

今月は当社を「イチオシ!」とご紹介するコーナーです!

DAIICHIを
「イチおし!」

当社では厨房関係のオリジナル商品の開発・販売も行っております。今後もラインナップを増やして参ります!

- ☑こんな商品が欲しいんだけど!ないかな?
- ☑こんな風に変更できるのかな?どこに頼めば...
- ☑当社にはこんな商品ありますよ!...などなど

御社の貴重な情報やご要望、是非お待ちしております!
共同開発も大歓迎です!!

こんな商品があつたら嬉しいんだけど

この商品もつと使いやすいかならないかな

第一産業オリジナル商品

おすすめ!

職人シリーズ

ニュータイプ やつとこ鋏 鍋つかみ グリップ付 DSY-30A

“持ち手のない”やつとこ鍋やステーキ皿、ビビンバ鍋などの扱いには必需品です!

- 鋏はしっかりとした作りでつかみ部も大きいので大きな鍋もガッチリとつかめます!
- やつとこ鍋などの薄い鍋からビビンバ鍋のような厚い鍋までつかめます!
(厚さ10mm程度までのものなら安定してつかめます)
- グリップ付で手がすべりにくい!

やつとこ鍋に!



ステーキ皿に!



ビビンバ鍋に!



つかみ面が
広くてガッチリ!

グリップ付で
すべりにくく安全!



●職人シリーズ ニュータイプ やつとこ鋏 鍋つかみ グリップ付 DSY-30A

- ◇材質: 本体/鋼、グリップ/樹脂
- ◇サイズ: 全長/255mm、グリップ長/150mm、口部長/80mm、口部幅/30mm
- ◇JAN: 4560354035890

上代価格 ¥2,750(税抜)

口を閉じた状態



裏面も... 第一産業 オリジナル商品

HACCP対応 調理・共用杓子(パンチングタイプ)のご紹介です!

引き続き… **第一産業 オリジナル商品** のご紹介です！



HACCP対応 プロにおすすりめしたい調理器具が新登場！

調理・井用杓子 (パンチングタイプ) DSD-400T

牛丼などの盛り付けに！
揚げ物調理&カスあげに！
ゆで物調理のすくいに！

- ◆すくい部がパンチングタイプなので、網タイプより目詰まりしにくく、汚れも溜まりにくいので大変衛生的です！
- ◆すくい部が直径170mmと大きいいため、食材が一度に大量にすくえて時短にも！
- ◆しっかりとした作りで耐久性バツグン！
- ◆柄の直径が27mmと太めで握りやすく、手になじんで滑りにくい木柄タイプです。
- ◆引掛け部があり、吊るしての収納にも便利



なにかと便利なすくい網ですが、網の目詰まりや汚れが気になったり…網が破れやすかったり…



引掛け部付で吊るして収納！

柄の直径 27mm

全長 400mm

柄長 300mm

パンチング網で洗い易く衛生的！

太めの木柄で握りやすい！



これ1本で揚げ物調理やカス取り、ゆで物のすくいにも！



適度に汁が落ちるので、牛丼など丼ものの盛り付けに最適！



すくい部 直径170mm



リベット止めで丈夫で長持ち！

●HACCP対応 料理・井用杓子 (パンチングタイプ) DSD-400T

◇材質：ステンレススチール、天然木 ◇JAN：4560354035906

上代価格 ¥8,000(税抜)

2枚目は… **サンコー**の折りたたみ式保温・保冷コンテナ“**EPオリタタミ34**”と果物や野菜の糖度が一目で測れる **H.G.K.『屈折式糖度計』**のご紹介です！



折りたたみ機能と断熱性能を両立したコンテナ

折りたたみ式保温・保冷コンテナ 『EPオリタタミ34』

エペラン + オリタタミコンテナ = “EPオリタタミ”

見た目は発泡スチロールですが、『エペラン』という発泡ポリプロピレンを使用しております。発泡スチロールと比較して欠けが発生しにくく、しなやかで曲げても割れにくい素材です。

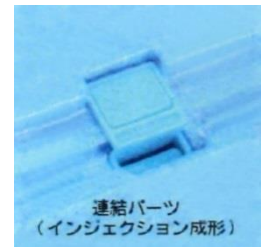
『EPオリタタミ34』はこのエペランで作った折りたたむための保温・保冷コンテナです。

特徴

EPオリタタミ34は、エペラン製底面、長側面、短側面と、インジェクション成形の連結パーツから構成されています。

内倒れ式の折りたたみコンテナのように『組み立て』⇔『折りたたみ』が可能な断熱性能を持つオリタタミコンテナです。

- 折り畳み時の収納効率が1/2以下です。(高さ:組立時270mm→折り畳み時130mm)
- 各パーツの厚みを20mm確保し、パーツ間のすき間を最小限に抑えることで、優れた熱効率を発揮します。
- 青果物輸送に最適な『EPオリタタミコンテナAタイプ』(別売)との相互嵌合が可能です。



用途

温度管理が必要な商材を異温度帯で混載輸送する用途に適しています。

EPオリタタミ34とオリタタミコンテナEPでの混載輸送の場合……



折り畳み方・組み立て方

4側面を内側へ倒すだけの簡単な操作で折り畳みが可能(組み立ては側面を起すだけ)

折り畳み方 ①



●サンコー EPオリタタミ34

- ◇カラー:ブルー
- ◇材質: 本体/発泡ポリプロピレン、連携パーツ/PP
- ◇内容量: 34.4L
- ◇外寸: 600×400×270mm
- ◇内寸: 500×340×221mm
- ◇有効内寸: 500×326×211mm

※蓄冷剤はついておりません。

※1カートン5個入からの注文となります。

◎ 詳しくは当社担当までお問い合わせください。

上代価格 ¥11,300(税抜)/1個

裏面は… 果物や野菜の糖度が簡単に計測できる

H.G.K.『屈折式糖度計』のご紹介です!

計測機に強い第一産業がおススメする『糖度計』、発売です!!

H.G.K.

屈折式糖度計

自動温度補正付

0-32%(度) FG-113

糖度が一目で測れます!!

野菜や果物の糖度が簡単に測れる!!



電池等不要でいつでも手軽に測定できます。
温度自動補正機能付だからそのまま数値を読み取るだけ!!



ハンディタイプで簡単計測!
果物・野菜の糖度を知って
美味しく食べましょう!



接眼鏡を覗いて
目盛りを読む
だけ!!

電池等不要でいつでも手軽に測定できます。温度自動補正機能付だからそのまま数値を読み取るだけ!!

測定方法



1 検査したい液体をプリズム面に2~3滴たらしめます。



2 カバーを閉じて、液体が全体に行き渡っていることを確認します。



3 明るい方向を向き、接眼レンズから覗きます。



4 ブルーの境界線部分の数値を読み取ります。

●使用後はプリズム面に傷をつけないよう、柔らかい布で拭き取ってください。
(水洗い厳禁!)

●最初に使用する際0度校正を行ってください。蒸留水を上記方法で計測し、0の位置に無ければ上部の調整ネジで位置合わせをしてください。

⚠ 使用上の注意

- 本製品は精密光学機器ですので、丁寧に扱い、使用後は十分お手入れをしてください。
- プリズムの光学表面を触ったり、引っかいたりしないでください。
- 表面にカビが生えたり、曇りがかるのを防ぐため、機器は湿気が少なく、きれいな空気的环境下に保存してください。
- 本製品を持ち運びするときは、運搬中に強い衝撃が加わらないように注意してください。
- 使用後は本製品を水で洗わないでください。機器の中に水が入ると故障の原因になります。
- 本製品本来の使用目的以外の使用は絶対にしないでください。
- 本製品を勝手に改造されたり、無理な方法でご使用になった場合の故障や事故、その他の不具合については一切責任を負いかねますのでご了承ください。

※本製品の使用についての「使用上の注意」事項を守らずに損傷、及び事故が発生した場合は、メーカーとしての責任は一切負いませんので注意してください。

●H.G.K. 屈折式糖度計 FG-113

- ◇測定範囲：0.0~32.0%(度)
- ◇最小目盛：0.2%
- ◇本体外寸：約40×29×175mm
- ◇本体重量：約215g
- ◇JAN：4965815450746

お渡し価格 ¥5,000(税抜)

ご提供価格につきましては、弊社営業担当または営業事務にお気軽にお問合せください。
なお、「DAIICHIとれんど」は貴社でご利用できるよう、データファイルにてお渡し可能です。
ご希望の方は gyoumu@daiichi-sangyou.jp までご連絡ください。

第一産業株式会社

〒959-1287 新潟県燕市大関219-1
TEL 0256-62-2531 FAX 0256-62-3086
<http://www.daiichi-sangyou.jp>