



Cook



おいしさが見えるご飯釜。

「フタがガラスのご飯釜」は鍋の形状をラウンド型に、肉厚を均一に厚みを持たせることで、火加減調整をしなくても炊きむらなく、ふっくら美味しく炊き上げることができます。

火を止めるタイミングはフタ上部に付いた「ホイッスル」がお知らせします。ホイッスルが鳴ったら火を止め、15分ほど蒸らすとできあがり。釜に蓄熱された熱で蒸らしの間もゆっくりとお米に熱をかけておいしさを引き出します。

フタは耐熱ガラス製。ご飯が炊ける様子が見えるのは、ワクワクし、安心感もあります。

すべての部品は日本製。古来から受け継がれる直火のご飯を味わえる「フタがガラスのご飯釜」です。



中火+蒸らし15分



フタがガラスのご飯釜 1～2合
GNR-150-B-W

C/T6 803640
幅 210・奥 174・高 195 口径 150
1～2合用

中火+蒸らし15分



フタがガラスのご飯釜 2～3合
GNR-200-B-W

C/T4 803657
幅 270・奥 230・高 210 口径 200
2～3合用



フタが転がらない
グリップ形状。



逆さにして置けます。

断面図



ラウンド形状で炊きむらなく炊飯できます。炊き上がりのご飯がご飯釜本体にこびりつきにくく洗浄が楽になりました。

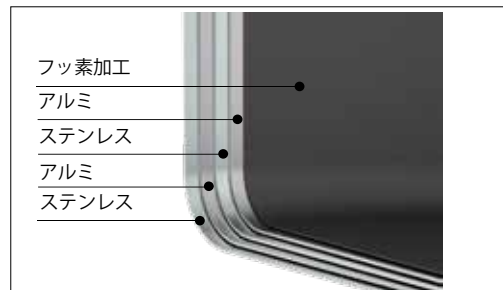
材質：鍋身 / 耐熱陶器
フタ / 耐熱ガラス
ツマミ / ポリプロピレン
シリコンゴム



**内面がフッ素コートなので
ご飯がこびりつきにくい、IH 対応ご飯釜。**

4層構造+フッ素コート。

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、ご飯を美味しく炊き上げます。内面にはフッ素コートを施してあるので、ご飯がこびりつきにくくなっています。ご飯以外に煮込み料理にもお使いいただけます。



中火+蒸らし 15分 IH 用
弱火+蒸らし 15分 直火用



**フタがガラスの IH 対応ご飯釜雪平
GIS-200**

C/T4 803992
幅 260・奥 216・高 200 口径 208
1 合～ 3 合用 満水容量 2,800mL

材質：鍋身 / ステンレス・アルミ
フタ / 耐熱ガラス
ツمام / ポリプロピレン・シリコンゴム



おいしさそのまま、ご飯釜のおひつ。

陶器は吸水性があるので、ご飯の余分な水分を適度に吸収し、粒立ったおいしいご飯にしてくれます。電子レンジで温めなおす際には、陶器に吸収されていた水分が放出されるのでふっくらとしたご飯に仕上がります。



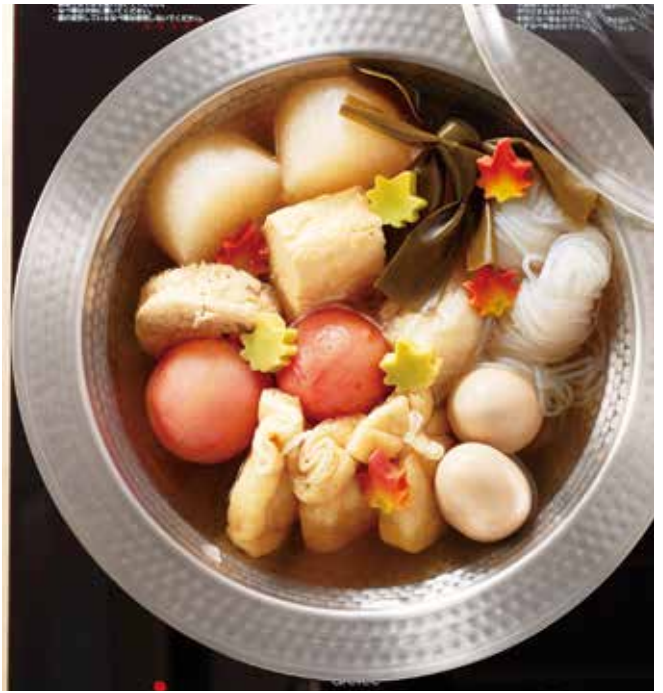
電子レンジ用 直火不可



**ご飯釜のおひつ
GO-2-B-W**

C/T12 803688
幅 190・奥 190・高 87
2 合用
材質：陶器

電子レンジ OK



容量が大きめで、使いやすい土鍋です。

シンプルな形状で和食、洋食、どんなシーンにも合わせやすいデザインです。
中身が見える耐熱ガラス製のフタで普段使いしやすい土鍋です。



直火用 電子レンジ用



フタがガラスの土鍋 8号 GDN-225-B-W

C/T6 803664
径 275・高 170 口径 225
満水容量 2,000mL

材質：鍋身 / 耐熱陶器
フタ / 耐熱ガラス
ツマミ / ポリプロピレン

槌目が美しい、IH 対応ステンレス雪平鍋。

レシピが付属し、様々なお料理にお使いいただけます。
耐熱ガラス製のフタなので調理中の中の様子が見えて食べごろが分かります。



フタがガラスの土鍋 9号 GDN-255-B-W

C/T4 803671
径 310・高 185 口径 255
満水容量 3,000mL



IH 用 直火用



フタがガラスの IH 対応ステンレス鍋 23 雪平 MIS-23

C/T6 803978
径 285・高 144 口径 225
満水容量 1,900mL

材質：鍋身 / ステンレス
フタ / 耐熱ガラス
ツマミ / ポリプロピレン・シリコーンゴム



フタがガラスの IH 対応ステンレス鍋 26 雪平 MIS-26

C/T6 803985
径 315・高 156 口径 255
満水容量 2,600mL



フタをしたまま電子レンジOK。



フタをしたまま注げます。



便利なメモリ付きです。



冷蔵庫の棚・ドアポケットで
収納できます。

心と体を健やかに日常を心地よく彩るスローラシリーズ。

スローライフと健やかな日々をテーマに、からだに寄り添う暮らしを楽しむ。
仕込みから味わう時間まで、日常を心地よく彩るシリーズです。フルーツやハーブをはじめ、
季節の食材やからだにうれしい素材を、手軽においしく。オリジナルレシピサイト付き。



電子レンジ用



new

SLOWRA
耐熱ガラス フルーツポット 500mL
SFP-500-W

C/T24 511385
幅90・奥90・高140・口径73
実用容量 500mL



電子レンジ用



new

SLOWRA
耐熱ガラス フルーツポット 1000mL
SFP-1000-W

C/T24 511392
幅110・奥110・高165・口径73
実用容量 1,000mL



電子レンジ用



new

SLOWRA
耐熱ガラス フルーツピッチャー 700mL
SFPI-700-W

C/T24 511408
幅90・奥87・高183・口径82
実用容量 700mL

材質：本体 / 耐熱ガラス
フタ / ポリプロピレン
フタパッキン / シリコンゴム

材質：本体 / 耐熱ガラス
フタ・フィルター / ポリプロピレン
フタパッキン / シリコンゴム



1way

米研ぎや野菜洗いに



2way

水切りに



3way

下ごしらえに



4way

電子レンジ調理 OK



5way

フタをしてそのまま保存

マルチに使える 5way フタ・ザル付き耐熱ガラス製ボウル。

下ごしらえ、電子レンジ調理、保存までマルチに使えるフタ・ザル付き耐熱ガラス製ボウルです。ザルは水切れがよく、フタ・ボウルと一緒にそのまま電子レンジで加熱できます。ボウルは耐熱ガラス製なので、色やにおいがつきにくく、シンプルな形状で食器としても活躍します。



電子レンジ用



new

5 way フタ・ザル付き
耐熱ガラス製ボウル 2200mL
MXPZ-220-GJ

C/T8 421547
幅 216・奥 221・高 123・口径 210
満水容量 2,200mL

材質：本体 / 耐熱ガラス
フタ・ザル / ポリプロピレン



器として



えだ豆湯切り



電子レンジ蒸し調理



サラダうどん作り



季節の手仕事を大切にして、ひと手間を加えることで生活に彩りを添えてくれるシリーズ「ガラスのある生活」。耐熱ガラス素材にこだわり、透明でシンプルな美しさと機能性をあわせ持つデザインです。





フタをして電子レンジ加熱OK。



フタをして電子レンジ加熱OK。



電子レンジ用



ガラスの丼鉢
GXD-600

C/T12 040106
径 156・高 132 口径 156
実用容量 600mL
材質：本体・フタ / 耐熱ガラス



電子レンジ用



ガラスのたれ・ソースポット
GTP-500

C/T24 040137
幅 125・奥 90・高 142 口径 73
実用容量 500mL
材質：本体・フタ / 耐熱ガラス
パッキン / シリコンゴム



熱湯用



ガラスの手仕事保存びん
GHB-1000

C/T24 040113
径 110・高 165 口径 73
実用容量 1,000mL
材質：本体・フタ / 耐熱ガラス
パッキン / シリコンゴム



熱湯用



ガラスの手仕事保存びん
GHB-2000

C/T24 040120
径 130・高 216 口径 73
実用容量 2,000mL
材質：本体・フタ / 耐熱ガラス
パッキン / シリコンゴム



熱湯用



ガラスの花器
GK-200-T

C/T24 040144
径 73・高 148
実用容量 200mL
材質：上下ボール / 耐熱ガラス



ガラスの花器
GK-200-TB
040151



ガラスの花器
GK-200-AB
040168



オール耐熱ガラス製の電子レンジ用炊飯器。

オール耐熱ガラス製の「一膳屋」。電子レンジ加熱時間は10分、1度炊きでご飯が0.5合～1合炊けます。※白米1合/600Wの場合。炊飯時の音を軽減する消音リング付き。



電子レンジ用 直火不可



一膳屋 XRCPN-1

C/T8 419254
幅200・奥160・高145 口径150
0.5～1合用
材質：本体・フタ / 耐熱ガラス
消音リング / シリコンゴム



ぶりのネギ蒸し+水菜ときこのお浸し



基本のせいろ蒸し



キャベツ焼売+きのこわかめスープ



チーズケーキ+ブルーベリーソース



ハンバーグ+ラタトゥイユ

耐熱ガラス製せいろ蒸し器。

上下ともに耐熱ガラス製の「ガラスのせいろ蒸し器」。
電子レンジで一度に2つの調理が同時に作れてとても便利！
上ボールには4つの穴が開いています。
耐熱ガラス製なのでお手入れも簡単です。
オリジナルレシピ付き。



上ボールには4つの穴が開いています。



二段重ねて同時電子レンジ調理



電子レンジ用 直火不可



new

ガラスのせいろ蒸し器
GSM-2-OW

C/T12 991255
幅204・奥167・高145 口径160
下ボール実用容量 800mL
材質：上下ボール/耐熱ガラス
パッキン/シリコンゴム
フタ/ポリプロピレン



オイルの状態が見えて、コンパクトサイズ。

耐熱ガラス製でコンパクトサイズ。キッチンに置きやすく、油の状態も目で見てわかります。細かい汚れを濾して油を再利用でき、経済的でエコな製品です。



熱湯用



ガラスのコンパクトオイルポット GOP-300-W

C/T24 414594
幅 146・奥 104・高 120 口径 95
実用容量 300mL

材質：本体 / 耐熱ガラス
濾し網 / ステンレス
フタ・ヒンジ / ポリプロピレン
底ホルダー / シリコーンゴム



濾し網はステンレスメッシュ



コンパクトサイズ



広口で注ぎやすい



再利用できて経済的

副菜やスープに。電子レンジで使える小鍋。

電子レンジもオープンも使えるガラスの小鍋。取っ手がついているので加熱後の取り出しも安心です。フタ付きなので冷蔵庫保存もできます。



電子レンジ用 直火不可 オープン用



ガラスの小鍋 GKN-300-W

C/T18 419247
幅 189・奥 110・高 75 口径 110
実用容量 300mL

材質：本体 / 耐熱ガラス
フタ / シリコーンゴム



電子レンジ OK



オープンも OK



持ちやすい取っ手



保存用のフタ付き



電子レンジで手軽にだしがとれるポット。

ポットの底まで届く大きなストレーナーで、だしをしっかり抽出。ストレーナーのへこみ部をポットの縁に引っ掛けて、最後の一滴まで抽出します。口が広いので洗いやすく衛生的にお使いいただけます。オリジナルレシピ付き。



電子レンジ用



だしポット
DP-600-W

C/T24 748378
幅 154・奥 115・高 130 口径 105
実用容量 600mL

材質：本体 / 耐熱ガラス
フタ・ストレーナーフレーム
/ ポリプロピレン
ストレーナーメッシュ / ポリエステル



電子レンジで使用OK。



ポットの縁にストレーナーを掛けてだしを落とします。



フタを裏に返すとストレーナー置きになります。

耐熱ガラス製、コンパクトな漬物器。

本体は耐熱ガラス製です。におい移り、色移りしにくい素材なので、漬物作りにおすすめです。重石にはシリコンゴムカバーがつけた安全設計。スリムな形状で、冷蔵庫のドアポケットや棚に置いて保存ができます。



熱湯用



漬物ガラス・スリム
TGS-800-T

C/T12 097896
径 102・高 135 口径 96
満水容量 800mL

材質：本体 / 耐熱ガラス
フタ / AS樹脂
フタパッキン・重石カバー
/ シリコンゴム
重石 / ホウケイ酸ガラス



重石カバー付き。



フタをはずして電子レンジOK。



冷蔵庫のドアポケットに納まるスリム形状。

電子レンジ調理シリーズ

定番スープが手間いらず。

お味噌汁や一品おかずが電子レンジでつくれるレシピ付き。
一品ほしいときに、電子レンジで調理してそのまま食卓へ。フタと取っ手が付いていて中の食材が見えるので保存容器としてもお使いいただけます。



重ね収納可能



電子レンジ用



受注単位：1C/T
ガラスのレンジスープカップ
XSCS-1-W

C/T24 422438
幅 136・奥 111・高 81 口径 105
実用容量 300mL
材質：本体 / 耐熱ガラス
フタ / ポリプロピレン



電子レンジで使うコンパクトサイズの蒸し器。



耐熱ガラス製のボウルは、加熱後の調理にも使えます。



余分な水分や油を落とせるザル付きです。



電子レンジ用 直火不可

受注単位：1C/T
ガラスのレンジ蒸し器
XMK-120-W

C/T12 421042
径 168・高 119 口径 160
満水容量 1,200mL
材質：本体 / 耐熱ガラス
フタ・ザル / ポリプロピレン



電子レンジで時短！ひとり鍋。

野菜やお肉を入れて電子レンジ加熱するだけで、簡単ひとり鍋の完成です。いろいろな食材が食べられるので、栄養バランスが気になるときにもおすすめです。鍋料理や、定番おかずが作れるレシピ付き。



電子レンジ用 直火不可



受注単位：1C/T
ガラスのレンジおかず鍋
XOY-1-B

C/T18 034587
幅 195・奥 163・高 95 口径 163
実用容量 450mL
材質：本体 / 耐熱ガラス
フタ・取っ手 / ポリプロピレン



1～2合のご飯が炊ける、電子レンジ用のご飯釜。

ご飯はもちろん、季節の炊き込みご飯もこれひとつで簡単調理。お米を水に浸し、電子レンジ 10 分で炊き上がります。(白米 1 合 600W の場合)



電子レンジ用 直火不可



受注単位：1C/T
ガラスのレンジご飯釜 1～2 合
XRCN-2-B

C/T12 034570
幅 195・奥 162・高 140 口径 162
1～2 合用
計量カップ付き

材質：本体 / 耐熱ガラス
フタ・取っ手・計量カップ / ポリプロピレン





作って保存できる、ドレッシングボトル。

密封性が高いので材料を入れて、振ってドレッシングが作れます。
耐熱ガラス製のボトルは食器洗い乾燥機・熱湯での洗浄ができます。



片手で注ぎ口の開閉
ができます。(ODBN)



密封性があるので、
ドレッシングを振っ
て攪拌できます。



切れの良い注ぎ口。



収納しやすいスリム
ボトル形状。



熱湯用



ドレッシングボトルスリム 150
DBSN-150-PGR

C/T24 532502
径 55・高 140 口径 37
実用容量 150mL

材質：本体 / 耐熱ガラス
フタ / PCT 樹脂
注ぎ口 / シリコーンゴム



ドレッシングボトルスリム 150
DBSN-150-B

532601



ドレッシングボトルスリム 250
DBSN-250-PGR

C/T24 532700
径 55・高 203 口径 37
実用容量 250mL



ドレッシングボトルスリム 250
DBSN-250-B

532809



熱湯用



ワンタッチドレッシングボトル 150
ODBN-150-PGR

C/T24 532908
径 55・高 159 口径 37
実用容量 150mL

材質：本体 / 耐熱ガラス
フタ / ポリプロピレン
注ぎ口・パッキン / シリコーンゴム



ワンタッチドレッシングボトル 150
ODBN-150-B

533004



ワンタッチドレッシングボトル 250
ODBN-250-PGR

C/T24 533011
径 55・高 217 口径 37
実用容量 250mL



ワンタッチドレッシングボトル 250
ODBN-250-B

533028



透明で深さのあるフタ付きスパイスミル。

挽いた調味料をフタに溜められるので、使用する調味料の量がわかります。調理中は料理の湯気などの湿気からスパイスを守ることが出来ます。本体は耐熱ガラス製で色やにおいが移りにくい素材です。岩塩、ホールペッパー、ドライガーリックなどに使えます。



フタに調味料を溜められるので湿気からスパイスを守ります。



フタに調味料を溜められます。



熱湯用



スパイスミル 塩・こしょう

SMSN-150-B

C/T48 708594

径 55・高 158 口径 37
実用容量 150mL

材質：本体 / 耐熱ガラス
フタ / PCT 樹脂
ミル部 / ポリプロピレン・セラミック



目詰まりしにくいゴマ専用の臼。

油分が出るゴマでも目詰まりしにくい臼の形状です。挽きたての香り高いゴマを味わえます。



フタにすりゴマを溜められます。



熱湯用



スパイスミル ゴマ専用

SMGN-150-PGR

C/T48 708600

径 55・高 158 口径 37
実用容量 150mL

材質：本体 / 耐熱ガラス
フタ / PCT 樹脂
ミル部 / ポリプロピレン・セラミック



細く注げる醤油さし。

プッシュボタンを押すことで少量注げます。実用容量は 80mL と少量ずつ移し替えることで、醤油の鮮度を保ちます。



熱湯用



醤油さし ワンプッシュ
SYO-100-PGR

C/T36 813564

幅 52・奥 52・高 102 口径 40
実用容量 80mL

材質：本体 / 耐熱ガラス
フタ / ポリプロピレン
フタパッキン・プッシュボタン
/ シリコンゴム
注ぎ口 / ステンレス



醤油さし ワンプッシュ
SYO-100-B

813571



内側から見えるメモリがポイント。

計量カップを使うときの目線を考え、上からのぞいたときに見やすくはっきり見えるメモリをつけました。液体だけでなく「さとう」「こむぎこ」のメモリも付いています。

耐熱ガラス製なので、湯せんや電子レンジなど温めながらの調理にも安心して使えます。



メジャーカップ 200
CMJ-200

C/T24 530300
幅 86・奥 81・高 87 口径 81
実用容量 200mL
材質：耐熱ガラス



メジャーカップ 500
CMJ-500

C/T24 530317
幅 99・奥 91・高 145 口径 91
実用容量 500mL
材質：耐熱ガラス



メジャーカップ ワイド 200
CMJW-200

C/T24 530331
幅 118・奥 81・高 87 口径 81
実用容量 200mL
材質：耐熱ガラス



メジャーカップ ワイド 500
CMJW-500

C/T24 530324
幅 150・奥 105・高 120 口径 105
実用容量 500mL
材質：耐熱ガラス



電子レンジ用 オープン用



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製ボウル 2個セット
MXP-2606

C/T6 420571
M：径 187・高 115 口径 187
L：径 210・高 120 口径 210
満水容量 1,500mL/2,200mL
材質：耐熱ガラス



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製浅型ボウル 2個セット
MXPA-2806

C/T6 421295
M：径 222・高 90 口径 222
L：径 250・高 100 口径 250
満水容量 2,000mL/2,500mL
材質：耐熱ガラス



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製ボウル 3個セット
MXPN-3704

C/T4 420328
S：径 156・高 102 口径 156
M：径 187・高 115 口径 187
L：径 210・高 120 口径 210
満水容量 900mL/1,500mL/2,200mL
材質：耐熱ガラス



電子レンジ用 オープン用



受注単位：1C/T
レンジフタ付き耐熱ガラス製ボウル 2個セット
MXPF-3506-W

C/T6 421004
M：幅 192・奥 198・高 118 口径 187
L：幅 216・奥 221・高 123 口径 210
満水容量 1,500mL/2,200mL
材質：本体 / 耐熱ガラス

フタ / ポリプロピレン



受注単位：1C/T
レンジフタ付き耐熱ガラス製ボウル 3個セット
MXPF-4904-W

C/T4 421011
S：幅 162・奥 167・高 106 口径 156
M：幅 192・奥 198・高 118 口径 187
L：幅 216・奥 221・高 123 口径 210
満水容量 900mL/1,500mL/2,200mL



ボウルアップ Bowlup!

耐熱ガラス保存ボウル



「調理、食器、保存」3つの役割を1つに集約した保存ボウル

忙しい毎日でも、料理をもっと手軽に。

最小限の動作で最大限の満足を。

Bowlup!(ボウルアップ)は暮らしをスマートにする新しいかたちの保存ボウルです。

Bowlup = Bowl(ボウル) + wrap(ラップ) ⇒ up(生活向上へ)

フタもガラスも透明で、上からも横からも中身が一目瞭然。

食材の使い忘れが減り、食品ロス削減にもつながります。

フタは透明で耐熱性が高く BPA フリーの安心素材を使用。





フタをしたまま
電子レンジで使用できます。



フタを外してオープン、
オーブントースターでも
使用できます。



洗やすいシンプルな
デザインです。



フタも本体も
食器洗い乾燥機 OK。



電子レンジ用



new

ボウルupp耐熱ガラス保存ボウル クリア
BLP-350-T

C/T36 423169
径 112・高 62 口径 105
満水容量 350mL



new

ボウルupp耐熱ガラス保存ボウル クリア
BLP-650-T

C/T36 423176
径 137・高 72 口径 130
満水容量 650mL



new

ボウルupp耐熱ガラス保存ボウル クリア
BLP-1200-T

C/T36 423183
径 167・高 82 口径 160
満水容量 1,200mL

材質：本体 / 耐熱ガラス
フタ / ポリメチルペンテン



電子レンジ用



オーブン用



受注単位：1C/T

耐熱ガラス製保存容器 3個セット

KST-2012-OW

C/T12 092167

KST-25: 幅 111・奥 107・高 47

KST-60: 幅 143・奥 139・高 62

満水容量 250mL/600mL

材質：本体 / 耐熱ガラス



受注単位：1C/T

耐熱ガラス製保存容器 3個セット

KST-2012-R

092174

フタ / ポリプロピレン



電子レンジ用



受注単位：1C/T

耐熱ガラス製保存容器丸3個セット
MST-3018-OW

C/T18 421325

S: 幅 113・奥 111・高 52 口径 105

M: 幅 141・奥 137・高 65 口径 131

L: 幅 169・奥 167・高 77 口径 160

満水容量 300mL/600mL/1,200mL

材質：本体 / 耐熱ガラス
フタ / ポリプロピレン



受注単位：1C/T

耐熱ガラス製保存容器丸3個セット
MST-3018-R

421332



電子レンジ用



受注単位：1C/T

片口ボール3個セット

KB-1318

C/T18 021495

SS: 幅 86・奥 82・高 50 口径 82

S: 幅 113・奥 105・高 60 口径 105

M: 幅 137・奥 131・高 70 口径 131

実用容量 100mL/200mL/400mL

材質：耐熱ガラス



受注単位：1C/T

片口ボール4個セット

KB-2518

C/T18 093270

SS: 幅 86・奥 82・高 50 口径 82

S: 幅 113・奥 105・高 60 口径 105

M: 幅 137・奥 131・高 70 口径 131

L: 幅 168・奥 160・高 80 口径 160

実用容量 100mL/200mL/400mL/800mL

材質：耐熱ガラス



ヴォーノキッチンシリーズ

ヴォーノキッチンシリーズは調理や保存、食卓まで、普段使いしやすい食器のシリーズです。シンプルなデザインで幅広い用途、使いやすい工夫やサイズ感を考えたシリーズです。



環境省「プラスチック・スマートキャンペーン」に登録。SDGsに賛同し、使い捨てではない容器を提案。プラスチックごみの削減に貢献します。





■ プリンカップ・スイーツボウル・パイ皿・プレート

オープンや電子レンジで使える食器です。パイやスイーツだけでなく、サラダやパスタなど色々な場面で使えるデザインです。



電子レンジ用



受注単位：1C/T

耐熱ガラス製プリンカップ 200
PRC-20-BK

C/T 36 (6 × 6) 421752

径 77・高 67 口径 77

満水容量：200mL

材質：耐熱ガラス

*仕切り箱仕様



電子レンジ用



オープン用



受注単位：1C/T

耐熱ガラス製スイーツボウル 200
SWB-20-BK

C/T 36 (6 × 6) 421769

径 111・高 42 口径 111

満水容量：200mL

材質：耐熱ガラス

*仕切り箱仕様



受注単位：1C/T

耐熱ガラス製スイーツボウル 300
SWB-30-BK

C/T 36 (6 × 6) 421776

径 120・高 50 口径 120

満水容量：300mL

材質：耐熱ガラス

*仕切り箱仕様



電子レンジ用



オープン用



受注単位：1C/T

耐熱ガラス製パイ皿 400
HPZ-40-BK

C/T 24 (6 × 4) 421615

径 200・高 30 口径 164

満水容量：400mL

材質：耐熱ガラス

*仕切り箱仕様



電子レンジ用



オープン用



受注単位：1C/T

耐熱ガラス製プレート 800
HPL-80-BK

C/T 16 (4 × 4) 421103

径 220・高 35 口径 220

満水容量：800mL

材質：耐熱ガラス

*仕切り箱仕様



受注単位：1C/T

耐熱ガラス製プレート 1100
HPL-110-BK

C/T 16 (4 × 4) 421127

径 250・高 35 口径 250

満水容量：1,100mL

材質：耐熱ガラス

*仕切り箱仕様



■ グラタン皿・オーバル皿

グラタンやパーティーメニューなど、料理が映える透明感のある耐熱ガラス製食器。



電子レンジ用 オープン用



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製グラタン皿 600
HGZO-60-BK

C/T 24 (3 × 8) 421608
幅 213・奥 120・高 45
満水容量：600mL
材質：耐熱ガラス
*仕切り箱仕様



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製オーバル皿 1100
HOV-110-BK

C/T 12 421172
幅 250・奥 180・高 50
満水容量：1,100mL
材質：耐熱ガラス



電子レンジ用 オープン用



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製グラタン皿 2個セット
HGZO-1812

C/T12 420137

幅 213・奥 120・高 45
満水容量 600mL
材質：耐熱ガラス

■ トースター皿・スクエア皿

トースターやオープン調理用・食器として幅広く使用できます。



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製トースター皿 400
HTZ-40-BK

C/T 36 (6 × 6) 421639
幅 153・奥 130・高 45
満水容量：400mL
材質：耐熱ガラス
*仕切り箱仕様



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製トースター皿 900
HTZ-90-BK

C/T 18 (3 × 6) 421646
幅 249・奥 140・高 45
満水容量：900mL
材質：耐熱ガラス
*仕切り箱仕様



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製スクエア皿 1300
HKOZ-130-BK

C/T 12 421080
幅 225・奥 189・高 55
満水容量：1,300mL
材質：耐熱ガラス



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製スクエア皿 2000
HKOZ-200-BK

C/T 8 421097
幅 270・奥 232・高 55
満水容量：2,000mL
材質：耐熱ガラス



■ ホールケーキ型・パウンド型

ホールケーキ型とパウンド型は中が見えるので、食器としても使えます。



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製ホールケーキ型 5号
HWCK-100-BK

C/T 12 421189
径 173・高 69 口径 150
満水容量：1,000mL
材質：耐熱ガラス



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製パウンド型 850
HPND-85-BK

C/T 18 (6 × 3) 421875
幅 240・奥 94・高 67
満水容量：850mL
材質：耐熱ガラス
*仕切り箱仕様



■ メジャーカップ

内側から見えるメモリがポイントの計量カップ。耐熱ガラス製でにおいや色が付きにくく、熱湯、電子レンジOKです。「さとう」「こむぎこ」用のメモリも付いています。



電子レンジ用



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製メジャーカップ 100
MJC-10-R-BK

C/T 36 (6 × 6) 421691
幅 65・奥 62・高 73・口径 62
実用容量：100mL
材質：耐熱ガラス
* 仕切り箱仕様



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製メジャーカップ 200
MJC-20-R-BK

C/T 36 (6 × 6) 421899
幅 86・奥 81・高 87・口径 81
実用容量：200mL
材質：耐熱ガラス
* 仕切り箱仕様



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製メジャーカップ 500
MJC-50-R-BK

C/T 24 (6 × 4) 421905
幅 99・奥 91・高 145・口径 91
実用容量：500mL
材質：耐熱ガラス
* 仕切り箱仕様



内側から見えるメモリ。



電子レンジで使用出来ます。



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製メジャーカップワイド 200
MJCW-20-R-BK

C/T 36 (6 × 6) 421707
幅 118・奥 81・高 87・口径 81
実用容量：200mL
材質：耐熱ガラス
* 仕切り箱仕様



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製メジャーカップワイド 500
MJCW-50-R-BK

C/T 36 (6 × 6) 421714
幅 150・奥 105・高 120・口径 105
実用容量：500mL
材質：耐熱ガラス
* 仕切り箱仕様



■ 片口ボウル

持ちやすく、注ぎやすい片口ボウル。電子レンジや湯せんもOKなので、ドレッシングやタレ、お菓子作りに便利です。スタッキングも可能です。



電子レンジ用



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製片口ボウル 100
KB-10-BK

C/T 36 (6 × 6) 421653
幅 86・奥 82・高 50
口径 82 実用容量：100mL
材質：耐熱ガラス
* 仕切り箱仕様



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製片口ボウル 200
KB-20-BK

C/T 36 (6 × 6) 421660
幅 113・奥 105・高 60
口径 105 実用容量：200mL
材質：耐熱ガラス
* 仕切り箱仕様



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製片口ボウル 400
KB-40-BK

C/T 36 (6 × 6) 421677
幅 137・奥 131・高 70
口径 131 実用容量：400mL
材質：耐熱ガラス
* 仕切り箱仕様



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製片口ボウル 800
KB-80-BK

C/T 36 (6 × 6) 421684
幅 168・奥 160・高 80
口径 160 実用容量：800mL
材質：耐熱ガラス
* 仕切り箱仕様



■ サラダボウル・ボウル

熱湯、電子レンジ OK の耐熱ガラス製ボウル。深さがあり、泡だて器でも使いやすい形状です。シンプルな形状で食器としても活躍します。



■電子レンジ調理時のラップ代わりに、冷蔵庫での保存に便利な耐熱ガラスボウル用のフタです。(MXP 用)



受注単位：1C/T

耐熱ガラス製サラダボウル 300
HSB-30-BK

C/T 36 (6 × 6) 421622
径 120・高 55 口径 120
満水容量：300mL
材質：耐熱ガラス
*仕切り箱仕様



受注単位：1C/T

耐熱ガラス製ボウル 900
MXP-90-BK

C/T18 (3 × 6) 421721
径 156・高 102 口径 156
満水容量：900mL
材質：耐熱ガラス
*仕切り箱仕様



受注単位：1C/T

耐熱ガラス製ボウル 1500
MXP-150-BK

C/T 12 (3 × 4) 421738
径 187・高 115 口径 187
満水容量：1,500mL
材質：耐熱ガラス
*仕切り箱仕様



受注単位：1C/T

耐熱ガラス製ボウル 2200
MXP-220-BK

C/T12 (3 × 4) 421745
径 210・高 120 口径 210
満水容量：2,200mL
材質：耐熱ガラス
*仕切り箱仕様



耐熱ガラス製ボウル用レンジフタ 3 枚セット

F-MXP-1236-W

C/T36 421035
幅 162・奥 167・高 10
幅 192・奥 198・高 10
幅 216・奥 221・高 10

材質：ポリプロピレン



■ 耐熱ガラス製浅型ボウル

熱湯、電子レンジOKの耐熱ガラス製浅型ボウル。ボウルの中でこねるのに使いやすい形状です。また、電子レンジ調理にも使えるシンプルな形状で食器としても活躍します。



電子レンジで使用できます。



コンパクト収納

受注単位：1C/T

耐熱ガラス製浅型ボウル 2000
MXPA-200-BK

C/T12 (3 × 4) 421066
径 222・高 90 口径 222
満水容量：2,000mL
材質：耐熱ガラス
*仕切り箱仕様

受注単位：1C/T

耐熱ガラス製浅型ボウル 2500
MXPA-250-BK

C/T 12 (3 × 4) 421073
径 250・高 100 口径 250
満水容量：2,500mL
材質：耐熱ガラス
*仕切り箱仕様



■ 耐熱ガラス製保存容器 丸・角

耐熱ガラス製保存容器・丸は電子レンジ使用可能。3サイズ展開で少し残ったおかずなどの保存や作り置きおかずなど、用途に合わせて選べるサイズ展開です。フタを外してオープンでの使用もできるので幅広く調理や保存に使用できます。



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製保存容器・丸 300
MST-30-TW

C/T 36 (6×6) 091849
幅 113・奥 111・高 52 口径 105
満水容量 300mL

材質：本体 / 耐熱ガラス
フタ / ポリプロピレン
* 仕切り箱仕様



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製保存容器・丸 600
MST-60-TW

C/T 36 (6×6) 091856
幅 141・奥 137・高 65 口径 131
満水容量 600mL

* 仕切り箱仕様



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製保存容器・丸 1200
MST-120-TW

C/T 36 (6×3×2) 091863
幅 169・奥 167・高 77 口径 160
満水容量 1,200mL

* 仕切り箱仕様



電子レンジ用



オープン用



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製保存容器・角 250
KST-25-TW

C/T 36 (6×6) 093652
幅 111・奥 107・高 47
満水容量 250mL

材質：本体 / 耐熱ガラス
フタ / ポリプロピレン
* 仕切り箱仕様



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製保存容器・角 600
KST-60-TW

C/T 24 (6×4) 093683
幅 143・奥 139・高 62
満水容量 600mL

* 仕切り箱仕様



フタを外してオープンOK



フタをしたまま電子レンジOK



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製保存容器・角 900
KSTL-90-TW

C/T 12 (6×2) 421783
幅 238・奥 125・高 56
満水容量 900mL

材質：本体 / 耐熱ガラス
フタ / ポリプロピレン
* 仕切り箱仕様



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製保存容器・角 1400
KSTL-140-TW

C/T 12 (6×2) 421790
幅 270・奥 145・高 62
満水容量 1,400mL

* 仕切り箱仕様



密閉性が高い



空気弁を引き上げて電子レンジへ



空気弁を押し下げて保存



空気弁を引き上げてフタを開閉

■ 角型密閉保存容器

耐熱ガラス製密閉保存容器・角はパッキンが付いているので密閉性の高い保存容器です。フタの空気弁を上引き上げると電子レンジでの使用が可能です。保存する場合は空気弁を下に押し下げます。フタを外してオープン使用も可能です。



電子レンジ用



オープン用



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製密閉保存容器・角 250
KSTM-25-TW

C/T 36 (6 × 6) 421196
幅 108・奥 108・高 47
満水容量：250mL
材質：本体 / 耐熱ガラス
フタ / ポリプロピレン
パッキン・空気弁 / シリコンゴム
*仕切り箱仕様



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製密閉保存容器・角 600
KSTM-60-TW

C/T 24 (6 × 4) 421202
幅 138・奥 138・高 62
満水容量：600mL
*仕切り箱仕様



受注単位：1C/T
耐熱ガラス製密閉保存容器・角 1200
KSTM-120-TW

C/T 16 (4 × 4) 421219
幅 167・奥 167・高 77
満水容量：1,200mL
*仕切り箱仕様

HARIO

2026

Since 1921

HARIO株式会社

Japanese: <https://www.hario.com>

English: <https://global.hario.com>

HARIO

検索

本社	〒103-0006	東京都中央区日本橋富沢町9-3	TEL.03-5614-2101	FAX.03-5614-2122
古河工場	〒306-0126	茨城県古河市諸川1371	TEL.0280-76-0661	FAX.0280-76-8617
大阪支店	〒530-0044	大阪市北区東天満2-6-5-4F	TEL.06-6356-2141	FAX.06-6356-2171
名古屋支店	〒461-0002	名古屋市東区代官町 39-22-4F	TEL.052-979-7630	FAX.052-979-7631
福岡営業所	〒812-0013	福岡市博多区博多駅東1-14-34 -5F	TEL.092-477-9975	FAX.092-477-9976
札幌営業所	〒060-0001	北海道札幌市中央区北1条西3-3-9F	TEL.090-6004-1836	
HARIO SHANGHAI		中国上海市黄浦区茂名南路 205 号瑞金大厦 1512 室	TEL.021-6473-1333	FAX.021-6473-5355
HARIO KOREA	No.906,53	Yulgok-ro, Jongno-gu, Seoul 03060 Korea	TEL.02-739-2115	FAX.02-739-2125
HARIO TAIWAN	104	台北市中山區建國北路二段33號5樓-2	TEL.02-2518-9520	FAX.02-2518-9523
HARIO ASIA	152	Beach Road, #09-02 Gateway East, Singapore 189721		
HARIO USA	300	Continental Blvd, Suite 180 El Segundo, CA 90245 USA		
HARIO EUROPE	Professor J.H.	Bavincklaan 2, 1183 AT Amstelveen, The Netherlands		
HARIO AUSTRALIA	108/1	Wilson Avenue, Brunswick VIC 3056, Australia		
HARIO TECH		中国無錫市新吳区梅村街道金城東路510		
ハリオ物流センター	〒306-0126	茨城県古河市諸川1372-1		
オランダ物流センター	Warmonderweg 12-B	2171 AH Sassenheim, The Netherlands		