

パンフレット番号	問合せ先	電話番号
20633-1517	株式会社クイックパック	0564-59-3525

1517 樹脂グラス・マグ

ご注文の際は、
ページ・番号・商品コードをご記入ください。

65 冷温機器

トライタン グラス



- BPA Free
- におい移りにくい
- 食洗機使用可能
- 抜群の耐衝撃性
- 熱湯使用可能

存在感抜群のグラスです。ガラスのような透明感がありながら耐久性に非常に優れた新素材“イーストマントライタン樹脂”(PCT樹脂)を採用。人体に影響があると示唆されるBPA(ビスフェノール)を含みません。

66 ビューティー関連



トライタン ハーフヤードグラス B (オールカラー)

ページコード	商品コード	価格	状態
①レッド	4-1517-0101	0756500	製造中止
②ピンク	4-1517-0201	0756540	製造中止
③バイオレット	4-1517-0301	0756550	製造中止

外寸:φ107×H455 容量:650cc
重量:710g 材質:PCT樹脂



④木製 トライタン ハーフヤードグラス 専用スタンド

ページコード	商品コード	価格
4-1517-0401	0756610	¥6,000

外寸:180×140×H345
重量:680g
材質:ブナ材

67 ビューティー・宴会



⑤テイस्टینگフライトN

ページコード	商品コード	価格
4-1517-0501	1022310	¥4,000

外寸:350×90×H15 (穴の直径約56mm)
材質:バイン(ラッカー塗装)
●穴にグラスをセットして運べます。そのままトレイとしてテーブルに置いてOK。目を惹くパフォーマンス効果抜群です。
※グラスは別売りです。
※グラス厚穴(直径56mm)に合うグラスをご使用ください。ストレートな形状で傾斜のないグラスは落ちる場合があります。



⑥ブラックボードテイस्टینگトレイ N

ページコード	商品コード	価格
4-1517-0601	1022410	¥4,900

外寸:270×180×H27(凹みの直径約54/71mm)
材質:バイン(ラッカー塗装)
●ブラックボード部に銘柄・産地・年数などの情報を書き込み、クラブビールやワインの飲み比べに最適です。木台部分には2段の凹みをつけ汎用性を持たせました。
※グラスは別売りです。
※凹みの直径(54/71mm)に合うグラスをご使用ください。
※写真のイメージ推奨グラス
P1494-② シェトランドタンブラー-150
4-1517-0602 5922001 ¥8,160

68 サイプレス用品・トレイ



69 ジェンダー・かき氷

保冷液注入ボトル I'sシリーズ

つめたい飲み物 冷えたジョッキで美味しさ2倍!!

- (特長) ●凍らせた保冷液が溶けるまで、飲物を凍めることなく保冷します。
●ポリカーボネイトで耐熱性に優れています。(−30℃~120℃)
●冷凍時間(約3~4時間)で室温によって多少異なりますが約1時間保冷します。
※冷凍庫でさかさまにして凍らせてからご使用ください。

70 カトラリー・箸



⑦I's ピアジョッキ

ページコード	商品コード	価格
420cc 4-1517-0701	5250000	¥2,300

φ82(上径)×φ93(下径)×H152



⑧I's マグカップ (L)

ページコード	商品コード	価格
280cc 4-1517-0801	5250300	¥1,600

φ80×H100



⑨I's マグカップ (S)

ページコード	商品コード	価格
190cc 4-1517-0901	5250200	¥1,500

φ72×H88

71 グラス・酒器



⑩I's ハーフボトルクーラー

ページコード	商品コード	価格
4-1517-1001	5412200	¥2,100

φ104(74)×H96(70)
※ビール瓶の中瓶が入ります。



⑪I's ミニグラス 2pc

ページコード	商品コード	価格
70cc 4-1517-1101	5250400	¥1,750

φ50(上径)×φ58(下径)×H91



⑫I's ゴブレット

ページコード	商品コード	価格
220cc 4-1517-1201	5250100	¥1,300

φ77(上径)×φ74(下径)×H155

64 加熱調理器



ヴィンテージスタイル ダブルウォールジャー

ページコード	商品コード	価格
⑬ピンク	4-1517-1301	1131101 ¥500
⑭ブルー	4-1517-1401	1131201 ¥500
⑮グリーン	4-1517-1501	1131300 ¥500

容量:450cc 外寸:120×88×H147
材質:本体・蓋/AS樹脂 ストロー/ポリプロピレン
耐熱温度:本体・蓋/−30℃~90℃ ストロー/−10℃~105℃
●二重構造なので冷たい飲み物でも水滴がつかず、温かい飲み物でも表面まで熱さが伝わりません。