

明けましておめでとうございます

昨年は大変お世話になり 心より感謝申し上げます
 昨年は感染症に加え 戦争等 未曾有の危機に翻弄された一年でした
 本年こそ皆様が明るく業務に励めますよう 心よりお祈り申し上げます
 弊社社員一同 皆様のお役に立てるよう業務に励みますので
 変わらずのご指導 お引き立てを賜りますよう 何卒よろしくお願ひ申し上げます

第一産業株式会社 代表取締役 吉田隆



当社が「この商品イチオシ!」とご紹介するコーナー

これからの使い捨てマスクは
『医療現場でも使える立体タイプ』がおすすめ!

- ☑ マスクは呼吸がしづらくてニガテ! メイクも崩れやすいし...
- ☑ マスクをするとメガネが曇って困るな...
- ☑ 長時間着けると耳が痛くてツライ (><)!
- ☑ でも、ほこりや花粉、ウィルス・細菌の侵入や飛散はしっかり防ぎたい!!

そんな方に...最適な使い捨てマスクをご紹介します!



川西工業(株) 3D(立体構造) 使い捨てマスク 2種

在庫しました! 1個から出荷OK!

おすすめ!

医療現場で使える
立体構造マスク

立体形状のサージカルマスク
 快適な呼吸を実現!

- 日本産業規格 医療用マスク条件「JIS T 9001」の
 医療用マスククラスⅡに適合 (適合番号: M22206009)



イメージ



- [共通]
- 口元が当たらず、呼吸が快適な**立体形状**! メイクも崩れにくい!
 - ほこり、花粉、ウィルス・細菌の侵入や飛散を防止 (BFE・PFE・VFE99%以上)
 - ズレやメガネの曇りを軽減する**ノーズピース** ● 耳が疲れにくい**平ゴム**採用

医療用マスク条件(JIS T9001)

特性	試験内容	クラスⅠ	クラスⅡ	クラスⅢ
PFE:微小粒子捕集効率(%)	約0.1umの微粒子が透過された率	≧95	≧98	≧98
BFE:バクテリア飛沫捕集効率(%)	約3.0umの細菌を含む粒子が透過された率	≧95	≧98	≧98
VFE:ウイルス飛沫捕集効率(%)	約0.1~5.0umの微粒子が透過された率	≧95	≧98	≧98
可燃性	炎の広がりにくさ	区分1	区分1	区分1
血液/リア性 (kPa)	液体(血液)が飛散した場合の程度の圧力にまで耐えるが	10.6	16	21.3
安全衛生・通気性	※1	○	○	○

※1①圧力損失試験60Pa/cm未満、②遊離ホルムアルデヒド試験75ug/g以下、③特定アゾ色素試験30ug/g以下、
 ④蛍光試験(著しい蛍光を認めない)の4項目をまとめて表記している



イメージ

●#7062 3Dエアロフィットサージカルマスク
 3PLY 40枚入

- ◇ 層数:3層構造
- ◇ 素材:不織布/ポリプロピレン
 ノーズピース/ポリエチレン
 耳ひも/ポリウレタン・ポリエステル
- ◇ カラー:ホワイト
- ◇ サイズ:フリー
- ◇ JAN:4906554165805

価格は別途お見積り致します

●#7064 活性炭フィルター3Dマスク
 4PLY 30枚入

- ◇ 層数:4層構造
- ◇ 素材:不織布/ポリプロピレン・活性炭
 ノーズピース/ポリエチレン
 耳ひも/ポリウレタン・ポリエステル
- ◇ カラー:グレー
- ◇ サイズ:フリー
- ◇ JAN:4906554166499

価格は別途お見積り致します



裏面は... 業務用の箱入り『炭火焼き用炭(オガ炭)』のご紹介です!

第一産業、実は

『炭』も得意分野です！

焼鳥、焼肉、焼魚、ウナギ…は炭火焼が最高！



◎当社は古くより業務用の炭を取扱っておりますので
最適な炭をおススメできます!! お気軽にご相談ください！

業種ごとの“おすすめの炭”をご紹介します

【焼鳥】

- ・火力、火持ちを重視した炭…『てまり備長炭』
- ・火力重視、コスト減…『堅巧』、『白炭(ラオス産備長炭)』

【焼肉】

- ・しりん、コンロ使用…『白炭(ラオス産備長炭)』
- ・ロースター着火式…『国産オガ炭』、『輸入オガ炭』
- ・コスト減…『輸入オガ炭』

【鰻(ウナギ)・焼魚】

- ・火力、火持ちを重視した炭…『てまり備長炭』
- ・火力重視、コスト減…『堅巧』、『白炭(ラオス産備長炭)』
- ・コスト減…『輸入オガ炭』



- てまり備長炭は、国産備長炭をご使用のお客様から人気のある商品です。
- 鰻・焼魚の場合、大きいサイズの焼台をご使用であれば、炭も大きいサイズをおすすめ致します。

※グレードによりますが、国産オガ炭に比べ、輸入オガ炭は出る灰の量が2~3倍多くなります。
『オガ炭(大鋸炭)』とは…製材時に発生するオガクズ(大鋸屑)を圧縮加熱成形して製造するオガライト(成形薪)を主な原料とした木炭です。
製法や炭としての性質は白炭に似ています。

※国産備長炭をご希望のお客様につきましては、ご説明する事柄が多いので、ぜひ弊社にご紹介ください。

業務用、バーベキュー、火鉢に オガ炭(オガライト製炭)

- ◆比較的安価で経済的な上、火力・火持ち・焼き上がりなども天然炭に見劣りしないコストパフォーマンスの良い炭です。
- ◆爆釣(爆ぜる)の心配もほとんどなく安心して使えます。

特選 焼物専用 福化の備長炭



- 福化の備長炭
- ◇原料:日本産オガライト
- ◇重量:10kg

特級 みやび炭



- みやび炭
- ◇原料:中国産オガライト
- ◇重量:10kg

- 数量・送り先によって価格が変わってきますので、別途お見積り致します。
- 商品は他に多数種ございますので、お客様のご要望に沿った商品をご提案させていただきます。

お気軽に当社までお問い合わせください!

2枚目は… シンワ測定より新発売! 『糖度計』2タイプのご紹介です!



新潟のメーカー シンワ測定(株)が、ついに “手頃な価格で精度の高い”糖度計を発売しました!!

果物や野菜、飲料類などの糖度の測定に! 工業用油などの屈折率の測定に!

遮光フタなし 70182
遮光フタ付 70183

読み取りやすい
デジタルタイプ

選べる2タイプの糖度計

屈折式タイプ
手軽に測定

70175 0~32%
70176 0~50%
70177 0~90%

糖度計シリーズ
REFRACTOMETER

一目で糖度が読み取れる デジタル糖度計

- ◆糖度(Brix値)が一目でわかるデジタル表示
- ◆文字高約10mmの大型液晶表示を採用
- ◆防塵・防水性能IP65 ◆環境温度表示機能付
- ◆糖度(Brix値)と屈折率の切り替え表示が可能

屋外でも測定OK!!

遮光フタでより正確に
遮光フタ付なので屋外でも、正確に測定できます。



丸洗い可能!!

防塵防水
使用後の水洗いが可能です(IP65)。



液晶表示で、測定値がわかりやすい!!

大きな液晶表示

文字高が大きく、数値を読み取りやすい液晶表示です。

温度表示機能

現在温度が自動温度補正範囲かどうか一目でわかります。



■付属品



ハチミツの糖度(80%前後)や各種油(65%前後)など工業分野までの幅広い測定には0~93%



70182 果物・野菜、醤油・スープ・飲料類の測定には0~53%
●0~53% 防塵防水
◇JAN:4960910701823 上代価格 ¥31,000(税別)

70183 0~93% 防塵防水(遮光フタ付)
◇JAN:4960910701830 上代価格 ¥34,500(税別)

[デジタル糖度計 仕様]

品番	70182	70183	品番	70182	70183
測定範囲	糖度(Brix値):0~53% 屈折率:1.3330~1.4265 温度:0~40℃	糖度(Brix値):0~93% 屈折率:1.3330~1.5261 温度:0~40℃	オートパワーオフ	無操作状態で約1分後	
最小表示	糖度(Brix値):0.1% 屈折率:0.0001 温度:0.1℃		電源	単4アルカリ乾電池 1本 (付属の電池はモニター用の為、寿命が短い場合があります)	
精度	糖度(Brix値):±0.2% 屈折率:±0.0003 温度:±1℃		防塵・防水性能	IP65 ※2	
使用温度	5~40℃		材質	本体:ABS樹脂	本体:ABS樹脂 カバー:ポリ塩化ビニル樹脂
使用温度条件	10,000lx以下 ※1	60,000lx以下	本体サイズ	120×58×25mm	125×62×34mm
自動温度補正範囲	5~40℃		製品質量(電池含)	120g	150g

※1 蛍光灯などの屋内使用に限ります。

※2 防塵性能:粉塵が浸入しません。防水性能:いかなる方向からの噴流水によっても有害な影響を受けません。

裏面は… シンワ測定の **糖度計 “屈折式タイプ”** のご紹介です!



手軽に糖度を測定 屈折式糖度計

- ◆電池不要！手軽に測定
- ◆大きめの数字で見やすい目盛を採用
- ◆熱伝導率に優れ、環境温度と馴染みやすい銅製



◎用途に合わせてお選びください

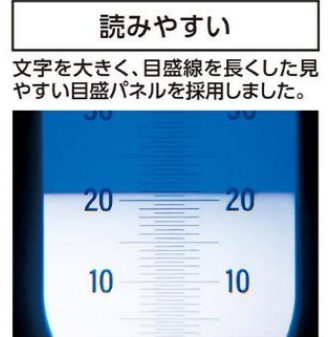


果物・野菜の糖度測定には0~32% (品番70175)

果物・野菜に加え、しょうゆ・スープ・飲料類の糖度測定には0~50% (品番70176)



ハチミツの糖度(80%前後)や各種油(65%前後)など工業分野まで幅広い測定には0~90% (品番70177)



※画像は品番70176 糖度計 屈折式 0~50% ※画像はイメージです



70175

●0~32% 防塵防水
◇JAN:4960910701755
上代価格 ¥14,500(税別)



70176

●0~50% 防塵防水
◇JAN:4960910701762
上代価格 ¥14,500(税別)



70177

●0~90% 防塵防水
◇JAN:4960910701779
上代価格 ¥14,500(税別)

[屈折式糖度計 仕様]

品番	70175	70176	70177
測定範囲	糖度(Brix値):0~32%	糖度(Brix値):0~50%	糖度(Brix値):0~90%
1目盛	糖度(Brix値):0.2%	糖度(Brix値):0.5%	
精度	糖度(Brix値):±0.2%	糖度(Brix値):±0.5%	糖度(Brix値):±1%
使用温度	10~30℃		
自動温度補正範囲	10~30℃		-
材質	本体:銅 カバークレイト:ABS樹脂 プリズム:ガラス		
本体サイズ	172×37×37mm	152×37×37mm	142×37×37mm
製品質量	200g	190g	180g

【屈折式糖度計 使用方法】

ステップ1



カバーを開き、プリズム面にサンプル液を2~3滴垂らす。

ステップ2



カバーを閉じ、プリズムの表面全体にサンプル液を行き渡らせる。

ステップ3



明るい方を向いて接眼部を覗き、数値を読む。

■付属品



収納ケース

スポイト

調節ドライバー

拭き布

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>