



HARIO

2026 Since 1921

ISO 9001/14001

HARIO

HARIO。それはガラスの王様「玻璃王」のことです。私たちは、20世紀が生んだ優れたガラス、耐熱ガラスを用いて、暮らしにやさしい彩りと、新しい豊かさをおとどけてまいりました。これからも私たちは、真善美樂をモットーに21世紀も、さらに夢のある製品を提供してまいります。



HARIO Glass®

天然素材

「HARIO Glass®」はHARIO株式会社が製造する100%天然鉱物からつくられている唯一国内で生産している耐熱性に優れた耐熱ガラス素材です。

MADE IN JAPAN

Contents

カタログの見方	P. 4 ~ 5
V60 20周年アニバーサリー	P. 6 ~ 7
V60 ドリッパー NEO	P. 9
V60 ドリッパー	P.10 ~ 13
V60 ドリッパー SUIREN	P.14 ~ 15
サーバー	P.16 ~ 19
ペーパーフィルター・ペーパースタンド・ドリフトレイ	P.20 ~ 23
V60 ドリップケトル	P.25
MUGEN	P.27
スイッチ	P.28 ~ 29
コーヒーメーカー	P.30 ~ 31
カフェオール・ダブルメッシュドリッパー・ドリッパーアシスト	P.32 ~ 33
ペガサス	P.34 ~ 37
お手軽コーヒーポット 1st・テコ・アイスコーヒーメーカー他	P.38 ~ 39
セラミックコーティングシリーズ	P.40 ~ 41
ウッドネック・Note MUG	P.42 ~ 43
コーヒースケールポラリス・ドリップスケール	P.44 ~ 45
エレクトリックケトルライラ・ドリップケトル・タンブラー	P.46 ~ 49
コーヒーミル・電動グラインダー	P.50 ~ 57
カフェプレス・ハリオール・ラテシェイカー・クリーマー	P.58 ~ 59
サイフォン	P.60 ~ 61
水出しコーヒー	P.62 ~ 67
チタンシリーズ	P.68 ~ 69
ウォールナットウッドシリーズ	P.70 ~ 71
オリーブウッドシリーズ	P.72 ~ 73
HARIO COLORS	P.74 ~ 77
Simply HARIO	P.78 ~ 79
Crafts Science	P.80 ~ 81
HARIO outdoor	P.82 ~ 83
Zebrang	P.84 ~ 85
水出し茶	P.87 ~ 91
ラルゴ	P.92
ティーポット / 急須	P.93 ~ 106
マイコン煎じ器 N	P.107
グラス	P.109 ~ 112
冷水筒	P.113 ~ 115
酒器	P.116 ~ 119
HARIO Crystal	P.120 ~ 121
ご飯釜・鍋	P.123 ~ 125
スローラ・5 way フタ・ザル付き耐熱ガラス製ボウル 2200 m L	P.126 ~ 127
ガラスのある生活	P.128 ~ 133
電子レンジ調理器	P.134 ~ 135
調味料入れ	P.136 ~ 137
メジャーカップ・ミキシングボウル	P.138 ~ 139
ボウルルップ	P.140 ~ 141
保存容器 / 片口ボウル	P.142 ~ 143
Buono Kitchen	P.144 ~ 151
Parts	P.152 ~ 163
Policy・Lifetime Support	P.164
SDGs	P.165
Material & Process	P.166 ~ 167
History・Technology	P.168 ~ 169
DESIGN AWARDS	P.170 ~ 171
HARIO 公式ウェブサイトの紹介	P.172
耐熱ガラスの特性	P.173
法定品質表示について	P.174
電子レンジ・食器洗い乾燥機でのご使用について	P.174 ~ 175



2005-2025

世界で愛用されている V60 ドリッパー。

世界中のコーヒーラバーに支えられ
2005 年発売より 20 周年を迎えました。

2026 年、
クラフトマンシップによる精緻な製品づくりと
そこから生まれる自由な抽出をイメージさせた「V60」の象徴デザインと共に
今後も更なる展開をして参ります。



Next V60



HARIO V60



COFFEE DRIPPER

世界で認められている V60 コーヒードリッパー。

円すい形のわけ

V型円すい形のペーパーフィルターは、コーヒー粉の層が深く、コーヒー粉に注いだお湯が円すいの頂点に向かって流れるので豆の旨味をしっかりと抽出できます。

V60 Dripper NEO

Flow faster, Brew freer. より速く、より自由に。



NEO独自のリブ設計は、雑味を抑えつつ味のバランスを研ぎ澄ませます。
72本の繊細なリブを施し、底部で9本に集約する独自構造を実現(実用新案登録済)。
お湯は壁全体から均一に流れ、抽出スピードは速く、クリーンかつ飲みこたえのある味わいに。
酸・甘み・ボディの輪郭が調和した一杯を淹れることができます。



new
V60 ドリッパー NEO 01
VDN-01-B

C/T48 088658
径 108・高 86 口径 108
1～2 杯用



new
V60 ドリッパー NEO 02
VDN-02-B

C/T48 088665
径 128・高 103 口径 128
1～4 杯用



材質：本体 / PCT 樹脂
ホルダー / シリコンゴム



new
V60 ドリッパー NEO 01
VDN-01-T

C/T48 088740
径 108・高 86 口径 108
1～2 杯用



new
V60 ドリッパー NEO 02
VDN-02-T

C/T48 088757
径 128・高 103 口径 128
1～4 杯用



new
V60 ドリッパー NEO 01
VDN-01-AB

C/T48 088764
径 108・高 86 口径 108
1～2 杯用



new
V60 ドリッパー NEO 02
VDN-02-AB

C/T48 088771
径 128・高 103 口径 128
1～4 杯用

世界で認められている V60 コーヒードリッパー。



V60 透過ドリッパー 01 ホワイト
VDR-01-W

C/T48 143326
幅 115・奥 100・高 82 口径 95
1～2 杯用
材質：本体 / ポリプロピレン
2007 年度グッドデザイン賞受賞



V60 透過ドリッパー 01 レッド
VDR-01-R

143333
2007 年度グッドデザイン賞受賞



V60 透過ドリッパー 02 ホワイト
VDR-02-W

C/T48 730472
幅 137・奥 116・高 102 口径 116
1～4 杯用
2007 年度グッドデザイン賞受賞



V60 透過ドリッパー 02 レッド
VDR-02-R

730496
2007 年度グッドデザイン賞受賞



V60 透過ドリッパー 01 クリア
VDR-01-T

C/T48 143319
幅 115・奥 100・高 82 口径 95
1～2 杯用
材質：本体 / AS 樹脂
2007 年度グッドデザイン賞受賞



V60 透過ドリッパー 02 クリア
VDR-02-T

C/T48 730465
幅 137・奥 116・高 102 口径 116
1～4 杯用
2007 年度グッドデザイン賞受賞



V60 透過ドリッパー 03 クリア
VDR-03-T

C/T36 730502
幅 157・奥 137・高 122 口径 137
1～6 杯用
2007 年度グッドデザイン賞受賞

HARIO × **tritan™**
 MADE IN JAPAN from eastman

毎日のくらしにもっと安心と快適を。



割れにくく、熱に強い。安心して長く使える
 トライトン製のV60透過ドリッパー。

耐熱性に優れ、衝撃にも強いトライトン素材を使用したV60透過ドリッパーです。
 Eastman社製トライトンは、世界各国の規制機関で安全性が確認されている素材。
 毎日お使いいただくものだからこそ、安心・安全に配慮した製品をお届けします。



new

V60透過ドリッパー 01 クリア トライタン
VDTA-01-T

C/T48 002883
 幅 115・奥 100・高 82 口径 95
 1～2杯用
 材質：本体/PCT樹脂
 2007年度グッドデザイン賞受賞



new

V60透過ドリッパー 02 クリア トライタン
VDTA-02-T

C/T48 002890
 幅 137・奥 116・高 102 口径 116
 1～4杯用
 2007年度グッドデザイン賞受賞



不透明な保温マグやサーバーでも、
コーヒーの量が見やすいデザインです。

GLASS



熱湯用



V60 耐熱ガラス透過ドリッパー 01
VDGR-01-B

C/T24 730113
幅 138・奥 97・高 77 口径 97
1～2 杯用
材質：本体 / 耐熱ガラス
ホルダー / ポリプロピレン



V60 耐熱ガラス透過ドリッパー 02
VDGR-02-B

C/T24 730137
幅 138・奥 115・高 95 口径 115
1～4 杯用



V60 耐熱ガラス透過ドリッパー 03
VDGN-03-B

C/T24 730151
幅 165・奥 138・高 115 口径 136
1～6 杯用
材質：本体 / 耐熱ガラス
ホルダー / ポリプロピレン

Olive Wood Series



熱湯用



V60 耐熱ガラス透過ドリッパー オリーブウッド
VDGR-01-OV

C/T24 736689
径 120・高 77 口径 97
1～2 杯用

材質：本体 / 耐熱ガラス
ホルダー / オリーブウッド
内側ホルダー / シリコンゴム



V60 耐熱ガラス透過ドリッパー オリーブウッド
VDGR-02-OV

C/T24 736696
径 120・高 95 口径 115
1～4 杯用



CERAMIC



V60 透過ドリッパー 01 セラミック W
VDCR-01-W

C/T40 143340
幅 119・奥 100・高 82 口径 95
1～2 杯用
材質：本体 / 磁器
2007 年度グッドデザイン賞受賞



V60 透過ドリッパー 01 セラミック R
VDCR-01-R

736665
2007 年度グッドデザイン賞受賞



V60 透過ドリッパー 02 セラミック W
VDCR-02-W

C/T36 143364
幅 140・奥 120・高 102 口径 116
1～4 杯用
2007 年度グッドデザイン賞受賞



V60 透過ドリッパー 02 セラミック R
VDCR-02-R

736672
2007 年度グッドデザイン賞受賞

METAL



V60 メタルドリッパー
VDMR-02-HSV

C/T12 736702
幅 145・奥 120・高 90 口径 120
1～4 杯用
材質：本体 / ステンレス
ホルダー / シリコンゴム



V60 メタルドリッパー
VDMR-02-MB

736719

TITANIUM



new
V60 チタンドリッパー
VDTI-01-TSV

C/T12 723597
幅 127・奥 105・高 74 口径 105
1～2 杯用

材質：本体 / チタン
ホルダー / シリコンゴム



new
V60 チタンドリッパー
VDTI-02-TSV

C/T12 723603
幅 140・奥 120・高 88 口径 120
1～4 杯用



V60 Dripper SUIREN [睡蓮]

V60 透過ドリッパーの象徴「スパイラルリブ」を抽出した、組立式のコーヒードリッパー。



V60 ドリッパー SUIREN
VDSU-02-TB

C/T24 031371
幅 130・奥 125・高 108
1～4 杯用

ドリッパーホルダー付き
材質：リブ/PCT樹脂
リング・ドリッパーホルダー/ポリプロピレン



V60 ドリッパー SUIREN ブラック&ホワイト
VDSU-02-B&W

C/T24 031623
ドリッパーホルダー付き



V60 ドリッパー SUIREN トリコロール
VDSU-02-TRI

C/T24 031616
ドリッパーホルダー付き



V60 ドリッパー SUIREN 虹 (NIJI)
VDSU-02-NJ

C/T24 031647
ドリッパーホルダー付き



ドリッパーホルダーを外して、直接サーバーに置いてお使いいただけます。



12本のリブを取り付けます。
(取り外し可能)

ドリッパーホルダーが付いているので径の小さいマグでも安定します。



7色のリブパーツをご用意していますので、お好みのカラーにカスタマイズしてお楽しみいただけます。ドリッパーひとつあたり、12本のリブを使います。



SUIREN リブ6本セット
透明ピンク
RIB-6-TPR

C/T12 × 4 031661
幅 24・奥 18・高 115
材質：PCT樹脂



SUIREN リブ6本セット
透明レッド
RIB-6-TR
031531



SUIREN リブ6本セット
透明ブルー
RIB-6-TBU
031548



SUIREN リブ6本セット
透明イエロー
RIB-6-TY
031555



SUIREN リブ6本セット
透明グリーン
RIB-6-TG
031562



SUIREN リブ6本セット
透明パープル
RIB-6-TPU
031579



SUIREN リブ6本セット
透明ホワイト
RIB-6-TW
031586



リング

ドリッパーホルダー



SUIREN リングセット
(ホワイト)
VDSU-RST-W
C/T24 031654

SUIREN リングセット
(ブラック)
VDSU-RST-B
031609

幅 120・奥 105・高 34
(セット時)
材質：ポリプロピレン

V60 COFFEE SERVER



V60 コーヒーサーバー 450
VCS-01B

C/T24 019119
幅 162・奥 114・高 110 口径 92
実用容量 (バンド下) 450mL
1 ~ 3 杯用
フタをしたまま電子レンジ OK
材質: 本体 / 耐熱ガラス
フタ・ハンドルバンド / ポリプロピレン



V60 コーヒーサーバー 700
VCS-02B

C/T24 019126
幅 180・奥 125・高 133 口径 92
実用容量 (バンド下) 700mL
1 ~ 5 杯用
フタをしたまま電子レンジ OK



V60 コーヒーサーバー 1000
VCS-03B

C/T24 019133
幅 185・奥 137・高 157 口径 92
実用容量 (バンド下) 1,000mL
2 ~ 8 杯用
フタをしたまま電子レンジ OK



V60 レンジサーバー 360
XVD-36B

C/T24 019805
幅 130・奥 107・高 106 口径 85
実用容量 360mL 1 ~ 3 杯用
フタをしたまま電子レンジ OK
材質: 本体 / 耐熱ガラス
フタ・ハンドルバンド / ポリプロピレン



V60 レンジサーバー 600
XVD-60B

C/T24 019812
幅 137・奥 121・高 128 口径 85
実用容量 600mL 2 ~ 5 杯用
フタをしたまま電子レンジ OK



V60 レンジサーバー 800
XVD-80B

C/T24 019829
幅 143・奥 132・高 145 口径 85
実用容量 800mL 2 ~ 6 杯用
フタをしたまま電子レンジ OK



V60 グラスサーバー 360 クリア
XGSR-36-TB

C/T24 730625
幅 130・奥 107・高 99 口径 77
実用容量 360mL 1 ~ 3 杯用
フタをしたまま電子レンジ OK
材質: 本体・フタ / 耐熱ガラス
フタパッキン / シリコーンゴム
2007 年度グッドデザイン賞受賞
2012 年度 RED DOT DESIGN AWARD 受賞



V60 グラスサーバー 600 クリア
XGSR-60-TB

C/T24 730632
幅 145・奥 121・高 120 口径 77
実用容量 600mL 2 ~ 5 杯用
フタをしたまま電子レンジ OK
2007 年度グッドデザイン賞受賞
2012 年度 RED DOT DESIGN AWARD 受賞



V60 グラスサーバー 800 クリア
XGSR-80-TB

C/T24 730649
幅 150・奥 129・高 138 口径 77
実用容量 800mL 2 ~ 6 杯用
フタをしたまま電子レンジ OK
2007 年度グッドデザイン賞受賞
2012 年度 RED DOT DESIGN AWARD 受賞



コーヒースケールでの抽出時に。



360 サイズは 3 本指で、
600 サイズは 4 本指で
しっかり握れる大きめのハンドルです。



キレの良い注ぎ口。

V60 Barista Server

バリスタの声から生まれたコーヒーサーバーの新定番。

持ちやすさ・混ぜやすさ・注ぎやすさにこだわったシンプルなコーヒーサーバーです。

液体の色を素直に愉しめるように、側面から目盛りなどのプリントを無くしました。

サーバーに溜まったコーヒーが美味しく見えるようこだわった、コロンとした可愛らしさと凛とした美しさを両立させたデザインです。

80mm の口径で様々な抽出器具に対応し、抽出後のお手入れも簡単です。



電子レンジ用



直火不可



V60 バリスタサーバー 360
VBS-36

C/T24 022652
幅 137・奥 100・高 88 口径 80
実用容量 360mL
1～3 杯用
材質：耐熱ガラス



V60 バリスタサーバー 600
VBS-60

C/T24 022669
幅 153・奥 113・高 103 口径 80
実用容量 600mL
1～5 杯用



Olive Wood Series



コーヒーサーバー 400 オリーブウッド
VCWN-40-OV

C/T24 019324
幅 177・奥 118・高 104 口径 88
実用容量 400mL

材質：本体 / 耐熱ガラス
フタ・ハンドル / オリーブウッド・
ステンレス
バンド / ステンレス
ネジ / ステンレス・真鍮



コーヒーサーバー 600 オリーブウッド
VCWN-60-OV

C/T24 019331
幅 182・奥 128・高 121 口径 88
実用容量 600mL



V60 オリーブウッドスタンドセット
VSS-1206-OV

C/T6 021259
幅 156・奥 160・高 248

V60 計量スプーン・VCF-02M 100 枚付き
材質：ドリッパー・サーバー本体・フタ / 耐熱ガラス
スタンド / オリーブウッド
スプーン / ポリプロピレン
フタパッキン / シリコンゴム



受注単位：1C/T
V60 コーヒーサーバー 02 セット
VCSD-02-PGR

C/T18 143234
幅 180・奥 125・高 220 (セット時)
ドリッパー：1～4 杯用
サーバー実用容量 (バンド下) 700mL
V60 計量スプーン・VCF-02M 40 枚付き
フタをしたまま電子レンジ OK

材質：本体 / 耐熱ガラス
フタ・ハンドルバンド・ドリッパー・スプーン /
ポリプロピレン



V60 セラミックドリッパー 02 セット
XVDD-3012W

C/T12 020290
幅 140・奥 121・高 210 (セット時)
ドリッパー：1～4 杯用
サーバー実用容量 600mL
V60 計量スプーン・VCF-02M 100 枚付き
フタをしたまま電子レンジ OK

材質：本体 / 耐熱ガラス
ドリッパー / 磁器
フタ・ハンドルバンド・スプーン /
ポリプロピレン



V60 アームスタンドガラスドリッパーセット
VAS-8006-G

C/T6 021327
幅 190・奥 155・高 250
V60 計量スプーン・VCF-02M 40 枚付き

材質：ドリッパー・サーバー本体・フタ / 耐熱ガラス
ホルダーリング・ドリフトレイ・フタパッキン
/ シリコンゴム
スタンド本体 / ステンレス・亜鉛合金・
フェノール樹脂
スプーン / ポリプロピレン

本格コーヒーをスタイリッシュに。

ドリッパーは円すい形「V60」を採用。
ペーパーの手軽さでネルドリップの味わいが愉しめます。
シリコーンバンドは取り外して洗えます。
ドリッパーは自立する形状となっています。

おいしくドリップ、しかもコンパクト。



V60 ドリップデカンタ
VDD-02B

C/T12 142558
幅 135・奥 125・高 198 口径 115
実用容量 (バンド下) 700mL
1～4 杯用
VCF-02W 40 枚付き

材質：本体 / 耐熱ガラス
ドリッパー / ポリプロピレン
バンド / シリコンゴム



受注単位：1C/T
V60 ドリップイン
VDIR-02-B

C/T24 143296
幅 185・奥 127・高 176 口径 116
実用容量 700mL
VCF-02M 40 枚付き

材質：本体 / 耐熱ガラス
フタ・ハンドルバンド・ドリッパー /
ポリプロピレン

HARIO V60



100 枚

V60 用ペーパーフィルター 01W
VCF-01-100W

C/T150 723313
1 ~ 2 杯用



100 枚

V60 用ペーパーフィルター 02W
VCF-02-100W

C/T120 723320
1 ~ 4 杯用



100 枚

V60 用ペーパーフィルター 03W
VCF-03-100W

C/T100 723337
1 ~ 6 杯用



100 枚

V60 用ペーパーフィルター 01M
VCF-01-100M

C/T150 723344
1 ~ 2 杯用



100 枚

V60 用ペーパーフィルター 02M
VCF-02-100M

C/T120 723351
1 ~ 4 杯用



100 枚

V60 用ペーパーフィルター 03M
VCF-03-100M

C/T100 723368
1 ~ 6 杯用



50 枚

V60 ペーパーフィルター 02M50 枚フック穴あり
VCF-02-50M-F

C/T200 726468
1 ~ 4 杯用



V60 用コーヒーペーパーフィルターは FSC® 認証の環境にやさしいペーパーフィルターです。



責任ある森林管理
のマーク

HARIO では 2020 年 12 月に FSC® 認証を取得致しました。FSC® 認証製品を消費者の皆様が使用することで世界の環境保全に貢献することができます。HARIO ではこれからも環境保全に努めたモノづくりを続けてまいります。

FSC® (Forest Stewardship Council®, 森林管理協議会) は、責任ある森林管理を世界に普及させることを目的に設立された国際的な非営利団体です。責任ある森林管理から生産される木材とその製品を識別し、それを消費者に届けることで、責任ある森林管理を消費者が支える仕組みを作っています。FSC® 認証は、多くの消費者、環境団体、企業などから支持を集め、世界で最も信頼度の高い森林認証制度として国際的に知られています。



40 枚

V60 用ペーパーフィルター 01W
VCF-01-40W

/T10 × 30 723214
1 ~ 2 杯用



40 枚

V60 用ペーパーフィルター 02W
VCF-02-40W

/T10 × 24 723221
1 ~ 4 杯用



40 枚

V60 用ペーパーフィルター 03W
VCF-03-40W

/T10 × 18 723238
1 ~ 6 杯用



40 枚

V60 用ペーパーフィルター 01M
VCF-01-40M

/T10 × 30 723245
1 ~ 2 杯用



40 枚

V60 用ペーパーフィルター 02M
VCF-02-40M

/T10 × 24 723252
1 ~ 4 杯用



40 枚

V60 用ペーパーフィルター 03M
VCF-03-40M

/T10 × 18 723269
1 ~ 6 杯用



100 枚

V60 用ペーパーフィルター W
100 枚箱入り
VCF-01-100WK

C/T5 × 20 728769
1 ~ 2 杯用



100 枚

V60 用ペーパーフィルター W
100 枚箱入り
VCF-02-100WK

C/T5 × 16 728776
1 ~ 4 杯用



100 枚

V60 用ペーパーフィルター M
100 枚箱入り
VCF-01-100MK

C/T5 × 20 723801
1 ~ 2 杯用



100 枚

V60 用ペーパーフィルター M
100 枚箱入り
VCF-02-100MK

C/T5 × 16 723818
1 ~ 4 杯用



100 枚箱はペーパースタンドとして。

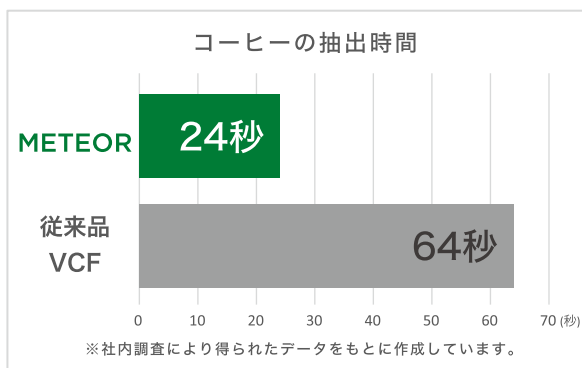


スペシャルティコーヒー向け ペーパーフィルター

METEORはポリ乳酸（PLA）を使用することで抽出速度が大幅に早くなりました。

PLAは植物由来のバイオプラスチックで、従来の紙フィルターよりも目詰まりが少なく、水をスムーズに通す特性を持っています。

これにより、コーヒーが均等に早く抽出され、抽出時間の短縮を実現。高速透過による新たな抽出体験を提供し、コーヒーの香りや風味を損なうことなく、効率的な抽出をサポートします。



高速透過

V60用ペーパーフィルターと比べ、約3倍の透過速度を実現。（当社比）

< 抽出条件 >

使用ドリッパー：浸漬式セラミックドリッパー スイッチ

コーヒー粉：20g 中挽き

湯量：240mL

湯の温度：93℃

240mLのお湯を入れて2分間浸漬し、スイッチを押して抽出。

抽出終了時の時間を計測。

原材料：紙、アバカ、ポリ乳酸

アバカは、バナナ的一种である植物です。

強くてしなやかな天然繊維で、通液性にも優れています。

PLAは、微生物の力で分解できる環境に優しい生分解性バイオマスプラスチックです。

人体への安全性が高いため、溶ける縫合糸などの医療用材料にも利用されています。



new

50枚

V60 コーヒーペーパーフィルター・メテオ
VCF-01-50-MT

C/T12 731936

1～2杯用



new

50枚

V60 コーヒーペーパーフィルター・メテオ
VCF-02-50-MT

C/T12 731929

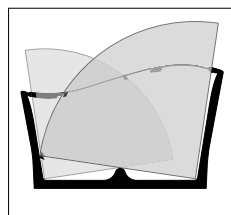
1～4杯用



左右にスライドする開閉式の箱

使いやすいペーパースタンドを目指しました。

磁器製の本体は底面に傾斜をつけ、ペーパーを取り出しやすくしました。底面はペーパーとの接触面が少ない形状なので衛生的に使えます。円すい形・台形のペーパーを 100 枚収納することができます。



接触面が少ないので衛生的



底面に傾斜がついているので取り出しやすい



V60 ペーパースタンド
VPS-100W

C/T24 723924
幅 165・奥 68・高 100
V60 ペーパーフィルター
01/02 100 枚収納
材質：磁器

コーヒー抽出後のドリッパーをのせる ドリップトレイ。

磁器製のドリップトレイは V60 ドリッパーの 01 サイズ・02 サイズがのせられます。コーヒー抽出後のドリッパーをスムーズにサーバーから移動することができます。



V60 ドリップトレイ
DT-1W

C/T36 723962
径 115・高 42 口径 115
実用容量 120mL
材質：磁器

HARIO
V60



COFFEE DRIP KETTLE

世界のバリスタに使われているドリップケトル。

V60 シリーズのドリップケトルとして世界中のカフェで愛用されています。
V60 のアイコンとなる形状のケトルでドリップをお楽しみください。



注ぎやすい細口コーヒードリップケトル。
 注ぎ口の細いドリッペトルはお湯の量やスピードがコントロールしやすく、おいしいコーヒーを淹れるのに役立ちます。

V60 DRIP KETTLE BUONO



直火用



V60 ドリップケトル・ヴォーノ
VKBR-70-HSV

C/T12 730656
 幅 255・奥 115・高 140 口径 71
 実用容量 500mL

材質：本体・フタ/ステンレス
 フタツマミ・取っ手/フェノール樹脂



直火用



new
 V60 ドリップケトル ヴォーノ・チタン
VKBTI-90-TSV

C/T6 732209
 幅 315・奥 125・高 138 口径 72
 実用容量 600mL

材質：本体/チタン
 フタツマミ/天然木
 ハンドルカバー/シリコンゴム



IH 用 直火用



V60 ドリップケトル・ヴォーノ
VKBR-100-HSV

C/T12 730564
 幅 295・奥 144・高 130 口径 77
 実用容量 600mL

材質：本体・フタ/ステンレス
 フタツマミ・取っ手/フェノール樹脂



IH 用 直火用



V60 ドリップケトル・ヴォーノ
VKBR-120-HSV

C/T12 730571
 幅 295・奥 144・高 147 口径 77
 実用容量 800mL



IH 用 直火用



V60 ドリップケトル・ヴォーノ
VKBR-120-MB

C/T12 730588
 幅 292・奥 144・高 147 口径 77
 実用容量 800mL

HARIO

Master Brand Coffee Items



Coffee Imagination



不透明なマグなどでもコーヒーの量が分かりやすい。



よく使う場所に掛けておける。

伝統のある美しい有田焼のドリッパー。

注ぐお湯は1回で。

自由度の高いV60透過式ドリッパーに対して円すい形の無限の可能性を追求し、1回お湯を注ぐことで抽出できるドリッパーを開発しました。お湯を注ぐと内側の星形の溝をつたって、ゆっくりと抽出される構造です。

使い方は、円すい形ペーパーフィルター（02サイズ）をセットし、中細挽きのコーヒー粉を入れ、蒸らしをせずにお湯を中心からゆっくりと注ぎます。ドリッパー本体は、透明でレイヤー感のあるデザインです（VDMU-02-TB）。



V60 1回抽出ドリッパー MUGEN
VDMU-02-TB

C/T48 031302
幅142・奥116・高94 口径116
1～2杯用
材質：本体 / AS樹脂
ホルダー / ポリプロピレン



V60 1回抽出ドリッパー MUGEN(セラミック)
VDMU-02-CW

C/T24 031326
幅143・奥117・高95 口径117
1～2杯用
材質：本体 / 磁器
ホルダー / ポリプロピレン



しばらく浸漬したらスイッチを押してドリップします。



指を離しても最後までドリップできます。

しんし 浸漬式のドリッパー

コーヒー粉をお湯に浸漬（しんし）してから抽出するドリッパー。スイッチを押してドリップするので、どなたでも均一な抽出が可能です。



熱湯用



浸漬式ドリッパー スイッチ
SSD-200-B

C/T12 728165
幅 118・奥 115・高 133 口径 115
出来上がり量 200mL
VCF-02W 40枚付き



浸漬式ドリッパー スイッチ 360
SSD-360-B

C/T12 528789
幅 136・奥 136・高 152 口径 136
出来上がり量 360mL
VCF-03W 40枚付き

材質：本体 / 耐熱ガラス
ホルダー / シリコーンゴム
スイッチ / PCT樹脂
ステンレス球 / ステンレス

2019年度グッドデザイン賞受賞



しんし
浸漬式のセラミックドリッパースイッチ

V60 ドリッパーで人気の有田焼き製ドリッパーを採用した浸漬式セラミックドリッパースイッチです。世界中のバリスタに使われている浸漬式セラミックドリッパースイッチで、ご自宅でコーヒー抽出を愉しんでいただけます。



浸漬式セラミックドリッパースイッチ
SSDC-200-W

C/T12 730991
 幅 118・奥 115・高 133 口径 115
 出来上がり量 200mL
 VCF-02W 40 枚付き
 材質：本体 / 磁器
 ホルダー / シリコンゴム
 スイッチ / PCT 樹脂
 ステンレス球 / ステンレス



浸漬式ドリッパー スイッチ サーバーセット
SSD-5012-B

C/T12 728172
 幅 130・奥 115・高 215 (セット時)
 ドリッパー：出来上がり量 200mL
 サーバー：実用容量 300mL
 VCF-02W 40 枚付き
 材質：ドリッパー・サーバー / 耐熱ガラス
 ホルダー / シリコンゴム
 スイッチ / PCT 樹脂
 ステンレス球 / ステンレス



電源ボタンと抽出ボタンをみのシンプル構造。
操作はタッチパネル式。



シャワー式の注湯。

MUGEN Coffee Maker はハンドドリッパーの レシピを搭載したコーヒーマーカーです。

2021年に発売したV60 1回抽出ドリッパー MUGENのおすすめレシピをコーヒーマーカー
で再現します。お湯：300mLを約20秒で注ぐレシピを搭載。
コンパクトサイズにこだわりました。



MUGEN Coffee Maker
EMC-02-B



ドリッパーは V60 1回抽出ドリッパー MUGEN、サーバーはピーカーサーバーを使用。

C/T6 704022
幅 117・奥 190・高 311
ドリッパー 1～2 杯用
サーバー実用容量 300mL

材質：本体 / ポリプロピレン・鉄・アクリル樹脂・
シリコンゴム・PBT-GF30
サーバー / 耐熱ガラス
ドリッパー / AS 樹脂・ポリプロピレン
AC100V 50/60Hz 600W

※製品の仕様は品質向上のため予告なしに変更する場合がありますのでご了承ください。

追求したのは「ハンドドリップ」のおいしさ。

V60 珈琲王 2 コーヒーメーカーは限りなくハンドドリップに近い味わいを追求し、コーヒーをおいしく淹れられる条件をマシンにプログラムしました。いつでも安定抽出できるのでV60 ハンドドリップで淹れたコーヒーの味を、ご家庭でも手軽にお楽しみいただけます。



V60 Coffee Maker



V60 珈琲王 2 コーヒーメーカー EVCM2-5TB

C/T2 403215
幅 165・奥 223・高 318
最小容量 300mL 最大容量 750mL
2～5 杯用
計量スプーン・VCF-02W 40 枚付き

材質：本体 / ポリプロピレン・シリコンゴム・
ナイロン・ABS 樹脂・ステンレス
サーバー本体 / 耐熱ガラス
ドリッパー / PCT 樹脂
サーバーフタ・ハンドルバンド・スプーン /
ポリプロピレン

AC100V 50/60Hz 750W



簡単な操作性。電源スイッチ→杯数ボタン→抽出開始でスタート。



コーヒー全体にお湯がかけられる 21 抽出口。約 3 分でドリップ終了。



保温機能：抽出後 30 分間保温します。



高温抽出システム

タンク内の水が、循環しながら 65℃まで温められた後、ヒーター部を經由し抽出口へ。抽出口から出るお湯は 95℃前後の高温となり、ドリッパー内では 93℃前後の適温となります。高温のお湯でコーヒー粉を約 30 秒間蒸らし、その後約 3 分間でドリップが終了します。水タンクは保温性の高い二層構造タンクを採用しています。

※製品の仕様は品質向上のため予告なしに変更する場合がありますのでご了承ください。

これひとつで美味しい1杯のコーヒー。

コーヒー粉とお湯があればそれだけで美味しい1杯のコーヒーを淹れることができます。美味しさを実現するこだわりのメッシュフィルターは繰り返し使っても汚れが目立ちにくいブラックカラーです。



熱湯用



ワンカップコーヒーメーカー OCM-1-B

C/T24 140936

幅 118・奥 93・高 93 口径 80
実用容量 170mL

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

円すい形の使いきりドリップフィルター。

深いコーヒー粉の層ができ、成分をより抽出することができます。



受注単位：1C/T 22枚 マイカフェドリップフィルター MDF-1

C/T10 × 6 171688
幅 80・高 80
1杯用

材質：フィルター / ポリプロピレン・
ポリエチレン
ホルダー / 紙・ポリエチレン



コーヒーパック 30枚入 CPC-30

C/T288 (12 × 24) 729667
幅 110・高 108

材質：複合繊維
(ポリエチレン・ポリプロピレン・ポリエステル)



カフェオールドリッパー CFOD-1B

C/T24 171404
幅 111・奥 110・高 87(アタッチメント含む)
1杯用

材質：ドリッパーフレーム・
アタッチメント / ポリプロピレン
ドリッパーメッシュ部 / ステンレス



ドリッパー構造



内側目盛り付き

ペーパー不要で本格アロマ。

コーヒーの旨み成分のひとつである、コーヒーオイルが抽出できるステンレスメッシュフィルターを採用しました。(CFOD・CFO)
コーヒー本来の独特なアロマをお楽しみください。



カフェオールドリッパー 02 CFOD-02-B

C/T24 171473
幅 121・奥 135・高 105
1～4杯用

材質：ドリッパーフレーム / ポリプロピレン
ドリッパーメッシュ部 / ステンレス



熱湯用



ドリッパーポット カフェオール CFO-2B

C/T24 171008
幅 150・奥 105・高 171 口径 96
実用容量 300mL 2杯用
V60 計量スプーン付き

材質：本体 / 耐熱ガラス
フタ・ヒンジ・ドリッパーフレーム・
ホルダー・スプーン / ポリプロピレン
ドリッパーメッシュ部 / ステンレス



コーヒー粉を入れる。



ドリップする。



フタをしてそのまま注ぐ。



コーヒー粉の目安目盛り付き。



細かい二重メッシュフィルターなので微粉が出にくい。



コーヒーオイルも抽出。

オールステンレス製 ダブルメッシュフィルターのドリッパー。

細かいエッチング加工を施したメッシュフィルターを二重に重ねたドリッパーです。ペーパーフィルターでドリップしたような透明感とメタルフィルターならではのコーヒーオイルを感じる味わいをお楽しみいただけます。



ダブルメッシュメタルドリッパー
DMD-01-HSV

C/T48 727960
幅 132・奥 109・高 81 口径 94
1～2 杯用



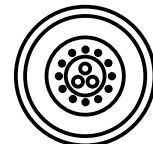
ダブルメッシュメタルドリッパー
DMD-02-HSV

C/T48 727977
幅 148・奥 123・高 96 口径 108
1～4 杯用

材質：ステンレス



お湯をシャワーのように落としV60の抽出を安定させます



2種類のサイズ違いの穴で抽出スピードをコントロール



途中で中央にあふれる設計なので抽出の目安にできます

Drip-Assist

Barista-quality V60 coffee for everyone

バリスタの淹れるV60クオリティを簡単に、誰でも

V60は淹れ手による自由な抽出コントロールができる一方、初心者には安定した抽出が難しいという点がありました。そこで、理想の抽出を誰でも簡単に再現することができる器具として開発されたのがV60 Drip-Assistです。



V60 Drip-Assist
PDA-02-T

C/T36 010079
径 109・高 51 口径 87
1～4 杯用

材質：PCT樹脂



V60 Drip-Assist Set
PDA-1524-T

C/T24 010062
幅 137・奥 117・高 140
1～4 杯用

VCF-02W 40 枚付き
材質：ドリッパーアシスト/PCT樹脂
ドリッパー/AS樹脂



まだ知らない、
"ハンドドリップ"の美味しさを。

台形ペーパーフィルターの「ペガサスシリーズ」。
ドリッパーの小さな二つ穴は、お湯がゆっくり
落ちるので、これからハンドドリップを始めた
方にも優しいドリッパーです。



PEGASUS DRIPPER



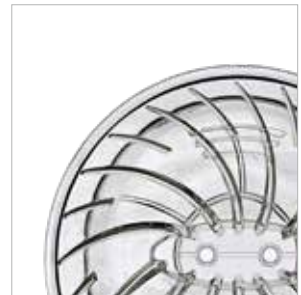
コーヒー粉が計れる、目安
目盛り。
※ PED-01,02,03-T



抽出量が見える、のぞき窓。



保温ボトルで直接ドリップ
できる底形状。



コーヒー粉が膨らみやすい
スパイラルリブと、味の再
現性を高めやすい小さな二
つ穴。



ペガサス ドリッパー 01
PED-01-T

C/T 48 730861
幅 112・奥 100・高 69 口径 94
1～2 杯用
材質：AS 樹脂



ペガサス ドリッパー 02
PED-02-T

C/T 48 730878
幅 126・奥 111・高 87 口径 111
2～4 杯用



ペガサス ドリッパー 03
PED-03-T

C/T 36 730885
幅 151・奥 134・高 113 口径 134
4～7 杯用



new
ペガサス ドリッパー 01 ブラック
PED-01-B

C/T 48 732407
幅 112・奥 100・高 69 口径 94
1～2 杯用
材質：ポリプロピレン



new
ペガサス ドリッパー 02 ブラック
PED-02-B

C/T 48 732414
幅 126・奥 111・高 87 口径 111
2～4 杯用



new
ペガサス ドリッパー 03 ブラック
PED-03-B

C/T 36 732421
幅 151・奥 134・高 113 口径 134
4～7 杯用



安心感のある大きなハンドル。
指が掛かって取りやすいフタツマミ。
省スペースな縦型デザイン。

「日常使いしやすい」にこだわった
コーヒーサーバーです。



PEGASUS SERVER



取り外ししやすいフタツマミ。



フタは裏返すと簡易的なドリップトレイとして。



色々な持ち方ができるハンドルデザイン。



大きくて持ちやすいハンドル。



電子レンジ用 直火不可



ペガサス サーバー 300
PES-01-B

C/T 24 022621
幅 141・奥 90・高 117 口径 85
実用容量 300mL 1～2杯用
フタをしたまま電子レンジOK
材質：本体/耐熱ガラス
フタ・ハンドルバンド/ポリプロピレン



ペガサス サーバー 600
PES-02-B

C/T 24 022638
幅 156・奥 108・高 150 口径 92
実用容量 600mL 2～5杯用
フタをしたまま電子レンジOK



ペガサス サーバー 1000
PES-03-B

C/T 24 022645
幅 161・奥 118・高 185 口径 92
実用容量 1,000mL 2～8杯用
フタをしたまま電子レンジOK

※ペーパーフィルターは、オープン価格となります。



100枚

ペガサス コーヒーペーパーフィルター 01M
PEF-01-100W

C/T 100 730809
1～2杯用



100枚

ペガサス コーヒーペーパーフィルター 02M
PEF-02-100W

C/T 100 730823
2～4杯用



100枚

ペガサス コーヒーペーパーフィルター 03M
PEF-03-100W

C/T 80 730847
4～7杯用



100枚

ペガサス コーヒーペーパーフィルター 01M
PEF-01-100M

C/T 100 730816
1～2杯用



100枚

ペガサス コーヒーペーパーフィルター 02M
PEF-02-100M

C/T 100 730830
2～4杯用



100枚

ペガサス コーヒーペーパーフィルター 03M
PEF-03-100M

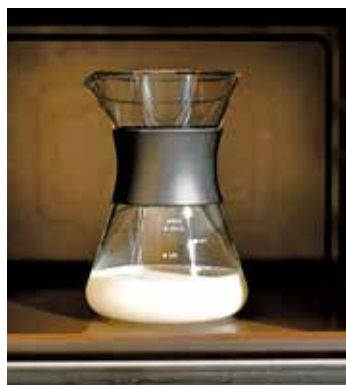
C/T 80 730854
4～7杯用

蒸らし不要でお湯を一回注ぐだけ。
2杯分：約40秒で抽出します。
忙しい朝でも短時間で
美味しいコーヒーを、
誰にでも手軽に淹れられます。

「お手軽コーヒーポット 1st」はコーヒー抽出初心者にも手軽に使っていただけることをコンセプトにしています。蒸らしも不要で一回お湯を注ぐだけで毎回安定した味わいを再現できます。サーバーにはメモリが付いているので抽出量も一目でわかります。コーヒー抽出の目安レシビ付きなので初めてでも安心してお使いいただけます。



蒸らし不要で1回注ぐだけ。



電子レンジ温めOK。



コンパクト収納。



カフェオレにも。



電子レンジ用 直火不可



new

受注単位：1C/T

お手軽コーヒーポット 1st

OCP-40-B

C/T24 091924

幅116・奥116・高187 口径100

実用容量 400mL

材質：本体 / 耐熱ガラス
バンド / ポリプロピレン
ドリッパー / AS樹脂



電子レンジ用 直火不可



受注単位：1C/T
 コーヒー＆ティーサーバー テコ
TCR-100-B

C/T24 143166
 幅 180・奥 138・高 148 口径 92
 バンド下容量 1,000mL
 フタをそのまま電子レンジOK
 材質：本体 / 耐熱ガラス
 フタ・ハンドルバンド / ポリプロピレン



受注単位：1C/T
 テコ ドリッパーセット
TCDN-100-B

C/T18 143289
 幅 180・奥 138・高 210 口径 92 (ポット)
 バンド下容量 1,000mL
 フタをそのまま電子レンジOK
 材質：本体 / 耐熱ガラス
 フタ・ハンドルバンド・ドリッパー /
 ポリプロピレン

海外のカフェでも人気の 耐熱コーヒーデカンタ。

シンプルな形状が海外のカフェでも人気です。実用容量が 400mL でコンパクトな使いやすい耐熱ガラス製のコーヒーデカンタです。



電子レンジ用 直火不可



耐熱コーヒーデカンタ
HCD-2T

C/T24 514164
 幅 111・奥 90・高 138 口径 72
 実用容量 400mL
 材質：耐熱ガラス

業務用マシン対応安心設計のデカンタ。

注ぎやすく水切れの良い樹脂製の注ぎ口です。フタの開閉は楽々ワンタッチ式。ハンドルは 2バンド構造の安心設計です。耐熱ガラス製なので熱湯洗浄 OK。衛生的に使用できます。



ドリップの際に
 取り外し可能な
 キャップ付き



洗しやすい広口形状



熱湯用 直火不可



ハリオコーヒーデカンタ 1800
CDH-18CBR

C/T12 171527
 幅 210・奥 165・高 173 口径 90
 実用容量 (バンド下) 1,800mL

材質：本体 / 耐熱ガラス
 フタ・ハンドル / ポリプロピレン
 バンド / ステンレス



ドリップしながら氷で冷やす。 急冷式アイスコーヒーメーカー。

長いアイスストレーナーがドリップしたてのコーヒーを急冷するので、アイスコーヒーが手軽にすぐ楽しめます。ドリッパーはコーヒー粉の層が深くなる「V60 型円すい形」。しっかり旨味を抽出します。



アイスストレーナーに
 氷を入れる



コンパクト収納



熱湯用



受注単位：1C/T
 V60 アイスコーヒーメーカー
VIC-02B

C/T18 142138
 幅 180・奥 120・高 220 口径 116
 実用容量 700mL
 アイスコーヒー 2～4 杯用
 VCF-02M 40 枚付き

材質：本体 / 耐熱ガラス
 フタ・ドリッパー・アイスストレーナー
 ・分水器・ハンドルバンド / ポリプロピレン

CERAMIC COATING



淹れたてのコーヒーのおいしさが続く、セラミックコーティングシリーズ。

タンブラー、マグ、ポットの内側にはセラミックコーティングを施しています。
ステンレス製特有の金属臭がしにくいため淹れたてのコーヒーのおいしさを長くお楽しみいただけます。
汚れがつきにくく、お手入れも簡単です。
本体はステンレス製真空断熱構造のため、おいしい温度をキープします。



飲むときに鼻や唇にフタが当たりにくい、回転式のフタです。



ドリッパーを乗せて直接ドリップできます。



new

セラミックコーティング 真空二重保温タンブラー
CTF-350-W

C/T24 221932
幅 74・奥 77・高 149 口径 74
実用容量 350mL

材質：本体 / ステンレス
フタ / ポリプロピレン・
シリコンゴム



new

セラミックコーティング 真空二重保温タンブラー
CTF-350-B

221949



淹れる量がわかる便利な目盛り付き。



セラミックコーティングにより陶器のような口当たりです。



セラミックコーティング 真空二重保温マグ
CMG-350-W

C/T24 221826
幅 124・奥 89・高 103 口径 85
実用容量 350mL

材質：本体 / ステンレス
フタ / PCT 樹脂
ハンドル / ポリプロピレン



セラミックコーティング 真空二重保温マグ
CMG-350-B

221833



セラミックコーティング 真空二重保温マグ
CMG-470-W

C/T24 221840
幅 124・奥 89・高 128 口径 85
実用容量 470mL

材質：本体 / ステンレス
フタ / PCT 樹脂
ハンドル / ポリプロピレン



セラミックコーティング 真空二重保温マグ
CMG-470-B

221857



フタは、ツマミをスライドさせて、持ち上げると取り外せます。



フタは上下に分解できるので、お手入れも簡単です。



セラミックコーティング 真空二重保温ポット
CHP-600-W

C/T12 221864
幅 145・奥 95・高 191 口径 62
実用容量 600mL

材質：本体 / ステンレス
フタ・ハンドル / ポリプロピレン・
ABS 樹脂・シリコンゴム
・ステンレス



セラミックコーティング 真空二重保温ポット
CHP-600-B

221871



セラミックコーティング 真空二重保温ポット
CHP-800-W

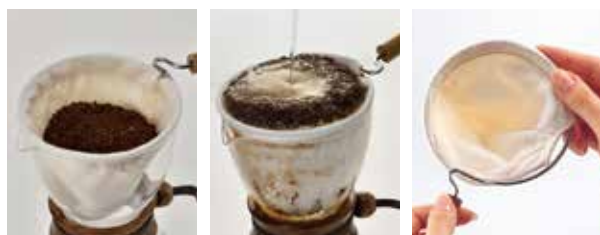
C/T12 221888
幅 145・奥 97・高 230 口径 62
実用容量 800mL

材質：本体 / ステンレス
フタ・ハンドル / ポリプロピレン・
ABS 樹脂・シリコンゴム
・ステンレス



セラミックコーティング 真空二重保温ポット
CHP-800-B

221895



中挽きコーヒー粉 コーヒー粉をふくらます ろか布：ネル

●ろか布はご使用後よく水洗いし、清水を入れた容器にひたして冷蔵庫で保管してください。

*ろか布に残ったコーヒー豆の油分の酸化を防ぐためです。

*ろか器はろか布が取り替えられます。

Nel Drip

本格ネルドリップコーヒー。

キメの細やかなネルを通してじっくりとコーヒーを抽出するため、豆本来の持つ酸味、苦味、コクなどが損なわれません。また、コーヒーオイルを感じる深みのある味わいが特長です。



熱湯用



ドリップポット・ウッドネック
DPW-1

C/T12 331723
径95・高168 口径93
実用容量 240mL 1～2杯用
V60 計量スプーン付き

材質：本体 / 耐熱ガラス
グリップ・紐留め・ハンドル / アカシア
紐 / 革 ネル部 / 綿
ネルフレーム / ステンレス
スプーン / ポリプロピレン



ドリップポット・ウッドネック
DPW-3

C/T12 331730
径110・高195 口径101
実用容量 480mL 3～4杯用
V60 計量スプーン付き

*木部品は手づくりのため写真のものと形、色、サイズ、容量等多少異なる場合があります。



香りを愉しむコーヒーマグ。

ワイングラスのように口がすぼまった形状のコーヒーマグ。
香りを包み込む形状のため、淹れたてのコーヒーアロマをより豊かに愉しめます。



new
Note MUG
NMG-360-ML

C/T48 088788
幅 124・奥 95・高 81 口径 80
満水容量 360mL

材質：磁器



new
Note MUG
NMG-360-CM
088795



new
Note MUG
NMG-360-TF
088801



**抽出の進行状況が一目で分かる。
レシピの再現性を高めるコーヒースケールです。**

コーヒーを淹れる際、豆の産地や焙煎度に応じて粉量と注湯量を調整することで味わいの変化を楽しむことができますが、様々な計算が必要になり、レシピの管理も煩雑になります。ポラリスモードはパーセント表示によって、理想の抽出をサポート。粉量や総投湯量が変化しても、一投一投の湯量を計算する必要がありません。一投一投の注ぐ割合を簡単に確認でき、理想のレシピを再現しやすくなります。

- ポラリスモード…レシオ機能とパーセント表示により理想の抽出をアシストするモードです。
- レシオ機能…事前に粉量：湯量の比率をスケール上に登録し、粉量に対しての注ぐべき必要な湯量を自動で表示します。
- パーセント表示…レシオ機能によって導き出された注ぐべき湯量までどのくらいの割合で注いでいるのか、一目で確認できます。
- オートタイマー…お湯を注ぐと同時にタイマーが自動でスタートします。
- クラシックモード…時間・重量のみ表示します。
- ブラック・ホワイトの2色展開です。

レシピ例)
コーヒー豆24g
レシオ1:15
総投湯量360mL

	mL管理	%管理
1投目	72mL	20%
2投目	144mL	40%
3投目	216mL	60%
4投目	288mL	80%
5投目	360mL	100%

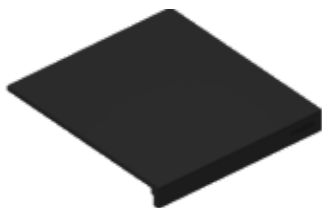


Coffee Scale POLARIS
CST-2000-B

C/T20 027206
幅 127・奥 165・高 27
計量範囲：0.1 ~ 2000g
計測時間：9分59秒
材質：本体 /ABS樹脂・アクリル樹脂
滑り止め /シリコンゴム
単3型乾電池3本



Coffee Scale POLARIS
CST-2000-W
027107



Coffee Scale POLARIS シリコンカバー
C-CST-B

C/T20 027237
材質：シリコンゴム





V60 Drip Scale

おいしいコーヒーを淹れるために必要なこと。

おいしいコーヒーを淹れるためには、抽出量と抽出時間の計測が不可欠です。V60 ドリップスケールは両方を同時に計測することができるハンドドリップのためのスケールです。



薄型なのでコンパクトに収納できます。



抽出量と抽出時間を同時に計測できます。



V60 ドリップスケール VSTN-2000B

C/T20 021907
幅 120・奥 190・高 29
計量範囲 2 ~ 2000 g
計測時間 99 分 59 秒

材質：本体 / ABS 樹脂
滑り止め / シリコンゴム
単 4 型乾電池 2 本

2013 年度 iF DESIGN AWARD 受賞

Electric Kettle Lyra



操作性と機能性を追求した新たなコーヒードリップ用電気ケトルが登場。

Lyra(ライラ)は、1°C単位での温度調節、ワンタッチ沸騰、ストップウォッチ、タイマーなど、多機能を詰め込んだ一台。軽量設計&手に馴染むハンドルで、ドリッピング時の負担を軽減しつつ、細口ノズルで繊細な注ぎを可能にします。シンプルで美しいデザインは、毎日の暮らしに自然と溶け込みます。Lyraで、理想のコーヒータイムを叶えませんか？



軽量設計

本体重量は約0.53kgと、電気式コーヒードリッパーとしては最軽量クラスの軽さです。ドリッピング時の負担を軽減します。



繊細に注げる細口ノズル

細長くカーブを描いた注ぎ口は、コーヒー粉に近づくことができ、プロのような繊細な注ぎを可能にします。



握りやすいハンドル

様々な握り方にフィットするようにデザインされたハンドル。角が無く、手に馴染む握り心地です。



保護クッション

本体の底面にはシリコンゴムクッションがついており、置いた時の衝撃を和らげます。



スリムボディ

細身のため使用中に内部の水が攪拌されにくく、攪拌による遠心力がかかりにくいので重心が安定します。



多機能

ストップウォッチ タイマー KEEP機能 °C/°F切替可能
ワンタッチ沸騰 プリセット温度カスタム可能 ミュート機能等



Electric Kettle Lyra
ECK-80-B

C/T6 704060

幅 280・奥 157・高 210 口径 77
最小容量 300mL 最大容量 800mL

材質：ケトル本体胴部・ノズル/ステンレス
ハンドル/ABS樹脂
フタ/ポリプロピレン・ステンレス
フタツマミ/ポリプロピレン
フタパッキン・シリコンゴムクッション/
シリコンゴム
電源プレート/ABS樹脂・強化ガラス・シリコンゴム
AC100V 50/60Hz 1200W



Electric Kettle Lyra
ECK-80-W

704053

注ぎやすさを考えた、注ぎ口形状と手になじむハンドル形状のケトル。

注ぎ口は注ぎやすくコントロールのしやすい形状です。また、ハンドルは持ち方を変えても注ぎやすい形状となっています。



ハンドルをにぎるようにも持てます。



ドリップのしやすさを考えたハンドル形状。親指をのせられます。



直火・IH対応



IH用 直火用



V60 ドリップケトル・フィット
VKF-120-HSV

C/T12 021570
幅 263・奥 145・高 150 口径 77
実用容量 800mL



V60 ドリップケトル・フィット
VKF-120-MB

021587

材質：本体・フタ / ステンレス
フタつまみ・ハンドル / フェノール樹脂

注ぎやすさを考えた、注ぎ口形状と手になじむ木製ハンドルのケトル。

注ぎ口は注ぎやすくコントロールのしやすい形状です。また、ハンドルとフタのつまみを木製にすることで温かみのある雰囲気仕上げています。



直火・IH 対応



注ぎやすさを追求した形状。

琺瑯製のドリップケトル。

注ぎ口の細いドリップケトルはお湯の量やスピードがコントロールしやすく、おいしいコーヒーを淹れるのに役立ちます。琺瑯と天然木との組み合わせによるナチュラルな雰囲気をお楽しみいただけます。



IH・直火対応



ドリップに適した細い注ぎ口



IH 用 直火用



V60 ドリップケトル・ウッド
VKW-120-HSV

C/T12 021716
幅 310・奥 144・高 160 口径 77
実用容量 800mL

材質：本体・フタ/ステンレス
フタつまみ/天然木
ハンドル/ステンレス・天然木



IH 用 直火用



ボナ・琺瑯ドリップケトル
BDK-80-W

C/T6 021501
幅 280・奥 136・高 170 口径 77
実用容量 800mL

材質：本体・フタ/琺瑯鋼板
ハンドル/ステンレス・天然木
フタつまみ/天然木



V60 Drip Kettle AIR

驚きの軽量感と、湯の動きが見える透明のデザインが、ハンドドリップをサポートします。コンパクトなサイズの為、収納時も場所を取りません。



V60 ドリップケトル・エアー
VKA-35-TB

C/T24 021754
幅 177・奥 78・高 128 口径 78
実用容量 350mL
材質：PCT樹脂

※熱湯用です。電子レンジ・直火・IH等の熱源ではご使用できません。
2020年度グッドデザイン賞受賞



ミニドリップケトル
MDK-300-MB

C/T24 010383
幅 165・奥 90・高 100 口径 70
実用容量：300mL
材質：ステンレス

※熱湯用です。直火・IH等の熱源ではご使用できません。



ミニドリップケトル
MDK-500-MB

C/T24 010390
幅 196・奥 100・高 110 口径 80
実用容量：500mL
材質：ステンレス

※熱湯用です。直火・IH等の熱源ではご使用できません。



フタ付き保温タンブラー 300
STF-300-GR

C/T24 222564
幅 79・奥 76・高 150 口径 74
実用容量 300mL

材質：本体 / ステンレス
フタ / ポリプロピレン・シリコーンゴム



フタ付き保温タンブラー 300
STF-300-B
222557



フタ付き保温マグ 300
SMF-300-GR

C/T24 222502
幅 119・奥 88・高 102 口径 85
実用容量 300mL

材質：本体 / ステンレス
ハンドル / ポリプロピレン
フタ / ポリプロピレン・シリコーンゴム



フタ付き保温マグ 300
SMF-300-B
222496



挽きたてのコーヒーを身近なものに。

挽く時間で粒度の調整ができるプロペラタイプのコーヒーミル。フタをきちんと閉めた状態でないと動作しない安全設計です。コードは製品底部にコンパクトに収納できます。



スイッチを押すだけでコーヒー豆を挽けます。



製品の底部にコードを収納できます。



電動コーヒーミル・スイッチ
EMCS-5-W

C/T12 708372
幅 90・奥 92・高 175
コーヒー豆 約 70g
材質：本体・フタ / ポリプロピレン・
ABS樹脂・ステンレス
ホッパー・刃 / ステンレス
刃留め / ナイロン
AC100V 50/60Hz 150W



電動コーヒーミル・スイッチ
EMCS-5-B
708389

Coffee Mill

コーヒーを淹れるための大切な準備。

セラミック製の臼は摩擦熱が発生しにくく、熱によるコーヒー粉へのダメージを防ぎます。サイズ、材質とバリエーション豊かなコーヒーミルはコーヒーをおいしく淹れるための大切なアイテムです。



コーヒーミル・セラミックスリム
MSS-1TB

C/T24 707597
幅 150・奥 72・高 220 口径 70
コーヒー豆 24g 2杯用
臼が洗えます

材質：フタ・本体 / メタクリル樹脂
ホッパー・ハンドルつまみ・
ハンドルキャップ / ポリプロピレン
臼 / セラミック
白座・調節つまみ / ナイロン
シャフト・スプリング・ハンドル
/ ステンレス



セラミックコーヒーミル・スケルトンN
MSCSN-2-B

C/T12 708358
幅 173・奥 96・高 210 口径 90
コーヒー豆 100g
臼が洗えます

材質：粉受け / 耐熱ガラス
粉受け用フタ・ホッパー・
ハンドルつまみ / ポリプロピレン
臼 / セラミック
ハンドル / ステンレス
滑り止めカバー・ホッパー用フタ /
シリコンゴム



ハンドルをバンド部分に
差し込み収納ができます。

コーヒーミル・スマート G
MSGN-2-T

C/T24 708587
幅 150・奥 53・高 190 口径 46
コーヒー豆 24g 2杯用

臼が洗えます
材質：フタ・本体 / メタクリル樹脂
ハンドルつまみ・外臼止め
/ ポリプロピレン
ハンドル・シャフト・スプリング
ワッシャー・ベアリング・白座
/ ステンレス
バンド / シリコンゴム
臼 / セラミック
調節つまみ / ナイロン



コーヒーミル・スマート G PRO
MSGS-2-B

C/T24 708488
幅 150・奥 53・高 190 口径 46
コーヒー豆 24g 2杯用

材質：フタ・本体 / メタクリル樹脂
ハンドルつまみ・外臼止め
/ ポリプロピレン
ハンドル・シャフト・スプリング
ワッシャー・ベアリング・臼・白座
/ ステンレス
バンド / シリコンゴム
調節つまみ / ナイロン





コーヒーミル・ドーム
MCD-2

C/T12 707337
幅 143・奥 88・高 208
コーヒー豆 35g

材質：ホッパー・シャフト・ハンドル/鉄
白/セラミック
本体・ハンドルツマミ/天然木



コーヒーミル・コラム
CMR-502C

C/T12 143067
幅 152・奥 104・高 231
コーヒー豆 40g

材質：ホッパー・シャフト・ハンドル/鉄
白/セラミック
本体・ハンドルツマミ/天然木
パッキン/シリコンゴム



スモールコーヒーグラインダー
MMR-2

C/T24 143135
幅 160・奥 100・高 185 口径 79
コーヒー豆 24g

材質：フタ/ポリプロピレン ホッパー・
ハンドル/鉄 白/セラミック
シャフト/ステンレス
本体・ハンドルツマミ/天然木



セラミックコーヒーミル・ウッド N
MCWN-2-OV ホッパーカバー：有田焼

C/T12 707436
幅 167・奥 85・高 215
コーヒー豆 30g

白が洗えます

材質：ホッパーカバー/磁器
白/セラミック
フタ・シャフト・スプリング
ハンドル/ステンレス
ホッパー/ポリプロピレン
白座・調節ツマミ・ワッシャー/
ナイロン
フタパッキン・上パッキン・下パッキン/
シリコンゴム
本体・ハンドルツマミ/オリーブウッド



調節ツマミを回して粗
さの調節をします。



Canister



熱湯用



珈琲キャニスター M
MCNR-200-B

C/T24 143074
径 99・高 142 口径 96
コーヒー粉 200g
満水容量 800mL

材質：本体/耐熱ガラス
フタ/ABS樹脂・ポリプロピレン
パッキン/シリコンゴム
フタ金属部品/ステンレス



珈琲キャニスター L
MCNR-300-B

C/T24 143081
径 99・高 189 口径 96
コーヒー粉 300g
満水容量 1,000mL

Measuring Spoon



V60 計量スプーン シルバー
M-12SV

C/T48 716223
幅 96・奥 53・高 35
コーヒー粉 すりきり 12g

材質：本体/ステンレス



V60 計量スプーン カパー
M-12CP

C/T48 716230
幅 96・奥 53・高 35
コーヒー粉 すりきり 12g

材質：本体/銅・真鍮



木のぬくもりを感じる、セラミック臼のコーヒーミル。

使用用途によって選べる2サイズ展開です。

セラミック製の臼は、摩擦熱が発生しにくく、コーヒー豆の風味を引き出します。

好みの粗さに調節し、挽きたてのコーヒーの香りを愉しむことができます。



コーヒーミル・キューブ
CMCB-2

C/T12 708679
幅160・奥85・高160
コーヒー豆24g 2杯用
材質：本体・ハンドルツマミ/天然木

臼/セラミック
フタ/メタクリル樹脂
シャフト・ハンドル/ステンレス
ホッパー/ポリプロピレン



コーヒーミル・キューブ
CMCB-4

C/T12 708686
幅160・奥85・高195
コーヒー豆48g 4杯用



分解してお手入れができます。



高硬度ステンレスの臼で粒度が揃います。

ステンレス臼のコーヒーグラインダー。

ハンドドリップに最適な中細挽きから粗挽きまで、お好みの味に合わせて調節ができます。
(90段階調節)

粒度の揃いやすい高硬度ステンレス製の臼を搭載しています。
また、ベアリングにより軸プレシに近く、挽き心地が安定します。
持ちやすく、挽きやすい形状デザインです。



粒度設定は90段階。



Coffee Grinder・PRO CGP-2-B

C/T12 708693
幅180・奥55・高216 口径66
コーヒー豆 24g 2杯用

材質：フタ・本体/アルミ
ハンドル・フタツマミ・シャフト・
ベアリング・臼・スプリング・ワッシャー
/ステンレス
ハンドルツマミ/ウォールナット
滑り止めカバー・底面滑り止め・
フタツマミパッキン/シリコーンゴム



滑り止めシリコーンゴムカバーが付属されています。



180段階の粒度調整。



コンパクトスリム形状。



サイドに電源ボタンがあります。

「低速」「静音」にこだわった スマートスタイルの Electric Coffee Grinder SHIZUKA。

ハンドドリップに最適な中細挽きはもちろん、家庭用エスプレッソに適した細挽きからフレンチプレス向けの粗挽きまでお好みの味に合わせて調節ができます。(180段階調節) 高硬度ステンレス臼により粒度が揃いやすいです。低速回転により静音設計となっています。内部のコーヒー粉微粉除去用のシリコンゴムフタが付いています。



Electric Coffee Grinder SHIZUKA ECG-3-B

C/T2 708754
幅 71・奥 103・高 271
コーヒー豆 40g

材質：本体・粉受け・フタ / アルミ
臼 / ステンレス
レンズ / 耐熱ガラス
カバー・滑り止め / シリコンゴム
AC100～240V 50/60Hz 150W



フタを上から押すことで内部にエアを送り、コーヒー粉の微粉を粉受けに押し出すクリーナー機能を付けました。



静電気除去機能搭載なのでコーヒー粉が飛び散りにくい仕様です。



コニカル式のステンレス製臼。

内部に静電気除去機能を搭載し、フタにはクリーナー機能が付いた電気コーヒーグラインダー。

ハンドドリップに最適な中細挽きから粗挽きまで、お好みの味に合わせて調節ができます。

(39段階調節)

内部静電気除去機能を搭載し、コーヒー粉の飛び散りを軽減します。また、フタにはクリーナー機能が付いているのでお手入れも楽です。



**V60 電動コーヒーグラインダーコンパクトN
EVCN-8-B**

C/T2 708563
幅 130・奥 185・高 312
コーヒー豆 100g

材質：本体 / ポリプロピレン・ポリアセタール・
ステンレス・ポリアミド
白 / ステンレス
ホッパー・粉受け / AS 樹脂
ホッパーフタ / シリコンゴム・ステンレス
AC100V 50/60Hz 150W



豆のグラインドとドリップの計量
一台二役のグラインダーです。



コーヒー粉を挽く量と粒度を設定できます。
お好みの設定（量＋粒度）を4つまで保存
することができます。

コーヒー粉の量を自動で計量しグラインドする スケール付きコーヒーグラインダー。

あらかじめ設定したコーヒー粉の量を自動で計量し、そのまま挽く機能を搭載しています。
さらに、本体からスケール部分を取り外して、ドリップスケールとして単体で使用することも可能です。
白には、粒度を幅広く設定でき、均一な挽き上がりを実現するフラット刃を採用。
粒度はデジタル制御により50段階で調整でき、家庭用エスプレッソに適した細挽きから、フレンチプレス向けの粗挽きまで対応します。



スケールは本体との接続時に
自動で充電されます。



Electric Coffee Grinder Libra EGSN-8-MG

C/T2 704077
幅 155・奥 215・高 365
ホッパー容量 コーヒー豆約 200g
粉受け容量 コーヒー豆約 100g
材質：本体 / アルミ合金・ABS樹脂・ステンレス・
シリコンゴム
白 / ステンレス
ホッパー・ホッパーフタ / AS樹脂
スケール / ABS樹脂・アルミ合金・シリコンゴム
粉受けフタ・シリコンゴムパッド / シリコンゴム
粉受け / 耐熱ガラス
AC100V 50/60Hz 150W

Press Coffee

コーヒーの旨味成分であるコーヒーオイルも抽出できるので、
 コーヒー豆の個性を愉しめるプレス式コーヒー。



ハリオール・7はフィルターが二重になっており、
 滑らかな味わいを愉しめます。



カフェプレス・U
CPU-2-B

C/T24 105843
 幅 139・奥 93・高 116 口径 90
 実用容量 300mL 2杯用



カフェプレス・U
CPU-4-B

C/T24 105898
 幅 139・奥 93・高 172 口径 90
 実用容量 600mL 4杯用



ハリオール・7
THSV-2-HSV

C/T24 105911
 幅 136・奥 92・高 128 口径 90
 実用容量 300mL 2杯用



ハリオール・7
THSV-4-HSV

C/T12 105928
 幅 136・奥 92・高 184 口径 90
 実用容量 600mL 4杯用

材質：本体 / 耐熱ガラス
 フタ・ツマミ・ホルダー /
 ポリプロピレン
 シャフト・フィルター式 /
 ステンレス

材質：本体 / 耐熱ガラス
 ツマミ・フタ・ホルダー・
 シャフト・フィルター式 /
 ステンレス



シェイカータイプのミルククリーマー。

ハンドシェイクタイプのミルククリーマーです。冷たい牛乳をカップの目盛り部分まで入れ、フィルターと上下カップをセットして20～30秒程シェイクすると、カプチーノ・カフェラテ用のキメ細かくなめらかな泡立ちミルクができあがります。できあがった泡立ちミルクは耐熱容器に移し替えて、電子レンジで温めればホットドリンクでも楽しめます。



目盛り線までよく冷えた牛乳を入れる。



20～30秒程上下にシェイクする。



お好みのドリンクにトッピングする。



ラテシェイカー LS-70-OW

C/T24 402768
径72・高173 口径68
牛乳使用量 70mL
(カプチーノ約2杯分の牛乳が泡立てられます)

材質：上下カップ/AS樹脂
フィルターフレーム/ポリプロピレン
メッシュ/ポリエステル
フィルターパッキン/シリコーンゴム
2013年度グッドデザイン賞受賞

ふわふわミルクもあつという間。

電子レンジで牛乳を40～60℃に温めます。目安は500Wで約50～60秒、600Wで約40～50秒。少し傾けスイッチを押し、30～40秒程牛乳を泡立てます。カプチーノ・カフェラテ用のキメ細かくなめらかな泡立ちミルクができあがります。



内側から見える
ミルク目盛。



フタ内面がハンドル
セット置きに。



そのままカップに
注げる。



クリーマー・ゼット CZ-1BR

C/T24 402966
径75・高221

材質：モーターハンドル/ABS樹脂
攪拌シャフト・スタンド/
ステンレス
単3型乾電池2本仕様 (付属してません)



電子レンジ用



クリーマー・キュート CQT-45BR

C/T24 402959
幅145・奥105・高205 口径81
牛乳使用量 100mL
(カプチーノ約3杯分の牛乳が泡立てられます)

材質：本体/耐熱ガラス
フタ/ポリプロピレン
モーターハンドル/ABS樹脂
攪拌シャフト/ステンレス
単3型乾電池2本仕様 (付属してません)

演出効果抜群のコーヒーサイフォン。

芳醇な香りを漂わせながら、コーヒーがガラスボールを上下する抽出プロセスを目でも楽しめます。抽出時間が同じであれば味に差が出にくいので、長年プロにも愛用されている器具です。



テクニカ
TCAR-2

C/T12 143173
幅 160・奥 95・高 340 口径 87(上)
実用容量 240mL 2 杯用



テクニカ
TCAR-3

C/T12 143180
幅 160・奥 95・高 350 口径 87(上)
実用容量 360mL 3 杯用



テクニカ
TCAR-5

C/T12 143197
幅 160・奥 110・高 360 口径 101(上)
実用容量 600mL 5 杯用

材質：上下ボール / 耐熱ガラス
フタ / ポリプロピレン
フィルター式 / ステンレス
ふうぼう / アルミニウム
アルコールランプホルダー / ポリプロピレン
スタンド / ステンレス・亜鉛合金・
フェノール樹脂
スタンドネジ / 真鍮



モカ
MCA-3

C/T10 525016
幅 165・奥 115・高 290 口径 72(上)
実用容量 360mL 3 杯用
ペーパーフィルター 50 枚付き

材質：上下ボール / 耐熱ガラス
フタ / ポリプロピレン
フィルター式 / ステンレス
ふうぼう / アルミニウム
アルコールランプホルダー / ポリプロピレン
スタンド / ステンレス・亜鉛合金・
ポリプロピレン
スタンドネジ / 真鍮



ミニフォン
DA-1SV

C/T12 511002
幅 138・奥 88・高 188 口径 67(上)
実用容量 120mL 1 杯用
V60 計量スプーン付き
ミニフォン用ろか布 5 枚付き

材質：上下ボール / 耐熱ガラス
フタ・アルコールランプキャップ・
ホルダー / ステンレス スタンド / 亜鉛合金
フィルター / ポリプロピレン・ステンレス
スプーン / ポリプロピレン



※ハンドルは
持ちやすく
滑りにくい
ラバー仕様

コーヒーサイフォン ネクスト
NXAR-5

C/T12 143159
幅 115・奥 180・高 390 口径 109(上)
実用容量 600mL 5 杯用
メタルフィルター・ネルフィルター付き

材質：上下ボール / 耐熱ガラス
フタ / ポリプロピレン
フィルター式 / ステンレス
メタルフィルター式 / ステンレス・
シリコンゴム
ふうぼう / アルミニウム
アルコールランプホルダー / ポリプロピレン
スタンド / ステンレス・亜鉛合金・
シリコンゴム
スタンドネジ / 真鍮



ダイヤルで火力調節可能。



ガラスとヒーターは分離式の為、ガラスは丸洗いで、清潔にご使用いただけます。

アナログサイフォンの愉しさを電気式で再現しました。

火を使わずに使える電気式のサイフォンコーヒーメーカー。
 設置スペースはA5サイズ程と、キッチンに置いて場所を取らないコンパクトなサイズです。
 ダイヤルで火力調節ができ、加熱と抽出に適した火力を選ぶことができます。



Electric Coffee Syphon ECA-3-B

C/T6 041035
 幅 180・奥 150・高 270
 実用容量 360mL 3杯用
 ペーパーフィルター 50枚付き
 材質：上下ボール / 耐熱ガラス
 ヒーター 本体カバー / ポリプロピレン
 熱板 / アルミ
 フタ / ポリプロピレン ハンドル / フェノール樹脂
 フィルター一式 / ステンレス
 AC100V 50/60Hz 350W



コーヒーロースター・レトロ RCR-50

C/T6 536302
 幅 264・奥 139・高 190 口径 100
 生豆 50g

材質：本体 / 耐熱ガラス
 シリンダーカバー・ローリングバー・
 豆取り出し口フタ・シャフト・スタンド
 アーム / ステンレス
 台座 / 亜鉛合金 ツマミ / 天然木
 アルコールランプホルダー / ポリプロピレン

Filter-in Coffee Bottle



Cold Brewed Coffee

ワインボトル型の水出しコーヒーボトル。

コーヒー粉と水だけでアイスコーヒーが抽出できます。ストレーナーにコーヒー粉を入れ、フタをして注ぎ口にセットしたら少量ずつ水を注ぎます。水を注ぎ終えたら栓をして、ボトルをゆっくり左右に振って抽出を促します。冷蔵庫で8時間程抽出してできあがりです。



上下に外せるストレーナー。上パーツは下ストレーナーにフタをする仕様。



ストレーナーは注ぎ口にセットします。



そのまま注げます。



熱湯用



フィルターインコーヒーボトル
FIC-70-PGR

C/T24 038417
幅 87・奥 84・高 300 口径 71
出来上がり容量 650mL 5杯専用



フィルターインコーヒーボトル
FIC-70-B

037441

材質：本体 / 耐熱ガラス
注ぎ口・栓 / シリコンゴム
ストレーナーフレーム /
ポリプロピレン
メッシュ / ポリエステル



KA-KU Coffee Bottle

角型形状の水出しコーヒーボトル。

コーヒー粉と水だけでアイスコーヒーが抽出できます。ストレーナーにコーヒー粉を入れ、注ぎ口にセットしたら少量ずつ水を注ぎます。水を注ぎ終えたらキャップをして、ボトルをゆっくり左右に振って抽出を促します。冷蔵庫で8時間程抽出してできあがりです。角型なので横置き保存も可能です。

tritan™
from eastman



カークコーヒーボトル
KAC-110-PGR

C/T24 730199
幅 90・奥 90・高 320 口径 85
出来上がり容量 1,000mL 8杯専用

材質：本体 / PCT 樹脂
注ぎ口・キャップ・
ストレーナーフレーム / ポリプロピレン
メッシュ / ポリエステル
パッキン / シリコンゴム





Cold Brew Coffee Pitcher RISE

割れにくく注ぎやすいライタン製水出しコーヒーピッチャー。

水出しコーヒーが作れるストレーナー付き。割れにくい素材なのでアウトドアシーンでも使えます。広口ボトル、底が外れるストレーナーでお手入れしやすい形状です。

tritan™
from eastman



コールドブリューコーヒーピッチャー ライズ
CBR-12-B

C/T18 165052
幅 142・奥 108・高 300 口径 108
出来上がり容量 840mL 7杯専用

材質：本体/PCT樹脂
フタ・ストレーナーフレーム/ポリプロピレン
フタパッキン/シリコンゴム
メッシュ/ポリエステル





水出し珈琲ポット

コーヒー粉と水だけでアイスコーヒーが作れます。粉全体が湿るように少量ずつ水を注ぎ、「の」の字を描くようにドリップします。水を注ぎ終わったら、冷蔵庫で8時間程抽出してできあがりです。

*写真はイメージです。ご使用の際はストレーナーにコーヒー粉が入ります。



水をバンドの高さまで入れる。



持ちやすいハンドル。



ストレーナーの底が外れて洗いやすい。



熱湯用



受注単位：1C/T
水出し珈琲ポットミニ
MCPN-7-B

C/T24 143371
幅 138・奥 94・高 208 口径 88
出来上がり容量 600mL 5杯専用



受注単位：1C/T
水出し珈琲ポット
MCPN-14-B

C/T24 143388
幅 138・奥 94・高 294 口径 88
出来上がり容量 1,000mL 8杯専用

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



ウォータードリッパー・ドロップ

上ボールに水を入れると、点滴パーツからゆっくりと水が落ち、45分~1時間ですっきりとした味わいの水たてコーヒーを抽出することができます。スリム形状になり冷蔵庫での保存も可能です。コーヒーだけでなく、水たてのお茶も楽しむことができます。



コーヒー粉を入れる



冷蔵庫保存



注ぐ



熱湯用



ウォータードリッパー・ドロップ WDDR-5-PGR

C/T12 730618
幅 107・奥 102・高 304 口径 96
出来上がり容量 600mL 5杯用
ペーパー 50枚付き

材質：下ボール/耐熱ガラス
フタ・上ボール：AS樹脂
ストレーナー・点滴パーツ/ポリプロピレン
内ホルダー・ストレーナーホルダー・フタパッキン
/シリコンゴム



スピード調整不要の点滴式水たてコーヒー器具。

上ボールに水を入れると、点滴パーツの2つのスリットから水が流れて滴下します。スピード調整なしで約1時間前後で落ちきるため、手軽に本格水たてコーヒーをお楽しみいただけます。また、コーヒー以外に水たてのお茶用としてもお使いいただけます。



調整不要の点滴構造

ビーカー形状のポット



熱湯用



スロードリップブリューワーハリオ壺 SBS-5B

C/T12 163263
径 116・高 360 口径 73
出来上がり容量 600mL 5杯用
ペーパー 50枚付き

材質：上下ボール/耐熱ガラス
フタ・外ホルダー・内ホルダー/シリコンゴム
点滴パーツ/ポリプロピレン
ストレーナー/ステンレス

一滴一滴が極上のコーヒーを生み出します。

ポタポタと水を落として、じっくりコーヒーの旨味を抽出します。インテリア性を重視したデザインです。抽出の滴下速度は金属コックで調節します。



事前にコーヒー粉を湿らせる



コックで滴下速度調節



熱湯用



ウォータードリッパー・クリア WDCR-6

C/T6 730601
幅 150・奥 129・高 455 口径 77
出来上がり容量 780mL 2～6 杯用

V60 計量スプーン・ペーパー 50 枚付き
材質：上中下ボール・フタ / 耐熱ガラス
スタンド / メタクリル樹脂
フタパッキン・コックジョイント
/ シリコンゴム
コック・フィルター一式
/ ステンレス
スプーン / ポリプロピレン



スペシャルなコーヒーは、一滴から、始まる。

ポタポタと水を落として、じっくり5時間、2,000mLのコーヒーが2つのフラスコに抽出されます。抽出の滴下速度は左右の金属コックで調節します。



熱湯用



new ウォータードリッパー・ウッド 2L WDRW-20

C/T1 163300
幅 290・奥 230・高 980 口径 105(上ボール)
出来上がり容量 2,000mL 20 杯用
ペーパー 50 枚付き

材質：上中下ボール / 耐熱ガラス
スタンド / 天然木
フラスコ栓パッキン・コックジョイント・
流水管ジョイント / シリコンゴム
上ボールフタ・水栓・フラスコ栓・コック・
フィルター一式 / ステンレス



V60 Titanium Series

軽量・高耐久の金属ギアで、一生モノの上質なコーヒー体験を。



軽量で持ち運びやすく、キャンプや登山などアウトドアで活躍するチタンシリーズ。
 変形や破損に強く、水や熱・湿気にも高い耐性を持つため、長く使える一生もののギアです。
 さらに金属臭や雑味が出にくく、コーヒー本来の香りと味わいを楽しめます。質感や仕上げにもこだわり、
 シンプルながら高級感のあるデザインで、日常でもアウトドアでも特別な一杯を演出します。



new
 V60 チタンドリッパー
VDTI-01-TSV

C/T12 723597
 幅 127・奥 105・高 74 口径 105
 1～2 杯用

材質：本体 / チタン
 ホルダー / シリコーンゴム



new
 V60 チタンドリッパー
VDTI-02-TSV

C/T12 723603
 幅 140・奥 120・高 88 口径 120
 1～4 杯用



直火用



new
 V60 ドリップケトル ヴォーノ・チタン
VKBTI-90-TSV

C/T6 732209
 幅 315・奥 125・高 138 口径 72
 実用容量 600mL

材質：本体 / チタン
 フタつまみ / 天然木
 ハンドルカバー / シリコーンゴム



new
 シングルレイヤーチタンマグ
SMTI-35-TSV

C/T24 732216
 幅 123・奥 89・高 100 口径 89
 満水容量 :350mL

材質：チタン

Walnut Wood Series

ウォールナットウッド<クルミの木>は高級家具などにも使われる木目の美しい木材です。上質な木材であるウォールナットウッドと耐熱ガラスの組み合わせや、異素材との組み合わせによるコーヒーアイテムをシリーズ展開いたします。一つ一つ職人の手作業でつくられるウォールナットウッドの温かみと共にコーヒーの時間をお楽しみください。





熱湯用



フタ裏面には刻印が入っています。



コーヒーサーバー ウォールナット
VBS-60-WN

C/T24 022683
幅 153・奥 113・高 113
実用容量 600mL
材質：本体 / 耐熱ガラス
フタ / ウォールナット



熱湯用



V60 耐熱ガラス透過ドリッパーウォールナット
VDG-02-WN

C/T24 724020
径 120・高 95
1 ~ 4 杯用
材質：本体 / 耐熱ガラス
ホルダー / ウォールナット
内ホルダー / シリコーンゴム



コーヒーミル ウォールナット
MCG-2-WN

C/T12 708631
幅 164・奥 81・高 215
コーヒー豆 30 g
材質：本体・ハンドルツマミ / ウォールナット

臼 / セラミック
フタ / メタクリル樹脂
シャフト・スプリング / ステンレス
ハンドル / アルミ
ホッパー / ポリプロピレン
臼座・調節ツマミ・ワッシャー /
ナイロン
下パッキン / シリコーンゴム
滑り止め / ウレタン樹脂



熱湯用



ドリッpstand ウォールナット
WDS-1-WN

C/T12 022690
幅 160・奥 140・高 158
材質：台座 / ウォールナット
スタンド / ステンレス
滑り止め / ウレタン樹脂



ドリッpstand セットウォールナット
WDS-1006-WN

C/T6 027008
幅 160・奥 140・高 233 (セット時)
ドリッパー：1 ~ 4 杯用
サーバー実用容量 600mL
V60 計量スプーン・VCF-02W 40 枚付き
材質：ガラス / 耐熱ガラス
台座・フタ・ホルダー / ウォールナット
内ホルダー / シリコーンゴム
スタンド / ステンレス
滑り止め / ウレタン樹脂



IH 用 直火用



ドリッpkettle ウォールナット
DKW-600-WN

C/T12 027367
幅 320・奥 140・高 145 口径 70
実用容量 600mL
材質：本体・フタ / ステンレス
ハンドル / ステンレス・ウォールナット
フタツマミ / ウォールナット

Olive Wood Series

オリーブウッドシリーズのスパイスストッカーとコースター。

スパイスストッカーは6本セットです。カレーの6種の基本スパイスをストックできます。またコーヒー豆を飲みたい分だけ小分けにしてストックすることもできます。キッチンに置いて、インテリアとしてもお楽しみいただけます。



容器容量：90mL



コーヒー豆：30g



熱湯用



オリーブウッドスパイスストッカー 6個セット SPS-6-OV

C/T6 010987

幅 355・奥 65・高 115

容器：径 47・高 96 口径 45

実用容量 90mL コーヒー豆 30g

材質：本体 / 耐熱ガラス
ラック・フタ / オリーブウッド
フタパッキン / シリコンゴム



オリーブウッドと樹脂を組み合わせたコースターです。
天然木の形を生かしているのもそれぞれの表情の違いをお楽しみください。

オリーブウッドコースター
COT-1-OV

C/T72 010994
幅 100・奥 100・高 10
材質：オリーブウッド・エポキシ樹脂



熱湯用



V60 耐熱ガラス透過ドリッパー オリーブウッド
VDGR-01-OV

C/T24 736689
径 120・高 77 口径 97
1～2 杯用

材質：本体 / 耐熱ガラス
ホルダー / オリーブウッド
内側ホルダー / シリコンゴム



V60 耐熱ガラス透過ドリッパー オリーブウッド
VDGR-02-OV

C/T24 736696
径 120・高 95 口径 115
1～4 杯用



熱湯用 直火不可



コーヒーサーバー 400 オリーブウッド
VCWN-40-OV

C/T24 019324
幅 177・奥 118・高 104 口径 88
実用容量 400mL

材質：本体 / 耐熱ガラス
フタ・ハンドル / オリーブウッド・
ステンレス
バンド / ステンレス
ネジ / ステンレス・真鍮



コーヒーサーバー 600 オリーブウッド
VCWN-60-OV

C/T24 019331
幅 182・奥 128・高 121 口径 88
実用容量 600mL



熱湯用



ドリッポット・ウッドネック
DPW-1

C/T12 331723
径 95・高 168 口径 93
実用容量 240mL 1～2 杯用
V60 計量スプーン付き

材質：本体 / 耐熱ガラス
グリップ・紐留め・ハンドル
/ アカシア 紐 / 革
ネル部 / 綿
ネルフレーム / ステンレス
スプーン / ポリプロピレン



ドリッポット・ウッドネック
DPW-3

C/T12 331730
径 110・高 195 口径 101
実用容量 480mL 3～4 杯用
V60 計量スプーン付き



セラミックコーヒーミル・ウッド N
MCWN-2-OV

C/T12 707436
幅 167・奥 85・高 215
コーヒー豆 30g

白が洗えます
材質：ホッパーカバー / 磁器
臼 / セラミック
フタ・シャフト・スプリング
ハンドル / ステンレス
ホッパー / ポリプロピレン
臼座・調節ツマミ・ワッシャー /
ナイロン
フタパッキン・上パッキン・下パッキン /
シリコンゴム
本体・ハンドルツマミ / オリーブウッド



ドリッパー サーバー
熱湯用 電子レンジ用



V60 オリーブウッドスタンドセット
VSS-1206-OV

C/T6 021259
幅 156・奥 160・高 248

V60 計量スプーン・VCF-02M 100 枚付き
材質：ドリッパー・サーバー本体・フタ / 耐熱ガラス
スタンド / オリーブウッド
スプーン / ポリプロピレン
フタパッキン / シリコンゴム

*天然木は手づくりのため写真のものとは形、色、サイズ、容量等多少異なる場合があります。

HARIO COLORS

「HARIO COLORS」は HARIO が提案する耐熱ガラス製のカラーガラスのシリーズです。ティー＆コーヒーサーバーとコールドブリューピッチャーはメッシュフィルター付きのフタなので茶葉を入れてそのまま注ぐことができます。ティー＆コーヒーサーバーはフタを外してドリッパーをのせればコーヒーサーバーとしてもお使いいただけます。スタックマグカップ、キャニスター、ハーフカラーグラス、ナイトカラフェの全6アイテムの展開でテーブルトップに彩りを添えます。





電子レンジ用



HARIO COLORS スタックマグカップ
HCM-300-AB

C/T24 219953
幅 117・奥 90・高 70 口径 90
満水容量 300mL
材質：本体 / 耐熱ガラス



HARIO COLORS スタックマグカップ
HCM-300-GR
219946



電子レンジ用



HARIO COLORS ティー＆コーヒーサーバー
HCT-600-AB

C/T24 140868
幅 150・奥 118・高 125 口径 80
実用容量 600mL
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 / シリコーンゴム



HARIO COLORS ティー＆コーヒーサーバー
HCT-600-GR
140851



熱湯用



HARIO COLORS キャニスター
HCN-400-AB

C/T24 414587
径 80・高 143 口径 70
実用容量 400mL
材質：本体・フタ / 耐熱ガラス
フタパッキン / シリコーンゴム



HARIO COLORS キャニスター
HCN-400-GR
414570



熱湯用



HARIO COLORS コールドブリューピッチャー
HCB-800-AB

C/T24 414693
幅 136・奥 87・高 235 口径 80
実用容量 800mL
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 / シリコーンゴム



HARIO COLORS コールドブリューピッチャー
HCB-800-GR
414686



HARIO COLORS

「HARIO COLORS」のシリーズの「HALF COLOR GLASS」。

シンプルな形状で使いやすいサイズです。

HARIO COLORS のアイテムとの組み合わせはもちろん、フィルターインカラフェとも組み合わせもできます。

容量は満水で 360mL 入ります。



熱湯用



HARIO COLORS HALF COLOR GLASS
HCHG-360-AB

C/T24 800403
径 85・高 90 口径 85
満水容量 360mL
材質：耐熱ガラス



HARIO COLORS HALF COLOR GLASS
HCHG-360-GR

800397



HARIO COLORS HALF COLOR GLASS
HCHG-360-G

800410



<Night Carafe>

カラーガラスシリーズのナイトカラフェ。
就寝時の水分補給に便利なカラフェとグラスがセットと
なっているナイトカラフェ。日常使いにもお好みの飲み物
を入れてお楽しみください。



熱湯用



HARIO COLORS ナイトカラフェ
HCNC-600-G

C/T12 800342
径 85・高 220 口径 55
実用容量 600mL
材質：耐熱ガラス




HARIO COLORS ナイトカラフェ
HCNC-600-GR

800335




Simply HARIO



すっきりと目覚めた朝
みずみずしい植物の香り
凜とした空気
Simply HARIO と一日が始まる

心ほぐれる午後
ゆるやかな音色
やわらかな日差しと穏やかな時間
Simply HARIO で気持ちを切り替える



深まる夜
下弦の月と美しい星空
静謐なひととき
Simply HARIO と自分を見つめ直す

忙しい毎日の中で、自分を取り戻す
大切な時間のそばに
Simply beautiful, Simply HARIO.

日常の中で自分を取り戻すために生まれた、シンプルな美しさと機能性を備えたシリーズ『Simply HARIO』。100%天然の鉱物を精製し形作られる、耐熱ガラスの美しさ、機能を追求し、極限まで無駄をなくしたデザインは、忙しい毎日の中でふと立ち止まり、自分を見つめ直す、静かで穏やかな時間を与えてくれます。大切な時間に寄り添う、純粋な美しさ。Simply HARIO とともに、心豊かな日々をお過ごしください。





2022 年度 JIDA Design Museum Selection 受賞



Glass Goblet
S-GG-300

C/T24 151468
径 80・高 130 口径 80
満水容量 300mL
材質：耐熱ガラス



V60 Glass Brewing Kit
S-VGBK-02-T

C/T12 151376
幅 146・奥 120・高 195 (セット時)
サーバー-実用容量 600mL
1 ~ 4 杯用
V60 計量スプーン付き VCF-02W 40 枚付き

材質：サーバー・ドリッパー/耐熱ガラス
ドリッパーホルダー/PCT 樹脂
計量スプーン/ポリプロピレン



Glass Coffee Maker
S-GCM-40-W

C/T24 151383
幅 132・奥 110・高 164 口径 100
実用容量 400mL

材質：本体/耐熱ガラス
ドリッパー/ステンレス
バンド/シリコーンゴム



Crafts Science



唯一の国産耐熱ガラスメーカー HARIO の歴史は、理化学器具の製造から始まりました。
厳密な理化学実験の現場で求められる正確性、耐久性、操作性をかなえるため、多くの試行錯誤が繰り返され、世界の研究者たちが信頼を寄せる HARIO クオリティが確立されました。

創業 100 年を迎え、HARIO の原点である理化学器具の品質を凝縮した新たなシリーズ「Crafts Science」。
クラフツマンシップに裏打ちされた確かな加工技術と、機能性を追求する科学的デザインが融合した、
HARIO の歴史を体現するドリンクウェアの数々にご注目ください。

コーヒーは科学だ。
豆を挽き、湯を沸かし、抽出する。
そのひとつひとつの分量、温度、速度、
そしてそのための器具によって、仕上がりが大きく変化する。

大切なのは、キレの良い注ぎ口、安定した操作性、精密な成形技術。
HARIO の原点、理化学器具の為の科学的思考が、理想の味を叶える。

100 年のクラフツマンシップとサイエンスから生まれたドリンクウェア。
「Crafts Science」





熱湯用



ビーカー
BK-200

C/T24 010314
幅 83・奥 78・高 89 口径 78
実用容量 200mL
材質：耐熱ガラス



ビーカー
BK-500

C/T24 010321
幅 105・奥 99・高 121 口径 99
実用容量 500mL
材質：耐熱ガラス



電子レンジ用



トールビーカーサーバー
TBV-300

C/T24 010369
幅 115・奥 72・高 135 口径 72
実用容量 300mL
材質：耐熱ガラス



トールビーカーサーバー
TBV-500

C/T24 010376
幅 130・奥 85・高 150 口径 85
実用容量 500mL
材質：耐熱ガラス



電子レンジ用



ビーカーサーバー
BV-300

C/T24 151420
幅 125・奥 89・高 105 口径 89
実用容量 300mL
材質：耐熱ガラス



ビーカーサーバー
BV-600

C/T24 151437
幅 130・奥 90・高 152 口径 90
実用容量 600mL
材質：耐熱ガラス



サーバー
電子レンジ用



ビーカーサーバー & ドリッパーセット
BVD-3012-GR

C/T12 164758
幅 137・奥 114・高 240 (セット時)
サーバー実用容量 600mL
1～4 杯用
V60 計量スプーン付き
VCF-02W 40 枚付き

材質：サーバー / 耐熱ガラス
ドリッパー / 磁器
計量スプーン / ポリプロピレン



家でも外でも、こだわりの本格コーヒーを愉しみたい。
アウトドア仕様のコーヒー器具シリーズです。



V60 メタルドリッパー
O-VDM-02-HSV

C/T12 040014
幅 145・奥 120・高 90 口径 120
1～4 杯用
材質：本体 / ステンレス
ホルダー / シリコーンゴム
※計量スプーンは付属していません



V60 メタルコーヒーミル
O-VMM-1-HSV

C/T24 040021
幅 130・奥 47・高 160 口径 47
コーヒー豆 17g
白が洗えます
材質：フタ・粉受け / ステンレス
本体 / ステンレス・ポリプロピレン・
ポリアセタール・鉄・PTFE
ハンドル / ステンレス・ポリプロピレン
臼 / セラミック
バンド / シリコーンゴム



直火用



V60 メタルドリップケトル・ヴォーノ
O-VKB-70-HSV

C/T12 040038
幅 215・奥 115・高 140 口径 71
実用容量 500mL
材質：本体・フタ・ハンドル / ステンレス
フタツマミ / フェノール樹脂



直火用



V60 メタルコーヒーサーバー
O-VCSM-50-HSV

C/T24 040045
幅 170・奥 126・高 120 口径 78
実用容量 500mL
材質：本体・フタ・ハンドル / ステンレス



V60 メタルスタッキングマグ
O-VSM-30-HSV

C/T24 040069
幅 116・奥 87・高 85 口径 87
満水容量 320mL
材質：ステンレス

スタッキングできます



器具の持ち運びに便利なバッグには、ドリップに必要な器具が一式収納できます。
ドリップ入門におすすめなセットを2種類ご用意しました。



V60 アウトドアコーヒーバッグ
O-VCB-B

C/T18 018013
幅 330・奥 290・高 170
容量：14L
材質：生地 / ポリエステル 100%
樹脂パーツ / ポリアセタール



たっぷり収納



蓋の裏側には便利な
フリースペース付き



肩紐は取り外し可

□アウトドアコーヒー入門のベーシックセット



V60 アウトドアコーヒーベーシックセット
O-VOCB

C/T4 018020
セット内容：O-VCB-B/O-VDM-02-HSV/
VCF-02-40M/O-VCSM-50-HSV/
O-VKB-70-HSV

□アウトドアコーヒーを楽しめるフルセット



V60 アウトドアコーヒーフルセット
O-VOCF

C/T4 018037
セット内容：O-VCB-B/O-VDM-02-HSV/
VCF-02-40M/O-VCSM-50-HSV/
O-VKB-70-HSV/O-VMM-1-HSV/
O-VSM-30-HSV × 2個


Zebrang



「新しいコーヒー体験」

Zebrang

Zebrang-ゼブラン-は、コーヒー器具・調理器具の長年培ったノウハウを用いて家から一歩外へ踏み出すすべての空間でのコーヒー体験を美味しく楽しくカッコよく演出します。どこにいても最高の一杯を手軽に楽しめる新しいライフスタイルをご提案します。コーヒーを淹れる時間が、人とのつながりや日常のひとつを豊かに彩る新たな体験を私たちはお届けします。



コーヒードリップに適した細口の注口を採用。取っ手が取り外し可能だからコンパクトに持ち運べ、場所に縛られず、自由に本格的なコーヒーを楽しめます。



美味しさが続く、セラミックコーティングのタンブラー。一人分のコーヒーにちょうど良い実容量 220mL。フタを外せばスタッキング可能です。



ゼブランノマドドリッパー
ZB-NDK-300MB

C/T24 4573533861425
幅 200・奥 83・高 110 口径 79 (取っ手装着時)
実容量 300 mL

材質：本体・取っ手・フタ・ネジ / ステンレス
フタつまみ / 天然木
収納袋 / ポリエステル



ゼブランコンパクトサーモタンブラー
ZB-CTT-220MB

C/T24 4573533861609
幅 80・奥 80・高 99 口径 78 (フタ装着時)
実容量 220 mL

材質：本体 / ステンレス
外側 / ポリエステル樹脂塗装
内側 / セラミックコーティング
フタ / ポリプロピレン
パッキン / シリコーンゴム



レザーハンドルホルダー ナチュラル/ブラウン/ブラック
ZB-LHH-N / ZB-LHH-BR / ZB-LHH-B

C/T25 4573533861470 / 4573533861487 / 4573533861494
 幅 66・奥 56・高 43 (装着時)

材質：本体/牛革
 ボタン/ナチュラル：シルバーニッケル
 ブラウン：真鍮生地
 ブラック：ブラックニッケル



V60 フラットドリッパー 01 Zebang
ZB-VDF-01B

C/T36 4573533860725
 幅 121・奥 92・高 70 口径 92
 1～2 杯用

材質：本体/シリコンゴム
 ホルダー/ポリプロピレン



V60 フラットドリッパー 02 PLUS Zebang
ZB-VDFP-02B

C/T36 4573533860732
 幅 132・奥 125・高 88 口径 125
 1～4 杯用



ゼブラン コーヒーミル ステンレスカッター
ZB-CMS-B

C/T24 4573533860916
 幅 140・奥 55・高 165 口径 48
 コーヒー豆 20g 2 杯用

材質：フタ・ホッパー/ポリプロピレン、
 ハンドルツマミ・ハンドルキャップ・
 外臼ホルダー・粗さ調節ツマミ・粉受け/
 ABS樹脂、ハンドル・ワッシャー・シャフト・
 スプリング・刃・粗さ調節ツマミボール・
 粗さ調節ツマミネジ/ステンレス、
 台座/亜鉛合金、ベアリング/SUJ、
 バンド/シリコンゴム



ゼブラン フラットドリッパーケース
ZB-FDC-B

C/T100 4573533860855
 幅 155・奥 12・高 155

材質：外装生地/ポリエステル・ナイロン・
 X-PAC®LS®07
 内装生地/熱可塑性ポリウレタン



真空二重マグコーヒーメーカー Zebang
ZB-SMCM-300B

C/T24 4573533860558
 幅 120・奥 93・高 107 口径 85
 実用容量 300 mL

材質：本体/ステンレス
 ハンドル・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
 巾着袋/ポリエステル



コーヒーキャニスター 50G Zebang
ZB-CC-50B

C/T48 4573533860688
 幅 72・奥 72・高 62 口径 72
 実用容量 コーヒー豆 50 g

材質：本体/鋼板
 内蓋/ポリプロピレン
 パッキン/熱可塑性エラストマー