平均保温電力(W)
SK-PJB3600	502×429×H344	3.6(2升)	単相100	55
SK-PJB5400	502×429×H390	5.4(3升)		64

よそいやすく、ごはんがつぶれにくい  
角型コンパクト・ローフォルムタイプ⑪タイガー 業務用  
ステンレス  
角型 電子ジャー

ページコード	商品コード	価格
JHE-A540	1-0809-1101	7275000 ¥38,500
JHE-A720	1-0809-1102	7275100 ¥40,700

付属品:しゃもじ

- 内鍋も角型フォルムを採用しました。
- 従来の丸型タイプと比べると、同じ容量でも背が低くなり、ごはんがよそいやすく、鍋底部のごはんのつぶれも少なくなりました。
- 使いやすく、おいしいごはんをサービスできる気ばり設計のコンパクトデザインです。
- 背が低く、積み重ねもできるので、開店前の準備中などに積み重ねておけば、厨房を有効に活用していただけます。

品名	外寸(mm)	容量(ℓ)	電源(V)	平均保温電力(W)
JHE-A540	385×418×H257	5.4(3升)	単相100	39
JHE-A720	385×418×H307	7.2(4升)		42

# 保温ジャー

57 屋台・イベント調理機器

58 ビザ・バスタ

51 炊飯器・スーフジャー

52 電気・ガスコンロ

53 焼アミ

54 オープンレンジ

55 低温調理器・フードウォーマー

56 お好み焼・たこ焼・鉄板焼関連



① オール ステンレス  
電気櫃エバーホット  
ライス用 (中木枠付)

ページコード	商品コード	価格
NK-40S	1-0810-0101	4287200 ¥66,000

電気櫃エバーホット  
ライス用 (中木枠付)

ページコード	商品コード	価格
②NK-30型 木目	1-0810-0201	0819500 ¥46,000
③NK-40P型	1-0810-0301	0819600 ¥52,000

④ オール ステンレス  
電気櫃エバーホット  
すしシャリ用

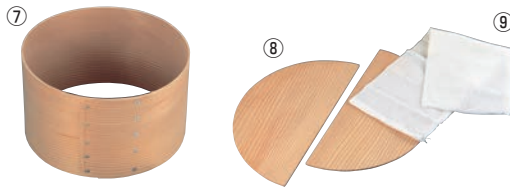
ページコード	商品コード	価格
NV-35S	1-0810-0401	4286800 ¥66,000

電気櫃エバーホット  
すしシャリ用 (中木枠付)

ページコード	商品コード	価格
⑤NV-25型 木目	1-0810-0501	0819700 ¥44,000
⑥NV-35P型	1-0810-0601	0819800 ¥52,000

品名	外寸(mm)	部品適合サイズ	容量	電源	保温温度	消費電力
①NK-40S	φ415×H401	大	4升	単相100V	70℃	130W
②NK-30(木目)	φ383×H410	中	3升			130W
③NK-40P型	φ415×H401	大	4升			130W

品名	外寸(mm)	部品適合サイズ	容量	電源	保温温度	消費電力
④NV-35S	φ415×H401	大	3.5升	単相100V	37℃	50W
⑤NV-25(木目)	φ383×H410	中	2.5升			47W
⑥NV-35P型	φ415×H401	大	3.5升			50W



電気櫃エバーホット用部品

	大	価格	中	価格	小	価格
⑦木枠	1-0810-0701 0820100	¥8,000	1-0810-0702 0820200	¥7,000	1-0810-0703 0820300	¥6,000
⑧底板	1-0810-0801 0820400	¥1,600	1-0810-0802 0820500	¥1,400	1-0810-0803 0820600	¥1,300
⑨布	1-0810-0901 0820700	¥600	1-0810-0902 0820800	¥600	1-0810-0903 0820900	¥600

品名	外寸(mm)
⑦木枠	大 φ350×H205 中 φ300×H190 小 φ260×H185
⑧底板	大 φ350 中 φ300 小 φ270
⑨布	大 550×340 中 440×340 小 400×340

⑩エバーホット用  
ステンレス内鍋 大

ページコード	商品コード	価格
1-0810-1001	0821500	¥13,000

φ360×H200  
※NV-35S, NK-40S用  
※NV-35P, NK-40P用

⑪エバーホット用  
アルミ内鍋 中

ページコード	商品コード	価格
1-0810-1101	0821300	¥9,000

φ345×H185  
※NV-25, NK-30用



⑫象印 電子ジャー

ページコード	商品コード	価格
TYA-C18	1-0810-1201	0819300 ¥11,700
TYA-C27	1-0810-1202	0819100 ¥14,700

付属品:しゃもじ  
●内鍋フッ素樹脂加工、コードリール付

品名	外寸(mm)	容量(ℓ)	電源(V)	平均保温電力(W)
TYA-C18	320×280×H280	1.8(1升)	単相100	50
TYA-C27	350×310×H340	2.7(1.5升)		60



⑬タイガー 電子ジャー

ページコード	商品コード	価格
JHG-A110	1-0810-1301	2973800 ¥10,700
JHG-A180	1-0810-1302	5878300 ¥11,700
JHG-A270	1-0810-1303	5878400 ¥14,700

付属品:しゃもじ・しゃもじ受け

品名	外寸(mm)	容量(ℓ)	電源(V)	平均保温電力(W)
JHG-A110	302×271×H262	1.1(6合)	単相100	22
JHG-A180	322×291×H292	1.8(1升)		28
JHG-A270	342×311×H326	2.7(1.5升)		32

49  
タイマー

50  
濃度計他

51  
炊飯器・  
スーフジャー

44  
給食用スパテラ・  
すくい網・ひしゃく

45  
保存容器  
ポット

46  
運搬・  
ケータリング

47  
ハカリ

48  
濃度計



① よろい 電気おひつ ごはん用

ページコード	商品コード	価格
YD0-2	1-0811-0101 0967300	¥172,000

外寸:φ360×H250 電源:単相100V 100W  
容量:炊き上がりシャリ約6kg用  
保温温度:50~60℃  
●木のぬくもりを生かし尚美味しいシャリを12時間保温  
●フタ内側で結露を吸収する為、フキンは不要  
●外側はお手入れ簡単なウレタン塗装仕上(国産ひのき使用)  
●内ナベは高級テフロン仕上

炊飯シート(250枚入)   
1-0811-0102 0967210 ¥20,000

さわらの呼吸がシャリに適度な湿度を補給!



④ エバーホット匠 江戸蓋タイプ

ページコード	商品コード	価格
NS-21E	1-0811-0401 1647930	¥39,800



⑤ エバーホット匠 江戸蓋タイプ

ページコード	商品コード	価格
NS-24E	1-0811-0501 0811800	¥43,800



⑥ エバーホット匠 のせ蓋タイプ

ページコード	商品コード	価格
NS-21N	1-0811-0601 1647920	¥36,800



⑦ エバーホット匠 のせ蓋タイプ

ページコード	商品コード	価格
NS-24N	1-0811-0701 0811900	¥40,800

品名	外寸(mm)	重量	材質	内鍋容量(MAX)	電源	消費電力	保温温度	電源コードの長さ	最長保温目安時間
④NS-21E	φ240×H162	約1.7kg	本体/さわら材 タガ/銅 ヒータープレート/ステンレス ポリエステル	5合	単相 100V (50Hz・ 60Hz)	50W	約36~42℃	2m	約60分
⑤NS-24E	φ275×H175	約2.1kg		7合					
⑥NS-21N	φ216×H192	約1.6kg		5合					
⑦NS-24N	φ248×H207	約2.0kg		7合					

●木地の呼吸がシャリに適度な湿度を補給し、さらにヒータープレートで握り易い美味しい温度を保ちます。  
●シャリのストック容器から小分けし、より良いシャリの状態でお客様へサービスができます。  
※内容量によってシャリの乾燥時間に差が生じます。  
※シャリ投入時の温度により落ち着くまで時間が掛かります。



⑧ 象印 マイコンおかゆメーカー 粥茶屋

ページコード	商品コード	価格
EG-DA02	1-0811-0801 5877310	¥13,000

0.5合~1合(0.18ℓ)  
付属品:おたま、計量カップ



⑨ タイガー 電気おかゆ鍋

ページコード	商品コード	価格
CFD-B280	1-0811-0901 5877210	¥8,000

0.25合~0.75合(0.135ℓ)  
付属品:おたま、計量カップ

品名	外形寸法(mm)	炊き上がり(分)	杯数(杯)	電源(V)	消費電力(W)
⑧ EG-DA02	200×210×H185	60	2	単相100	300
⑨ CFD-B280	220×232×H186	50	2	単相100	220

お寿司のシャリ、ご飯の保温に



電子保温コンテナ(ダイヤル式)

ページコード	外寸	容量	電源	商品コード	価格
②1575XB	1-0811-0201 483×373×H256	20ℓ(5升)	100V/75W	0819810	¥80,000
③1075XB	1-0811-0301 483×373×H179	10ℓ(2升)	100V/65W	0819900	¥76,000

材質:ポリプロピレン  
●特殊遠赤外線フィルムヒーターを使用の為、温度のむらが少ない。  
●ダイヤルひとつで簡単温度調節(15~75℃無段階)

⑩ 電気発芽器 発芽のちから

ページコード	商品コード	価格
YC101G	1-0811-1001 6813240	¥9,000

約φ162×約H195  
電源:単相100V 50Hz/60Hz  
消費電力:10W  
容量:1合~2合(玄米約150g~300g)  
タイマー:約24時間(コンセント差し込み後、自動電源断)  
●銅イオン+銀イオンのダブルイオン効果  
気になる発芽臭を大幅カット  
●水交換不要で、24時間自動発芽タイマー付  
安全簡単に、2合の玄米を24時間で発芽

## 保温ジャー



①タイガー 業務用 保温ジャー (木目) **【木】**

ページコード	商品コード	価格
JFM-3900	1-0812-0101 3101400	¥22,600
JFM-5700	1-0812-0102 3101600	¥23,700



②タイガー 業務用 ステンレス 保温ジャー **【木】**

ページコード	商品コード	価格
JFM-390P	1-0812-0201 3101800	¥24,200
JFM-570P	1-0812-0202 3101900	¥25,300



③18-8 モモ ライスジャー **【木】**

ページコード	商品コード	価格
2升用	1-0812-0301 6198300	¥30,000
3升用	1-0812-0302 6198400	¥32,000

※本体丸洗いOK



④タイガー 保温びつ **【木】**

ページコード	商品コード	価格
JFO-A070	1-0812-0401 6428900	¥5,000

234×210×H194(しゃもじ受けを含む)  
付属品:しゃもじ・しゃもじ受け  
保温米飯量:約0.72ℓ(約4合)  
材質:本体/ポリプロピレン  
断熱材/発泡スチロール

品名	外寸(mm)	容量(ℓ)	保温効力
①	JFM-3900	430×360×H250	3.9(2升2合) 76℃(6時間)
	JFM-5700	430×360×H330	5.7(3升2合) 78℃(6時間)
②	JFM-390P	430×360×H250	3.9(2升2合) 76℃(6時間)
	JFM-570P	430×360×H330	5.7(3升2合) 78℃(6時間)

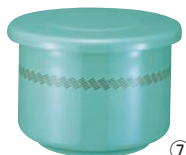
品名	外寸(mm)	容量(ℓ)	保温効力
2升用	φ365×H230	2升	95℃のお湯を入れて6時間後約75℃
3升用	φ365×H290	3升	



GBA-03



⑥



GBA-05



GBA-10



GBA-20

### 飯櫃 シャトルジャー

容量	⑤いなほ/朱	⑥いなほ/アイボリー	⑦いなほ/緑	⑧あけぼの	⑨いなほ/ライスホワイト	価格
GBA-03 3合用 2.6ℓ φ240×H140	1-0812-0501 7356000	1-0812-0601 7356100	1-0812-0701 7356200	1-0812-0801 7356300	—	¥11,500
GBA-05 5合用 3.6ℓ φ240×H170	1-0812-0502 7356400	1-0812-0602 7356500	1-0812-0702 7356600	1-0812-0802 7356700	—	¥12,000
GBA-10 1升用 4.5ℓ φ245×H195	—	1-0812-0603 7340700	—	1-0812-0803 7340800	—	¥25,000
GBA-20 2升用 8.5ℓ φ330×370×H205	—	1-0812-0604 8838400	—	—	1-0812-0901 8838300	¥37,000

材質:本体/ステンレス 蓋/ポリプロピレン  
本体外面/アクリル樹脂

付属品:しゃもじ

●内面フッ素コート加工

●2時間で75℃以上をキープ(GBA-05で95℃のご飯を入れた場合)

ご飯の状態によって保温効力にバラつきが出る場合があります。

※本体のみ食器洗浄機可能

### Check!

#### 1. 使用前の匂い抜きについて

最初のご使用前には、熱湯を桶いっぱいに入れ、その中へ酢を約ワンカップ混ぜて、冷える迄そのまま放置してください。これで木材特有のアク及び匂いが抜けます。但し、今すぐご使用にならない場合でも、この方法でアク抜きしてから片付けてください。

#### 2. 使用後の保管について

ご使用後は、よく水洗いしてから、必ず水切りし日陰干しで乾かしてください。絶対に直射日光に当てて、乾かさないでください。お片付けになる場合、直接空気に触れさせないよう、紙に包んで湿気のない場所で、保管してください。

#### 3. 木ヤニ(樹脂)について

木材によっては、木ヤニ(樹脂)がにじみることがありますが、これは木管材特有の芳香の素で木が生きている証拠です。すから無害です。安心してご使用ください。このヤニを除去するには薬用アルコールで拭きとってください。



### ⑩さわら製 飯櫃 のせ蓋型

ページコード	内径	深さ	商品コード	価格
15cm	1-0812-1001	約 2合 φ130×H 90	0824700	¥12,500
18cm	1-0812-1002	約 3合 φ150×H100	0824800	¥16,000
21cm	1-0812-1003	約 5合 φ180×H115	0824900	¥18,500
24cm	1-0812-1004	約 7合 φ210×H130	0825000	¥20,500
27cm	1-0812-1005	約 1升 φ240×H145	0825100	¥23,000
30cm	1-0812-1006	約1.5升 φ265×H160	0825200	¥26,000
33cm	1-0812-1007	約 2升 φ290×H200	0825300	¥40,000
36cm	1-0812-1008	約 3升 φ330×H230	0825400	¥45,000
39cm	1-0812-1009	約 4升 φ355×H260	0825500	¥60,000



### ⑪さわら製 飯櫃 かぶせ蓋型

ページコード	内径	深さ	商品コード	価格
18cm	1-0812-1101	約 3合 φ150×H100	0822600	¥17,000
21cm	1-0812-1102	約 5合 φ180×H115	0822700	¥20,000
24cm	1-0812-1103	約 7合 φ210×H130	0822800	¥22,000
27cm	1-0812-1104	約 1升 φ240×H145	0822900	¥28,000
30cm	1-0812-1105	約1.5升 φ265×H160	0823000	¥31,000
33cm	1-0812-1106	約 2升 φ290×H200	0823100	¥48,000
36cm	1-0812-1107	約 3升 φ330×H230	0823200	¥51,000



### 抗菌 ハセガワのおひつ

ページコード	外寸	商品コード	価格
⑫33cm HO-33	1-0812-1201 1.5升 φ330×H170	1252200	¥55,100
⑬36cm HO-36	1-0812-1301 3升 φ360×H250	1252210	¥66,000

材質:ポリエチレン、内部/発泡ポリスチレン

●カビ、黒ずみや割れがなく、保温性、洗浄性に優れています。

57 屋台・イベント調理機器

58 ビザ・バスター

51 炊飯器・スチーフジャー

52 電気・ガスコンロ

53 焼アミ

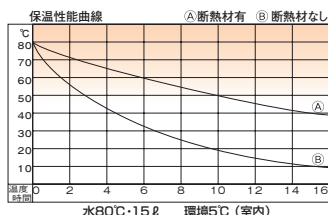
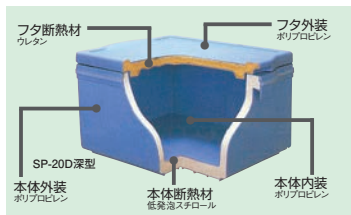
54 オーブレンジ

55 低温調理器・フードウォーマー

56 お好み焼・たこ焼

# セキスイエスレンコンテナ

強度と耐久性に優れた高品質コンテナ



- ロングライフ** 数年単位のご使用にもビクともしないロングライフ商品です。
- 軽さと作業性** コンパクトな寸法と軽さは、女性にも楽に扱えます。
- 衛生性** 接着剤を一切使用しない設計ですから、食品関係にご使用いただけます。



## セキスイ エスレンコンテナ 深型 SP-20D

ページコード	商品コード	価格
⑤本体	1-0813-0501 PP+断熱材	4930400 ¥7,700
⑥フタ	1-0813-0601 PP+断熱材	4930500 ¥2,300

外寸:483×373×H256  
内寸:372×305×H180  
容量:20ℓ 本体重量:2,110g フタ重量:800g  
耐熱温度0℃~80℃  
<主な用途>  
●ごはん(5升入) ●寿司しゃり  
●弁当箱(20個) ●豆腐(2号パック40個)



## セキスイ エスレンコンテナ 平型 SP-20D

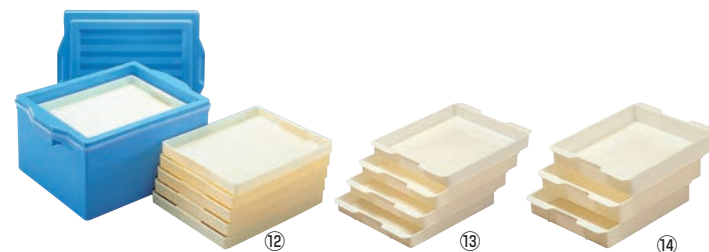
ページコード	商品コード	価格
⑦本体	1-0813-0701 PP+断熱材	4930700 ¥10,800
⑧フタ	1-0813-0801 PP+断熱材	4930800 ¥4,200

外寸:643×424×H187  
内寸:537×355×H114  
容量:20ℓ 本体重量:2,570g フタ重量:1,290g  
耐熱温度0℃~80℃  
<主な用途>  
●弁当箱 ●パン ●ごはん  
●トレーパック ●ケーキ

## ⑪蓄冷剤 (エスレンコンテナ用)

ページコード	商品コード	価格
SP-37D用	1-0813-1101	7889700 ¥4,800

外寸:400×240×H40  
材質:ポリプロピレン  
付属品:ステンレス金具  
※蓋は別売です。



## セキスイ 舍利玉ストッカー エスレンコンテナ用SPトレー

ページコード	外寸	内寸	商品コード	価格
⑫SPトレー	1-0813-1201 370×300×H31	367×294×H28	3082700	¥2,100
⑬SPトレー中	1-0813-1301 371×294×H45	323×287×H38	3911400	¥2,100
⑭SPトレー深	1-0813-1401 374×294×H60	323×287×H53	3911500	¥2,200

材質:ABS樹脂 耐熱温度80℃  
●コーナーはR成形されていて、また底面もフラットですので、洗浄しやすく衛生的です。  
●すししゃり、ネタはもちろん、和菓子や、その他食材の一時保管に大変便利です。

### ■収納枚数

	SP-10D(①)	SP-15D(③)	SP-20D深型(⑤)
SPトレー	3	4	5
SPトレー中	2	3	4
SPトレー深	1	2	3



## セキスイ エスレンコンテナ SP-10D

ページコード	商品コード	価格
①本体	1-0813-0101 PP+断熱材	4929800 ¥6,800
②フタ	1-0813-0201 PP+断熱材	4930200 ¥2,200

外寸:483×373×H179  
内寸:371×301×H 98  
容量:10ℓ 本体重量:1,720g フタ重量:820g  
耐熱温度0℃~80℃  
<主な用途>  
●ごはん(2升入) ●寿司しゃり



## セキスイ エスレンコンテナ SP-15D

ページコード	商品コード	価格
③本体	1-0813-0301 PP+断熱材	4930100 ¥7,400
④フタ	1-0813-0401 PP+断熱材	4930200 ¥2,200

外寸:483×373×H218  
内寸:371×302×H137  
容量:15ℓ 本体重量:1,980g フタ重量:820g  
耐熱温度0℃~80℃  
<主な用途>  
●ごはん(3升入) ●寿司しゃり



## セキスイ エスレンコンテナ SP-37D

ページコード	商品コード	価格
⑨本体	1-0813-0901 PP+断熱材	4931000 ¥11,600
⑩フタ	1-0813-1001 PP+断熱材	4931100 ¥5,400

外寸:570×389×H340  
内寸:450×300×H260  
容量:37ℓ 本体重量:3,400g フタ重量:1,300g  
耐熱温度0℃~80℃  
<主な用途>  
●牛乳ティアパック(24本入) ●ハム ●生クリーム  
●トレーパック ●牛肉 ●冷凍パン生地



## ⑮セキスイ エスレンコンテナ

ページコード	商品コード	価格
N-25-A	1-0813-1501	8775600 ¥10,000

外寸:630×410×H185  
内寸:457×337×H119  
重量:本体 / 700g フタ / 600g  
材質:発泡スチロール  
主な用途:学校給食(アルミかん収納保温容器)  
※アルミ番重は別売です。  
P707のキングボックス中11cmをご使用ください。



## ⑯セキスイ エスレンコンテナ (平) 大

ページコード	商品コード	価格
K-25	1-0813-1601	8775700 ¥14,000

外寸:705×430×H165  
内寸:565×390×H120  
重量:本体 / 750g フタ / 700g  
材質:発泡スチロール  
主な用途:学校給食(アルミかん収納保温容器)  
※アルミ番重は別売です。  
P707のキングボックス大11cmをご使用ください。



## ⑰SP-20D台車

ページコード	商品コード	価格
S-No.20D	1-0813-1701	8490411 ¥68,000

外寸:436×366×H626  
キャスター:ナイロン製φ75  
(自在×4、ストッパー2ヶ付)

49 タイマー

50 濃度計

51 炊飯器・スプージャー

44 給食用スパテラ・すくい網・ひしゃく

45 ストックポット・保存容器

46 運搬・ケータリング

47 ハカリ

48 温度計

保温食缶



①弁当保温コンテナー

ページコード	外寸	内寸	容量	商品コード	価格
HC-20	1-0814-0101	420×280×H239	320×210×H190	11ℓ	5880010 ¥21,220
HC-40	1-0814-0102	480×390×H239	397×320×H190	22ℓ	5880210 ¥27,000

材質:本体/ポリプロピレン 断熱材/発泡ポリエチレン  
●ポリプロピレン製コンテナーの中に発泡断熱材を注入してありますので、温度を効率よく長時間保つことができます。  
お弁当だけでなくそのままごはん、寿司しゃり、またクーラーボックスとして保冷用としてもご利用いただけます。



保温保冷食缶

外寸	内寸	容量	②薄茶	価格	③グリーン	価格
大 KC-220	472×396×H263	384×336×H190	20ℓ	1-0814-0201 5559010 ¥13,300	1-0814-0301 5559020 ¥13,300	
小 KC-200	415×335×H263	320×264×H190	16ℓ	1-0814-0202 5559210 ¥10,500	1-0814-0302 5559220 ¥10,500	

材質:本体/ポリプロピレン 断熱材/発泡スチロール  
●接着剤を使用していないので衛生的 ●積み重ねられるので、運搬や保管に便利  
※内蓋は別売です。

④保温保冷食缶用内蓋

ページコード	商品コード	価格
大 KC-221	1-0814-0401	395×346×H33 ※②③の大専用 5559100 ¥1,100
小 KC-201	1-0814-0402	330×274×H34 ※②③の小専用 5559300 ¥980

材質:ポリプロピレン



サーモキーパー (保温食缶)

ページコード	商品コード	価格
⑤角型大	1-0814-0501	380×310×H290 23ℓ 5878800 ¥14,000
⑥角型小	1-0814-0601	380×310×H230 13ℓ 5878900 ¥12,000

材質:ポリプロピレン  
●95℃のお湯を入れて6時間後約65℃



⑦プラスチック 保温食缶 ごはん用

ページコード	商品コード	価格
DF-R1 大	1-0814-0701	φ324×382×H312 2.5升 0821900 ¥14,900
DF-R2 小	1-0814-0702	φ324×382×H180 1.3升 0822100 ¥10,900

材質:ポリプロピレン  
保温食缶用つゆとろスポンジ(吸水紙)  
1-0814-0703 4940300 ¥650



⑧プラスチック 保温食缶 みそ汁用

ページコード	商品コード	価格
DF-M1 大	1-0814-0801	φ324×386×H312 13ℓ 0822200 ¥14,900
DF-M2 小	1-0814-0802	φ324×382×H180 6.5ℓ 0822400 ¥10,900

●5時間約80℃、10時間約69℃  
材質:ポリプロピレン



サーモキーパー (保温食缶)

ページコード	商品コード	価格
⑨丸型大	1-0814-0901	φ300×H310 13ℓ 5878600 ¥10,000
⑩丸型小	1-0814-1001	φ300×H200 7.8ℓ 5878700 ¥9,000

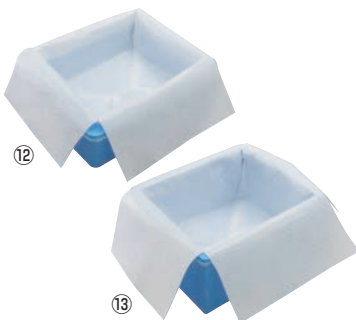
材質:ポリプロピレン  
●95℃のお湯を入れて6時間後約65℃



⑪ライスガード 250枚入

ページコード	商品コード	価格
5kg用 1.5~2升用	1-0814-1101	400×330×H450 2000490 ¥28,500
10kg用 3升用	1-0814-1102	400×330×H500 6865700 ¥31,500
15kg用 4~5升用	1-0814-1103	400×330×H600 6865800 ¥36,800

●炊飯米から出た湯気(水蒸気)を素早く通過して、コンテナー内側面が結露水になります。  
●ライスガードの吸水紙が結露水を吸収して逆流を防ぎ、ご飯の保湿度コントロールを行います。  
●3層構造の為、ご飯のべたつきや、ふやけたりすることもなく、炊きたての美味しさを絶妙に保ちます。  
●ライスガードは炊飯米の別離性にも優れています。  
●フタウェイ方式ですので1回毎に新しいものをご使用ください。  
●5kg用はP813-①エスレンコンテナー-SP-10Dに合います。  
●10kg用はP813-③エスレンコンテナー-SP-15Dに合います。  
●15kg用はP813-⑤エスレンコンテナー-SP-20D深型に合います。



ライスパック (250枚入)

ページコード	外寸	容量	商品コード	価格
⑫Z40-15D	1-0814-1201	340×410×H500	10kg 8224810	¥30,000
⑬Z40-20D	1-0814-1301	340×410×H550	15kg 8234310	¥32,000

●炊き立てのご飯を入れても蒸気による戻しを防ぎ美味しいご飯を提供、またコンテナー洗浄の手間を省く事が出来ます。  
●Z40-15DはP813-①エスレンコンテナー-SP-10Dに合います。  
●Z40-20DはP813-⑤エスレンコンテナー-SP-20D深型に合います。

57 屋台・イベント調理機器

58 ピザ・パスタ

51 炊飯器・スチーマー

52 電気・ガスコンロ

53 焼アミ

54 オートレンジ

55 低温調理器・フードウォーマー

56 お好み焼・たこ焼・鉄板焼関連



49  
タイマー

50  
濃度計他

51  
炊飯器・  
スーフジャー

44  
給食用スパテラ・  
すくい網・ひしゃく

45  
ストックポット・  
保存容器

46  
運搬・  
ケータリング

47  
ハカリ

48  
温度計



カン付



カン無

①アルミモノ 豊年釜 (カン付)

ページコード	最大炊き量	釜上外径	ツバ下外径	ツバ下高さ	満水量	商品コード	価格	
28cm	1-0815-0101	2.8升	280	296	H135	12ℓ	0148000	¥15,300
30cm	1-0815-0102	3.5升	297	311	H151	15ℓ	0148100	¥17,000
32cm	1-0815-0103	4.0升	319	335	H153	17ℓ	0148200	¥19,000
34cm	1-0815-0104	5.1升	338	353	H164	22ℓ	0148300	¥23,000
36cm	1-0815-0105	5.8升	359	372	H180	25ℓ	0148400	¥24,000
40cm	1-0815-0106	7.8升	398	412	H180	34ℓ	5702610	¥35,000

②アルミモノ 豊年釜 (中釜)

ページコード	最大炊き量	釜上外径	ツバ下外径	ツバ下高さ	満水量	商品コード	価格	
40cm	1-0815-0201	8.0升	400	412	H192	34ℓ	0148500	¥32,000
42cm	1-0815-0202	9.5升	418	433	H207	41ℓ	5702100	¥43,000
45cm	1-0815-0203	12.5升	450	464	H222	48ℓ	5702200	¥47,000
48cm	1-0815-0204	15.0升	484	506	H237	64ℓ	5702300	¥53,000
51cm	1-0815-0205	18.0升	510	536	H264	77ℓ	5702400	¥70,000
54cm	1-0815-0206	21.0升	540	563	H272	92ℓ	5702500	¥84,000
60cm	1-0815-0207	28.0升	605	633	H317	119ℓ	5702600	¥115,000
63cm	1-0815-0208	30.0升	630	662	H487	135ℓ	5702620	¥178,000
67cm	1-0815-0209	40.0升	670	719	H569	180ℓ	5702630	¥275,000
75cm	1-0815-0210	60.0升	768	818	H640	270ℓ	5702640	¥420,000

※①、②、④でご飯をおいしく炊くには蒸ししろが必要です。  
最大炊き量の半分くらいを目安にしてください。

Check!

ご使用の際には  
釜蓋を水に約1時間位漬けてから日陰干しをしてからお使いください。  
水に漬けずにご使用になると蒸気の当たる部分に急激に水分が入り、その部分が膨らみ反りや割れの原因になります。  
ご使用前に水に漬けてその後日陰干しをすることで、木の中に水分が残る使用時の釜蓋の重みを抑えられます。



③豊年釜用 木蓋 (唐松)

ページコード	釜サイズ	商品コード	価格	
31cm	1-0815-0301	28cm用	5702700	¥5,500
33cm	1-0815-0302	30cm用	5702800	¥6,300
35cm	1-0815-0303	32cm用	5702900	¥7,200
37cm	1-0815-0304	34cm用	5703000	¥7,600
39cm	1-0815-0305	36cm用	5703100	¥8,500
43cm	1-0815-0306	40cm用	5703200	¥9,400
45cm	1-0815-0307	42cm用	5703300	¥10,700
47cm	1-0815-0308	45cm用	5703400	¥12,000
55cm	1-0815-0309	51cm用	5703500	¥16,000

板厚:30mm



④アルミ鋳物 小釜 カン無

ページコード	最大炊き量	釜上外径	ツバ下外径	ツバ下高さ	満水量	商品コード	価格
18cm	1-0815-0401	1.0升	φ189	87	3.0ℓ	8508000	¥8,200
20cm	1-0815-0402	1.3升	φ210	92	4.3ℓ	8508100	¥8,800
22cm	1-0815-0403	1.6升	φ230	102	5.7ℓ	8508200	¥11,000
24cm	1-0815-0404	1.8升	φ255	120	8.0ℓ	8508300	¥11,500
26cm	1-0815-0405	2.3升	φ270	124	10.0ℓ	8508400	¥12,500



⑤アラスカ松 小釜専用 木蓋

ページコード	釜サイズ	商品コード	価格	
20cm	1-0815-0501	18cm用	8488600	¥3,000
22cm	1-0815-0502	20cm用	8488700	¥3,100
24cm	1-0815-0503	22cm用	8488800	¥3,600
26cm	1-0815-0504	24cm用	8488900	¥3,700
28cm	1-0815-0505	26cm用	8489000	¥4,300

板厚:30mm



⑥



⑦

ハリオ フタがガラスのご飯釜

57

ページコード	容量	商品コード	価格		
⑥GNR-150B 1~2合用	1-0815-0601	210×174×H190	1.2ℓ	8508710	¥6,000
⑦GNR-200B 2~3合用	1-0815-0701	270×230×H210	2.5ℓ	8508810	¥8,000

材質:本体/耐熱陶器 蓋/耐熱ガラス ツマミ/ポリプロピレン・シリコンゴム

- 火加減調節不要で、炊き上げ可能です。
- ツマミにホイッスルがついているため蓋で炊きあがりを知ることができます。
- 前の食材を使った8つのレシピ付きです。
- 本体は、MADE IN JAPANの萬古焼です。



⑧ハリオ フタがガラスのIH対応ご飯釜雪平

57

ページコード	商品コード	価格	
GIS-200	1-0815-0801	1520700	¥10,000

外寸:260×216×H200 内径:157 底径:135  
重量:1.4kg 容量:2.8ℓ(1~3合用)  
材質:本体/ステンレス・アルミ 蓋/耐熱ガラス ツマミ/ポリプロピレン・シリコンゴム  
●ステンレスとアルミの4層構造の鍋身は熱をまんべんなく伝え、内面にはフッ素コートをしてあるで、ご飯がこびりつきにくくなります。  
●炊き上がりをお知らせするホイッスル機能付  
※出来上がり目安:弱火+蒸らし15分



⑨アルミ 角 ガス炊飯鍋 蓋付

ページコード	容量	重量	商品コード	価格		
5.4ℓ	1-0815-0901	3升炊	内寸:345×345×H175 外寸:395×395×H192	16.4ℓ 2.7kg	0816000	¥19,600
9ℓ	1-0815-0902	5升炊	内寸:395×395×H185 外寸:445×445×H202	22.7ℓ 3.6kg	0816100	¥26,300
12.6ℓ	1-0815-0903	7升炊	内寸:450×450×H195 外寸:500×500×H212	31.1ℓ 4.6kg	0816200	¥33,200

●目盛付



⑩アルミ 蒸気用 炊飯鍋 蓋付

ページコード	容量	重量	商品コード	価格		
6.3ℓ	1-0815-1001	3.5升用	内寸:480×300×H150 外寸:517×339×H155	17.0ℓ 3.2kg	0816900	¥27,500
7.2ℓ	1-0815-1002	4升用	内寸:510×330×H150 外寸:552×372×H155	19.9ℓ 3.6kg	0817000	¥29,400

●目盛付

ご注文の際は、  
ページ・番号・商品コードをご記入ください。



①鉄ごはん鍋

ページコード	外寸	内径	高さ	口径	重量	容量	商品コード	価格
2合炊き 21-084	1-0816-0101	260×200×H115	φ155	95	φ105	2.56kg 1.2ℓ (8分目)	0171100	¥10,000
3合炊き 21-085	1-0816-0102	280×220×H135	φ180	110	φ120	3.2 kg 1.9ℓ (8分目)	0171200	¥12,000
5合炊き 21-086	1-0816-0103	305×250×H145	φ200	120	φ130	3.85kg 2.7ℓ (8分目)	0171300	¥15,000

※2合炊き 21-084は電磁調理器でのご使用はできません。



②盛栄堂 南部ごはん釜

ページコード	内寸	高さ	底板厚	底径	重量	ℓ	商品コード	価格	
F-450 2合炊	1-0816-0201	160	75	5.0	125	2.7	1.3	1601900	¥7,000
F-414 3合炊	1-0816-0202	175	80	5.0	130	3.2	1.6	1602200	¥8,000
F-413 5合炊	1-0816-0203	220	90	5.0	135	4.8	2.5	1602500	¥12,000



③鉄釜 おいしいご飯

ページコード	容量	商品コード	価格	
312707 2合	1-0816-0301	180×H135 1.3ℓ	7632000	¥5,500
312714 3合	1-0816-0302	200×H145 2.0ℓ	7632100	¥7,500

※312707 2合は電磁調理器でのご使用はできません。



④ごはん鍋 大黒セリオン(中蓋付)

ページコード	商品コード	価格	
2合炊	1-0816-0401	φ170×H165 8573400	¥10,000
3合炊	1-0816-0402	φ225×H180 8573500	¥18,000
4合炊	1-0816-0403	φ230×H220 8573600	¥20,000
6合炊	1-0816-0404	φ260×H230 8507900	¥22,000

材質:耐熱セラミック  
●ふきこぼれにくい安心構造  
●炊き込みごはん、雑炊、おかゆ、カレー、シチューなどの鍋としてご使用できます。



⑤栗型ごはん炊き 黒

ページコード	商品コード	価格	
小3合炊	1-0816-0501	210×180×H165 8508600	¥7,200
中5合炊	1-0816-0502	240×210×H175 8578300	¥10,000
大7合炊	1-0816-0503	280×240×H210 8578400	¥12,000

材質:耐熱セラミック  
●ふきこぼれにくい安心構造  
●炊き込みごはん、雑炊、おかゆ、カレー、シチュー等の鍋として利用できます。



⑥ごはんはどうだ (ステンレス蓋)

ページコード	容量	商品コード	価格	
3合釜 CM-3	1-0816-0601	φ160×H115 1合~3合	8214200	¥35,000
5合釜 CM-5	1-0816-0602	φ180×H145 3合~5合	8214300	¥40,000

材質:本体/純銅 蓋/ステンレス・天然木  
●特殊フッ素樹脂加工  
●おはやく炊き上げ約10分(ガスコンロ使用時)



⑦ごはんはどうだ 釜受台

ページコード	商品コード	価格	
3合釜用 CM-1D	1-0816-0701	200×240×H90 8314900	¥3,000
5合釜用 CM-2D	1-0816-0702	220×260×H95 8315000	¥3,500

材質:天然木(桐)



⑧謹製釜炊き三昧 (ざんまい)

ページコード	釜本体	かまど	商品コード	価格
2合炊き	1-0816-0801	φ182×H100 φ218×H60	8551010	¥7,000
3合炊き	1-0816-0802	φ206×H121 φ240×H66	6305410	¥8,000
5合炊き	1-0816-0803	φ226×H141 φ252×H81	7528710	¥10,000

本体:アルミニウム合金 底厚3mm  
蓋:18-0ステンレス(板厚3.0mm)  
●ステンレス製の重量蓋が羽釜の内部にほどよい圧力をかけます。  
●カセットコンロでも簡単に作ることができます!!  
※必ずレンジの上にかまどを載せてご使用ください。レンジとかまどの間に空間がない場合、不完全燃焼の恐れがあります。

サーマテック 直火炊飯土鍋

●本体には、耐熱温度差500度クリアの高耐熱素材を採用。JIS高耐熱製品です。  
●直火・電子レンジ・オープン・シーズヒーター・ハロゲンコンロ対応



サーマテック 直火炊飯土鍋 (3合炊き・内蓋付)

ページコード	商品コード	価格	
⑨ブルー TDG01	1-0816-0901	6972210	¥5,000
⑩グリーン TDG02	1-0816-1001	6972220	¥5,000
⑪アイボリー TDG04	1-0816-1101	6972370	¥5,000

外寸:φ220×深さ90 重量:2.0kg 容量:2.0ℓ 内径:165  
●2合・3合用の水量目安の内側目盛付

■特徴

- ・水張り吸水率0.5%以下を実現、お料理の臭いのしみ付きや、カビの心配もなく衛生的です。水張り吸水率とは土鍋に70%ほど水を入れ、15時間放置した場合に土鍋にしみ込んだ水分を表しています。
- ・センサーにフィットする底面形状



⑫かまど炊き風炊飯鍋

ページコード	商品コード	価格	
TSP/PN15aa	1-0816-1201	5534800	¥5,000

外寸:190×85×H160  
重量:1.4kg 容量:1.7ℓ  
材質:耐熱陶器 耐熱温度:700℃  
●セラミックスから放射される遠赤外線効果で、芯までふっくら「かまど風」に美味しく炊き上げます。  
●少量のご飯1合~2合まで炊くことができます。

57 屋台・イベント調理機器

58 ビザ・バスタ

51 炊飯器・スーフジャー

52 電気・ガスコンロ

53 焼アミ

54 オーブン・電子レンジ

55 低温調理器・フードウォーマー

56 お好み焼・たこ焼・鉄板焼関連

社員食堂、寿司屋、バイキングにうってつけ

49 タイマー



※湯煎式の為、調理はできません。  
※保温専用です。  
※ご使用の際は外鍋にお湯を張りご使用ください。



### ①SX 電気式スープウォーマー E07-1001 ステンレス蓋仕様 10ℓ

ページコード	商品コード	価格
1-0817-0101	8929700	¥48,000

外寸:380×380×H365  
容量:10ℓ(みそ汁 60杯)  
電源:単相100V 350W  
コードの長さ:約1.3m  
重量:5.4kg  
最大温度:85℃  
●レードル付

### ②SX 電気式スープウォーマー E07-1011 PC蓋仕様 10ℓ

ページコード	商品コード	価格
1-0817-0201	8929800	¥43,400

外寸:380×380×H355  
容量:10ℓ(みそ汁 60杯)  
電源:単相100V 350W  
コードの長さ:約1.3m  
重量:5.0kg  
最大温度:85℃  
●レードル付

### ③スープ&フードウォーマー TS-6000

ページコード	商品コード	価格
1-0817-0301	8836400	¥48,000

外寸:φ345×H360  
容量:8ℓ(みそ汁 50杯)  
電源:単相100V 400W  
温度調整:20℃~90℃  
コードの長さ:約1.6m  
重量:4.5kg

### ④ トムリンソン 電気 スूपケトル DXフロンティア

ページコード	商品コード	価格
④T-8	1-0817-0401	1504000 ¥175,000
⑤T-12	1-0817-0501	1503900 ¥178,000
④T-8		
⑤T-12		

外寸:φ356×H381 容量:7.6ℓ(みそ汁 50杯)  
電源:単相100V 870W  
温度調節:35℃~100℃  
●スープ及び水分の多い食物の保温はもちろんの事、煮沸までの温度調節が可能で内側はステンレス仕上です。

50 濃度計他

51 炊飯器・スूपジャー

乾式



乾式



### 象印 マイコン スープジャー

ページコード	商品コード	価格
⑦TH-CU045 4.5ℓ	1-0817-0701	7403510 ¥50,000
⑧TH-CU080 8ℓ	1-0817-0801	4878710 ¥55,000

- 80-85-90℃のダイレクトメニュースイッチ
- ひと目で設定温度がわかるデジタル表示
- 保温温度微調整(1℃間隔)により更においしく保温
- ※直火で調理できる内鍋



### 象印 マイコン スープジャー 専用ステンレス鍋 TH-CU用

ページコード	商品コード	価格
①THN045 (TH-CU045用)	1-0817-1101	7403610 ¥17,500
②THN080 (TH-CU080用)	1-0817-1201	4878810 ¥18,700
③THN120 (TH-CU120用)	1-0817-1301	1291630 ¥35,200
④THN160 (TH-CU160用)	1-0817-1401	1291730 ¥38,500

●SUS316ステンレス使用(モリブデン鋼)  
※直火で調理できる内鍋

### ⑥象印 マイコン スープクックジャー

ページコード	商品コード	価格
TH-DW06型	1-0817-0601	7476100 ¥88,000

●設定温度まで素早く立ち上げるハイパワー加熱  
●正確な温度をコントロールする「ダイレクトセンサー方式」  
●50℃~95℃まで5℃間隔で選択できる「マイコン温度設定」  
●ポタンひとつでレトルトパックや冷凍食品、真空調理品も袋のまま簡単にホイルできます。  
●設定した温度がひと目でわかる「デジタル温度表示」  
●調理から保温まで1台2役  
●オールステンレスボディ  
●専用レードル(おたま)付  
※80℃まで加熱する時間は約30分です。(水量、室温、水温により異なります)  
※内鍋は直火調理できません。

乾式



### 象印 マイコン スープジャー

ページコード	商品コード	価格
⑨TH-CU120 12ℓ	1-0817-0901	1291620 ¥71,500
⑩TH-CU160 16ℓ	1-0817-1001	1291720 ¥88,000

- ひと目で設定温度がわかるデジタル表示
- ※直火で調理できる内鍋

型 式	⑥TH-DW06	⑦TH-CU045	⑧TH-CU080	⑨TH-CU120	⑩TH-CU160
外 寸	365×315×H385	315×260×H350	355×315×H375	460×440×H355	460×440×H405
容 量(ℓ)	6.0	4.5	8	12	16
み そ 汁	40杯	30杯	50杯	80杯	100杯
電 源	単相100V	単相100V	単相100V	単相100V	単相100V
消費電力(平均保温電力)	980(152)	140(103)	210(125)	240(170)	280(190)
重 量(kg)	6.5	4.1	5.5	7.2	8.0
コードの長さ(m)	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4

※⑦~⑩の温度設定:70℃~90℃

44 給食用スパテラ・すくい網・ひしゃく

45 ストックポット・保存容器

46 運搬・ケータリング

47 ハカリ

48 温度計

乾式



乾式



乾式



### ⑮タイガー マイコン スープジャー

ページコード	商品コード	価格
JHI-N050	1-0817-1501	3436510 ¥52,800

外寸:315×271×H331  
容量:5ℓ(みそ汁 30~40杯)  
電源:単相100V 150W  
温度調整:約70℃~90℃(1℃間隔)  
コードの長さ:1.5m  
重量:4.0kg  
※90℃から70℃まで1℃きざみで温度設定が可能

### ⑯タイガー マイコン スープジャー

ページコード	商品コード	価格
JHI-N080	1-0817-1601	0811410 ¥55,000

外寸:362×315×H335  
容量:8ℓ(みそ汁 40~60杯)  
電源:単相100V 220W  
温度調整:約70℃~90℃(1℃間隔)  
コードの長さ:1.5m 重量:5.1kg  
※90℃(みそ汁)、80℃(ポタージュ)、70℃(カレー)の3種類のダイレクトメニュー設定が可能  
※内鍋は直火対応  
※90℃から70℃まで1℃きざみで温度設定が可能

### ⑰タイガー マイコン スープジャー

ページコード	商品コード	価格
JHI-N120	1-0817-1701	0811510 ¥71,500

外寸:426×368×H355  
容量:12ℓ(みそ汁 60~100杯)  
電源:単相100V 240W  
温度調整:約70℃~90℃(1℃間隔)  
コードの長さ:1.5m 重量:6.5kg  
※90℃(みそ汁)、80℃(ポタージュ)、70℃(カレー)の3種類のダイレクトメニュー設定が可能  
※内鍋は直火対応  
※90℃から70℃まで1℃きざみで温度設定が可能

レードルは別売です。P548をご参照ください。

ご注文の際は、  
ページ・番号・商品コードをご記入ください。

**VOLLRATH® ヴォラース**  アメリカ

**スープ&フードウォーマーシリーズ**

今までにないデザインとカラーでビュッフェを演出

乾式



**① スープ&フードウォーマー 6.5ℓ** 

ページコード	商品コード	価格
シルバー	1-0818-0101 0080400	¥125,000
レッド	1-0818-0102 0080410	¥125,000

外寸:φ300×H342  
容量:6.5ℓ(みそ汁 40杯)  
電源:120V 800W  
温度調節:38℃~88℃(1℃間隔)  
コードの長さ:1.6m  
重量:4.5kg

**② スープ&フードウォーマー 10ℓ** 

ページコード	商品コード	価格
シルバー	1-0818-0201 0080500	¥129,000
レッド	1-0818-0202 0080510	¥129,000

外寸:φ353×H342  
容量:10ℓ(みそ汁 60杯)  
電源:120V 800W  
温度調節:38℃~88℃(1℃間隔)  
コードの長さ:1.6m  
重量:5.2kg

湯煎の蒸気熱でおいしく保温



**④ エバーホットマイコン式  
スープウォーマー (蒸気熱保温方式)** 

ページコード	商品コード	価格
NMW-088	1-0818-0401 1647900	¥66,000

外寸:φ353×H360  
容量:8ℓ(みそ汁 50杯)  
電源:単相100V 200W  
コードの長さ:約2m  
重量:16.7kg  
※デジタル表示で70℃~90℃を5段階(5℃刻み)で調節できます。

**⑤ エバーホットマイコン式  
スープウォーマー (蒸気熱保温方式)** 

ページコード	商品コード	価格
NMW-128	1-0818-0501 3100410	¥72,000

外寸:φ353×H414  
容量:12ℓ(みそ汁 80杯)  
電源:単相100V 230W  
コードの長さ:約2m  
重量:8.2kg  
※デジタル表示で70℃~90℃を5段階(5℃刻み)で調節できます。

**⑥ エバーホットマイコン式  
スープウォーマー (蒸気熱保温方式)** 

ページコード	商品コード	価格
NMW-168	1-0818-0601 1617100	¥92,000

外寸:φ353×H458  
容量:16ℓ(みそ汁 100杯)  
電源:単相100V 250W  
コードの長さ:約2m  
重量:8.9kg  
※デジタル表示で70℃~90℃を5段階(5℃刻み)で調節できます。



**⑦ エバーホット スープウォーマー  
オールステンレス** 

ページコード	商品コード	価格
NL-16S	1-0818-0701 4287500	¥64,000

外寸:φ415×H359  
容量:16ℓ(みそ汁 100杯)  
電源:単相100V 230W  
蒸気熱保温方式  
コードの長さ:約2m  
重量:9.5kg

**NL-16・16S用 18-8ステンレス内鍋**  
1-0818-0702 0821500 ¥13,000  
材質:本体・内鍋・蓋/18-8  
※保温温度:80℃



**⑧ エバーホット スープウォーマー** 

ページコード	商品コード	価格
NL-16P	1-0818-0801 0820000	¥52,000

外寸:φ415×H359  
容量:16ℓ(みそ汁 100杯)  
電源:単相100V  
消費電力:230W  
蒸気熱保温方式  
コードの長さ:約2m  
重量:9.5kg

**NL-16・16S用 18-8ステンレス内鍋**  
1-0818-0802 0821500 ¥13,000  
※保温温度:80℃



**⑨ 象印 マイコン  
温泉たまご&スープクックジャー** 

ページコード	商品コード	価格
TH-DE06	1-0818-0901 4411100	¥91,300

外寸:365×315×H385  
容量:6.0ℓ  
電源:100V 消費電力:980W  
平均保温電力(安定時):152W  
コードの長さ:1.4m  
重量:6.5kg

- 一度に温泉たまごが35個作れる専用かごがついています。
- プザーがたまごを入れるタイミングと取り出すタイミングを知らせるので失敗する心配がありません。
- 正確な温度をコントロールする「ダイヤレクトセンサー方式」
- 50℃~95℃まで5℃間隔で選択できる「マイコン温度設定」
- ボタンひとつでレトルトパックや冷凍食品、真空調理品も袋のまま簡単にボイルできます。

ホットチョコレートやポタージュスープなど、粘度の高いドリンク用に特別設計されている高粘度対応型ディスペンサーです

**⑩ シロッコ ホットドリンク ディスペンサー 3ℓ** 

ページコード	商品コード	価格
1-0818-1001	5751500	¥150,000

外寸:240×290×H410  
電源:単相100V 50/60Hz 消費電力:600W  
重量:4kg 容量:3ℓ  
保温温度:50~90℃  
攪拌方式:スクレイパー付フィン攪拌式

- 洗練されたカウンタートップデザイン
- 電熱ヒーター加熱システム
- 本体下部加熱装置の間接加熱によりコンテナ内部のドリンクを温めます。常にスクレイパー付のフィンで攪拌されるため、焦付きもありません。
- 簡単な操作
- メインスイッチを押し、後は温度設定ダイヤルでお好みの温度に設定するだけ。また、最高温度設定でも沸騰や噴き出しのない安全設計です。

レードルは別売です。P548をご参照ください。

57  
イベント調理機器

58  
ピザ・バスター

51  
炊飯器・スプレッジャー

52  
電気・ガスコンロ

53  
焼アミ

54  
オーブン・電子レンジ

55  
低温調理器・フードウォーマー

56  
お好み焼・たこ焼・鉄板焼関連