

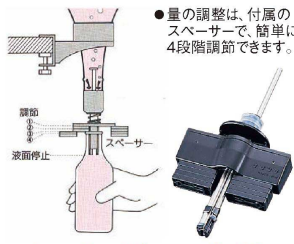
パンフレット番号	問合せ先	電話番号
20661-841	株式会社クイックパック	0564-59-3525

841

酒燗器・温冷水器・製氷機

- 料理道具
- 調理小物
- 調理機械
- 厨房機器
- サービス用品
- 喫茶用品
- 鉄板焼用品
- 製菓用品
- ラック
- 洗濯用品
- 清掃用品
- 衛生用品
- 消耗品
- ハンディ
- ウェア
- テーブル
- 卓上用品
- 料理演出用品
- グラス
- 旅館用品
- 椅子
- サイン
- 店舗用品

容器に注入ピッタリ止まる!



●量の調整は、付属のスペーサーで、簡単に4段階調節できます。

ワンショット・メジャーマルチII

- ① クランプタイプ1連型**
 (EMZ-07) **¥14,000**
 70×145×H410
 ●酒・焼酎などを小さな容器に注入、補充と便利に使えます。
 ●注入が早い! (100cc/約3秒)



- ② スタンドタイプ1連型**
 (EMZ-08) **¥24,000**
 145×190×H400~750



- ③ スタンドタイプ4連型**
 (EMZ-09) **¥63,000**
 φ300×H400~760
 ●大型店や宴会時に、スピーディーに注文をこなします。使い勝手の良い回転式

大容量ボトルに最適!



- ④ ポンプディスペンサー 人押し君(ひとおしくん・30c.c.)**
 (PDI-11) **¥1,200**
 全長:約430
 ●ノズルを引き上げて下せば、1プッシュでおよそ30c.c.抽出できます。
 ●お酒や焼酎など一定量注ぐ場合に大変便利です。
 ●2種類の長さの対応チューブ入りで、用途に合わせて付け替える事ができます。
 ※4.0ℓ・2.7ℓペットボトル用です。

小さなスペースで大きな働き!!



- ⑤ 卓上酒燗器 ミニかんすけ・匠**
 (EKV-57) **¥30,000**
 サイズ:本体/135×135×H155
 チロリ/85×150×H170 360c.c.
 材質:本体/天然木・陶器
 チロリ/鋳
 質量:2kg
 ●陶器にお湯を入れ、チロリをセットするだけで簡単に燗ができます。
 ●燗温度は陶器の中のお湯の量で調節でき、そのままキープ(約15分)。
 ●電気・ガス不要で燗が早い(90秒/1合)。
 ●蓋付鋳チロリで香りも楽しめます。
 ※P.842④蓋付鋳チロリがご使用できます。



- ⑥ 電気式燗どうこ かんすけ TK-4型**
 (EKV-56) **¥62,000**
 260×260×H260
 水槽内寸法:215×215×H115
 (1合徳利8~9本)
 電源:単相100V
 消費電力:1kW
 温度調節:30~90℃(可変サーモ)
 質量:4.5kg
 ●冷蔵庫の冷酒もすばやく旨いお燗酒にできます。



- ⑦ TW 酒燗器 TW-D418B**
 (ESK-65) **¥8,000**
 サイズ:本体/140×140×H95
 酒器/175×140×H130 300c.c.
 質量:920g
 電源:単相100V 50/60Hz
 消費電力:250W
 温度調節:37~60℃
 4段階
 (人肌燗/上燗/熱燗/飛切燗)
 ●お酒をセットして約13分でおいしい燗ができます。
 ●設定温度を丁寧に保つ保温機能付きです。



- ⑧ エイシン 電気酒燗器**
 (ESK-10) **¥60,000**
 (一合徳利8~12本)320×210×H280
¥66,000
 (一合徳利15~20本)380×260×H280

型式	電圧	消費電力	温度調節	質量(kg)
ES-1	750W	750W	30℃~95℃ サーモ可変式	5
ES-3	1kw	1000W	30℃~95℃ サーモ可変式	7



- ⑨ タイジ 電気式燗どうこ TS-8**
 (EKV-61) **¥70,000**
 251×196×H253

仕様	
型式	TS-8
電源	単相100V 50/60Hz
消費電力	500W
温度調節	可変式サーモスタット 標準温度30~90℃
内形寸法	249×194×H170
質量	3kg
付属品	スノコペンキャップ、 デジタル酒温度計、 変換プラグ 各1
お雛子	1合/約12本
使用本数	2合/約8本

※写真のどっくりは付属していません。

⑩ デジタル酒温度計 防滴 TST-100A

- (BSK-A6) **¥3,000**
 33×16×全長230
 センサー針:φ4×長さ146
 測定範囲:-50~+300℃
 測定精度:±1℃(0~+50℃)
 ±4~±6℃(+200℃以上)
 ±2℃(その他の範囲)
 電源:CR2032リチウム電池×1個
 (テスト電池付属)
 ●設定温度をアラームでお知らせします。
 ●1℃単位の設定で最適な燗温度管理ができます。
 ●燗酒にも冷酒にもご使用できます。
 ●衛生的に保管出来るキャップ付。

