

当社が「この商品イチオシ！」とご紹介するコーナー

新富士バーナー (株) バーナー製品

DAIICHIの  
「イチオシ！」

世界でも通用する安心の国産ブランド!!

『新富士バーナー(株)』

- ◎新富士バーナー(株)の製品は**完全な国産品**です。
- バーナーは**国内大手外食産業で最も使用されており安全性や品質面においても信頼度の高いブランド**です。
- 世界最高峰のスポーツイベントで使うトーチの心臓部に採用されるなど、海外や様々な業界でもその品質を絶賛されているブランド**です。



スポーツ業界でも!

外食業界でも!

焼きたい、焦がしたい

あぶ 炙りマスター Pro  
ABURI MASTER KC-800

当社おススメの炙り用ガスバーナー&ボンベ

プロ仕様のフラッグシップモデル  
片手操作で安全&効率改善

プロ仕様



ワンアクション  
点火⇔消火

抗菌仕様

スタビライザー付  
(安定台)

※ボンベは別売です



握れば点火  
↑  
離せば消火  
↓

- 炙り作業の**時間短縮**ができる。
- 無駄な**ガス**を消費しない。

ハイパワーガス KC-860

プロパン43%の強火力 炎のパワーが違う!

燃料による炎の違いを比較 (KC-810使用時)	
ハイパワーガス KC-860 使用時 3.3kW <2,800kcal/h>	
パワーガス・プロレギュラー KC-870 使用時 2.4kW <2,100kcal/h>	

点火後すぐに傾けても生火が出ずに安心!!

液化ガスは吸収体に吸収されているため、液化ガスがそのまま噴出される生火の心配がありません。



プロ仕様



寒冷地でもOK

安全・経済的・環境にやさしい



●炙りマスターPro KC-800【ボンベ別売】

- ◇重量:140g(本体のみ)
- ◇火口径:φ20mm
- ◇燃焼時間:約1時間10分(KC-860 1本使用時)  
約1時間40分(KC-870 1本使用時)
- ◇ガス消費量:235g/h(KC-860 使用時)  
203g/h(KC-870 使用時)
- ◇発熱量:3.5kW(3000kcal/h)(KC-860 使用時)  
2.8kW(2400kcal/h)(KC-870 使用時)
- ◇火炎温度:約最高1400~1600℃
- ◇点火方式:圧電点火方式
- ◇スタビライザー(安定台)付
- ◇JAN:4953571068008



日本製

上代価格 ¥5,600(税抜)

●ハイパワーガス KC-860【ねじ込み式】

- ◇内容量:220g
- ◇成分:液化ブタン、液化プロパン
- ◇外寸:約φ66×高さ224mm
- ◇重量:410g
- ◇JAN:4953571068602



日本製

上代価格 ¥850(税抜)

ご注文・お見積り等は、第一産業(株) 営業担当までお問い合わせください

裏面は… 安全性が高く安心して使える『美峰酒類 アルコール製剤』のご紹介です!

# 細菌・ウイルス対策に!!

# MIHOH 美峰酒類のアルコール製剤 (食品添加物・除菌用)

北里大学の研究によると、「エタノール50%以上のアルコール製剤を手指消毒用に使用することはウイルス対策には有効」とのことです。



美峰酒類  
アルコール製剤  
安全データシート



**第一産業  
販売実績20年!**  
外食産業・各チェーン店  
採用のアルコール製剤  
定番展開中!!

美峰酒類のアルコール製剤はすべて、

- 日本製・自社製造・製造年月日を明記
- 安全性の高い食品添加物と食品素材を配合
- アルコール濃度が60%未満でも、高濃度アルコール製剤と同等以上の除菌効果
- アルコールが低濃度のため非危険物品 … 安全ですので安心してご使用できます

## 活食市場 M-1 アルコール製剤 (食品添加物)

アルコール度数 59%(v/v)

食品の衛生管理として幅広く使用でき、使いやすく汎用性のあるアルコール製剤です。  
水漏れの多い場所でもすぐれた除菌効果を示し、持続性を持ちます。

★希釈しても効果のあるタイプ!

コスト良い!



18kg キュービーテナー  
JAN: 4977302891154  
上代 ¥17,000(税抜)

4L ポリ容器  
JAN: 4977302891130  
上代 ¥5,100(税抜)

- 食品工場の機械器具の除菌
- 施設・店舗・家庭での厨房、調理道具や機材の除菌
- 食品の腐敗・汚染防止
- 希釈して生鮮野菜・果物の除菌
- 包装資材などの除菌
- トイレ、洗面所、ドアノブの除菌
- 手指の除菌
- その他、衛生管理の必要な個所に

- ◆ 万一、水で8~16倍に希釈されても効力が衰えない
- ◆ O-157を始めとする食中毒菌に強い除菌効果
- ◆ 除菌力を持つ食品添加物配合で蒸発後も効果が持続
- ◆ 即効性があり30秒の接触で除菌完了
- ◆ 食材に触れても味や食感に影響なし

【原料(重量%)】	59度
アルコール	51.0%
グリセリン脂肪酸エステル	0.4%
クエン酸	0.1%
クエン酸ナトリウム	0.1%
乳酸	0.5%
乳酸ナトリウム	0.1%
トレハロース	0.1%
精製水	47.7%

**O-157などの  
食中毒対策にも有効!!**



## ノロMGF アルコール製剤 (食品添加物)

アルコール度数 56%(v/v)

抗ウイルス効果のあるグレープフルーツ種子抽出物(食品添加物)を配合した、新しいタイプのアルコール製剤です。  
細菌による腐敗、汚染対策の他、手指の除菌用にも安心して使用できます。

コスト良い!



18kg キュービーテナー  
JAN: 4977302891451  
上代 ¥19,000(税抜)

4L ポリ容器  
JAN: 4977302891468  
上代 ¥6,900(税抜)

- 手指の除菌に最適
- トイレ、洗面所、ドアノブの除菌
- 調理道具や機材の除菌
- 食品工場の衛生管理、店舗のショーケース、食品容器の除菌

- ◆ グレープフルーツ種子から抽出される天然成分DesfanがO-157等大腸菌・サルモネラ菌・リステリア菌などを抑制
- ◆ ノロウイルス・インフルエンザウイルス対策にも
- ◆ 肌荒れの少ない処方なので手指の除菌用にも安心

※希釈しても効果は期待されますが通常は原液で使用ください

【原料(重量%)】	56度
アルコール	48.0%
グリセリン脂肪酸エステル	0.3%
乳酸	0.6%
乳酸ナトリウム	0.2%
トレハロース	0.5%
グレープフルーツ種子抽出物	0.1%
精製水	50.3%

**O-157やノロウイルス  
対策にも有効!!**



グレープフルーツ由来の抽出物配合で安心



## アルピース MN-67 アルコール製剤 (食品添加物)

アルコール度数 67%(v/v)

食品の保存、日持ち向上のための練り込みや浸潤に使用しても、味や香りへの影響が少ないアルコール製剤です。  
また、食品の冷媒用としても使用でき、除菌の他、作業性の向上にも役立ちます。

コスト良い!



**売れています!!**

18kg キュービーテナー  
JAN: 4977302892427  
オープン価格

- 食品の保存、日持ち向上のための練りこみ、浸漬、噴霧用
- 食品の冷媒用
- 手指の除菌
- トイレ、洗面所、ドアノブの除菌

- ◆ 食品の加工前後に噴霧、練り込み、浸漬などに使用しても食品自体への味や香りの変化が少ない  
(製麺・漬物・惣菜・食肉・水産練り製品・珍味・和洋菓子・調味料・中華素材などの現場で実際に使用されています)

※水で希釈せず使用ください(十分に効果が発揮されない可能性があるため)

〈表示方法〉  
練り込み・浸潤用に使用した場合、「エタノール」「アルコール」「酒精」のいずれかの表示が必要

【原料(重量%)】	67度
アルコール	59.30%
乳酸ナトリウム	0.03%
精製水	40.67%

2枚目は… ハンドルを改良! **第一産業オリジナル『雲丹割りパンチングハンドル』**、  
穀物の温度管理用『**バイメタル式 穀物管理温度計 穀温計**』のご紹介です!

第一産業オリジナル

う に  
**雲丹割り  
パンチングハンドル**

ゲルツ!と回して、  
パカツ!と開ける!

ハンドルを  
改良しました!

ウニ割りをやっている方の声を  
聴いて開発した商品です!

**ハンドルをパンチング加工・空洞に改良!!**

従来品より滑りにくく、軽量になったので、  
長時間の作業でも手が疲れにくくなりました。



- ◆握りやすい楕円形の大きめサイズなので手にフィットします。
- ◆オールステンレス製。使った後は丸洗いできて衛生的。
- ◆金属加工で有名な新潟県燕市製。丈夫で長持ちします。



写真はイメージです

【使い方】

※図はBタイプ

※刃先は鋭利です。  
注意してご使用  
ください。



先端部をウニの口元に刺し、  
円を描くように回すと  
簡単にウニの殻が割れます。

Aタイプ(T字タイプ)・Bタイプ(十字タイプ)がございます。  
ハンドル・先端部の大きさ・形状は同じです。  
違いはハンドルの付き方だけです。お好みの方をお選びください。

**Aタイプ**  
(T字タイプ)

DSUN-1701PA



握りイメージ 真上から見たイメージ



●雲丹割りパンチングハンドル  
T字タイプ(Aタイプ) DSUN-1701PA  
JAN: 4560354036293  
上代価格 ¥6,000(税抜)

- ◇商品サイズ: 全長約172mm、幅68mm
- ◇先端部の1辺の長さ: 約60mm
- ◇ハンドルサイズ: 長さ約122mm、厚さ約18mm
- ◇材質: ステンレス
- ◇製造国: 日本(新潟県燕市製)

**Bタイプ**  
(十字タイプ)

DSUN-1702PB



握りイメージ 真上から見たイメージ



●雲丹割りパンチングハンドル  
十字タイプ(Bタイプ) DSUN-1702PB  
JAN: 4560354036309  
上代価格 ¥6,000(税抜)

★新製品発売記念★  
ウニスプーン1本付!

裏面は…『バイメタル式 穀物管理温度計 穀温計』のご紹介!

# 第一産業は **計測器・温度計のプロフェッショナル** です!

ハカリ、温度計、残留塩素計、糖度計、試験紙、タイマー、pH計などのお困りごとがございましたら、ぜひ第一産業(株)へお気軽にお問い合わせください!



## バイメタル式 穀物管理温度計

# 穀温計

### DSKO-250A

## 農業倉庫、食糧倉庫などでの 米や麦など穀物の 温度管理に!

お米や麦などの  
穀物を管理する上で  
最も重要なのは  
**温度管理!**

温度が高いと  
**虫やカビが発生**  
しやすくなります!

※虫とは主にコクゾウムシを  
指します



日本製



適温がわかりやすい**カラー表示**

先端部は尖っています  
穀物袋に刺して測定します

離れていても  
見やすい  
直径約8cmの  
大きな表示部

表示部：  
直径82mm

センサー針：φ8mm×長さ約228mm

### 特長

- ◆〈適温〉〈要注意〉〈不適温〉が**カラー表示**でわかりやすい!
- ◆直径約8cmと表示部分が大きいので離れていても見やすい!

### 使用方法

玄米や麦の入った袋に先端部を刺して測定します。

### 使用上の注意

- 完全防水仕様ではありませんので丸洗いはできません。
- 先端がとがっていますので取扱いにご注意ください。
- 温度範囲(-20~60℃)外では使用しないでください。



### ●バイメタル式穀物管理温度計 穀温計 DSKO-250A

- ◇寸法:全長/約242mm、表示部/直径約82mm、厚さ約14mm  
センサー針/直径8mm、長さ約228mm
- ◇測定範囲:-20~60℃(温度表示は-10~50℃まで)
- ◇材質:表示部・センサー針/ステンレス、表示窓/ガラス
- ◇JAN:4560354035593
- 上代価格 ¥6,960(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。(HP版は弊社HPからダウンロード可能です。)

### 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>