

# 油コストダウン 関連商品特集

**EBM** EBEMATSUSHOJI CO.,Ltd.

江部松商事株式会社

〒959-1277 新潟県燕市物流センター 3-20  
TEL:0256-63-2569 FAX:0256-63-3249  
Email:info@ebematsu.co.jp



パンフレットPDF

<https://www.ebematsu.co.jp>

- このカタログの内容は、2024年4月現在のものです。
- 製品仕様および価格は、予告なしに変更する場合があります。
- 各商品の写真は、印刷により実際とは異なる場合があります。予めご了承下さい。

# 油の劣化が心配で 早めに油を交換してませんか？

## EBM オイルフィルター

「環境保護の時代」  
「大量消費からリサイクルの時代」に最適なシステム

### コストダウンにはこれ！！

### 驚異の極細孔ミクロンメッシュで素早くろ過！！

- 米国NASAの宇宙服技術を採用した、樹脂フィルター
- ろ過機に匹敵するろ過性能で設備の必要なし。
- 耐熱温度は200℃ですので揚げ温度のままろ過できます。モチロン冷めてもOK

### 〔特長〕

- どんな細かい揚げカスでもミクロン級の細孔で素早く簡単にろ過します。
  - ペットボトルと同類の材質ですから、有害なものは一切染み出しません。
  - 1000回以上のご使用に耐える厚手タイプです。
- ※ 洗浄はぬるま湯(35℃～40℃)と中性洗剤を使用して洗浄し、石鹸成分が残らないように十分、すすぎ洗いをしてください。
- ※ 研磨剤の入ったスポンジは使用しないでください。

EBM  
おすすめ



#### ① EBM オイルフィルター 油缶20ℓ用

ページコード	商品コード	価格
4-0031-0101	0390600	¥8,800

外寸:φ280×H125  
アミ目:120メッシュ  
耐熱温度:200℃

#### ② EBM オイルフィルター 油缶20ℓ用ホルダー

ページコード	商品コード	価格
4-0031-0201	0390500	¥6,500

外寸:φ285×H117  
材質:18-8ステンレス



#### ③ EBM 18-0 フライヤー用 油缶

ページコード	内径	外径	深さ	板厚	kg	商品コード	価格	
15ℓ	4-0904-0301	270	285	300	0.6	1.5	0866000	¥11,200
18ℓ	4-0904-0302	300	316	275	0.6	1.8	9815500	¥11,600
20ℓ	4-0904-0303	300	316	300	0.6	2.1	0866100	¥12,000

EBM  
おすすめ



#### ⑤ EBM オイルフィルター 一斗缶用

ページコード	商品コード	価格
4-0031-0301	0390610	¥8,400

外寸:200×200×H120  
アミ目:120メッシュ  
耐熱温度:200℃

#### ⑥ EBM オイルフィルター 一斗缶用ホルダー

ページコード	商品コード	価格
4-0031-0401	0390510	¥6,200

外寸:203×203×H110  
材質:18-8ステンレス



#### ⑦ EBM 18-8 一斗缶用ローター

ページコード	商品コード	価格
4-0904-0901	4434800	¥18,000

外寸:205×210×H210  
注ぎ口径:φ32



#### ⑧ EBM 18-0 一斗缶用蓋 取手付

ページコード	商品コード	価格
4-0469-0701	0387800	¥13,000

外寸:245×245×H20



#### ⑨ 強化耐熱プラスチック フライヤー用 油缶 (カゴ付)

ページコード	商品コード	価格
4-0904-1101	5622500	¥31,200

外寸:275×550×H335 容量:30ℓ  
耐熱温度:265℃  
材質:本体・キャスター / ナイロン66GS  
把手部 / ステンレス製

#### ⑩ 油缶用カゴ

ページコード	商品コード	価格
4-0904-1201	7231000	¥6,200

240×330×H100  
材質:スチール アミ目:24メッシュ

油を長持ちさせるので  
コストが削減できます。



#### ⑪ ミクロオイルフィルター 耐熱PCフライヤー油缶用カゴ付

ページコード	商品コード	価格
JA-CEB33	4-0031-0501	2209280

¥10,400

外寸:240×330×H100  
材質:ポリエチレンテレフタレート  
耐熱温度:200℃  
● 耐熱オイルフィルター  
● 油を200℃から常温でも素早く濾過します。  
● 約99%の夾雑物を除去します。  
● ⑩のカゴにかぶせてご使用ください。  
● ※金属製のカゴは別売りです。

# まだ使える油を棄てていませんか？

## フライ油をリフレッシュ！

Check! 動画で確認!

# ミルオイルパウダー・リキッドにおまかせ!



## フライ油に革命!!

[フライパウダーを使えば]

- フライ油の劣化成分をフライパウダーが吸着します。
  - いつも新油で調理されたように、揚げ物のおいしさのバツキが少なくなります。
  - 揚げ物は必要以上に油を吸い込まないので「カラリ」と芯までよく揚がります。
  - フライ油の寿命を延ばし、コストを大幅節減できます。
- ※フィルターバッグEZフローと併用すればより効果的です。  
※油の温度165℃～170℃が最適です。(高温は避けてください)

## 低温で早くカラッと揚がる!

油が揚げ物の内部、表面に必要以上残らず、油切れがよくカラッとジューシーに揚がります。エネルギーの節減にもなります。

## 油の寿命が伸びる!

油の劣化を遅らせるので、長く使えてコストもセービング。30～40%削減が可能

## 環境にやさしい!

油の劣化が遅くなるため、廃油が減少エコロジーに貢献

## ヘルシー

低温なので、アクリルアミド、トランス脂肪酸などが生じにくい。



### ①フライパウダー ミルオイル

ページコード	商品コード	価格
Bサイズ 4-0032-0501	240ml×32袋入 27ℓフライヤー用	8804300 ¥8,400

### ②業務用 フライパウダー ミルオイル 箱入

ページコード	商品コード	価格
4-0032-0701	8804200	¥9,900

11.25ℓ 計量カップ付  
※フライパウダーを入れて、フィルターでこすだけ。

Check! 別途資料で詳しく確認!



### ③ミルオイルフライリキッド 1ℓ (ディスペンサー付)

ページコード	商品コード	価格
4-0903-1201	8804410	¥8,800

ディスペンサー容量:165cc

## フライリキッド成分

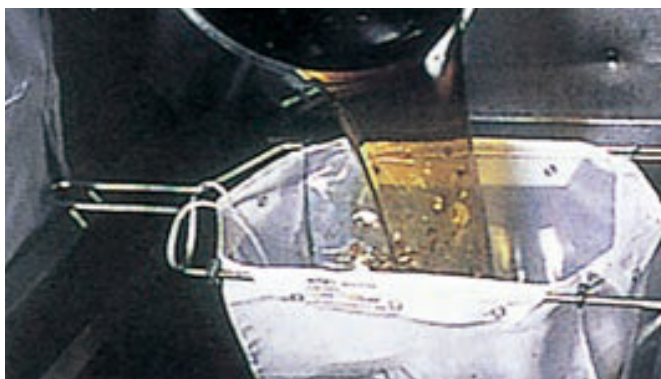
クエン酸、アスコルビン酸(ビタミンC)、ウコン、ローズマリー、レシチン、水等

- 油10ℓに対して、専用ディスペンサー1目盛りをフライヤーに注入します。
- ※フライ開始3分前に注入してください。

# 油を長持ちさせるには ミルオイルフィルターにおまかせ!

Check!

使用法はこちら▶▶



※フィルターとフレームは別売りです。



※フィルターとフレームは別売りです。

### ④ミルオイルフィルター (120メッシュ)

ページコード	商品コード	価格
標準大型 4-0032-0101	280×220×175	8804500 ¥11,800
浅大型 4-0032-0102	280×220×130	8804600 ¥9,800

材質:PET樹脂相当  
●油量20ℓ以上、寸胴内径400mm以内向け

### ⑥ミルオイルフィルター 小型 RB10PS (120メッシュ)

ページコード	商品コード	価格
4-0032-0301	8804710	¥6,800

160×120×130  
材質:PET樹脂相当  
●小型フライヤー向け(寸胴直径200mm以内向け)

### ⑤ミルオイルフィルター フレーム大型 BF1A

ページコード	商品コード	価格
4-0032-0201	8804700	¥3,800

570×245  
材質:18-8ステンレス

### ⑦ミルオイルフィルター フレーム小型 BF3A

ページコード	商品コード	価格
4-0032-0401	8804720	¥3,000

325×120  
材質:18-8ステンレス

実際に使用していただいたカレー店では  
ひと月に一斗缶 10本が 7本に減りました

油の種類や仕入れの量によって  
価格は大きく異なりますが、  
一ヶ月でこの差は大きいですね!

Good Point

SDGs推進も実現できる、  
環境に優しい素材を採用!



つくる責任  
つかう責任



陸の豊かさ  
を守ろう

# まだ使える油を棄てていませんか？

## 油の交換時期が一目で判る

貸し出しデモ機ございます！



### ① Testo デジタル 食用油テスター 270

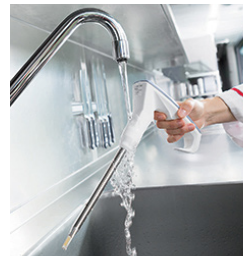
ページコード 商品コード 価格  
 4-0907-0101 2870820 ¥70,000  
 外寸:170×50×H300  
 仕様:計測単位 TPM:%(極性化合物量)  
 温度:°C  
 センサー TPM:静電容量式センサ  
 温度:PTC  
 計測範囲 TPM:0.5~40%  
 温度:+40~+190°C  
 精度±1digit TPM:±2.0%TPM(+40~+190°C)  
 温度:±1.5°C  
 保護等級 IP65  
 計測可能なフライ油の温度範囲:+40~+190°C  
 電源:単4乾電池2個付  
 ●誰にでもわかりやすい表示機能  
 ●自動ホールド機能を使うと計測が完了した時点でホールド表示  
 TPM値とLEDの表示により、油の状態が一目でわかります。



カラー表示だから  
油の交換時期が  
ひと目で確認可能



持ちやすい  
T字型筐体



洗浄し何度でも  
使えるセンサー

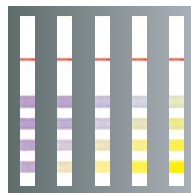
- ・約190°Cまでの油で測定可能
- ・本体がIP65の防水仕様なので水洗いできて衛生的
- ・試験紙での計測に比べランニングコストの大幅削減
- ・油の劣化度を色と数値で表示
- ・繰り返し何度でも使える

## 油の劣化を計測できるカンタン試験紙



### ② 3M ショートニングモニター

ページコード 商品コード 価格  
 20枚入 4-0907-0201 4301200 ¥1,198  
 50枚入 4-0907-0202 4301300 ¥2,994



青色から黄色に 変わったバンド数	1本	2本	3本	4本
含有遊離脂肪酸 (FFA)	1%以上	1.5%以上	2%以上	2.5%以上

(使用方法)

- 1.フライに使用中の油(160°C~180°C)に試験紙を赤い線まで漬かる様に1秒漬けて油から引き出します。
- 2.試験紙の余分な油をペーパータオル等で吸い取り、きれいな場所に置き30秒放置した後、青色から黄色に変わったバンドの数を調べ、判定します。

## 油の劣化を遅らせて、コスト削減!!

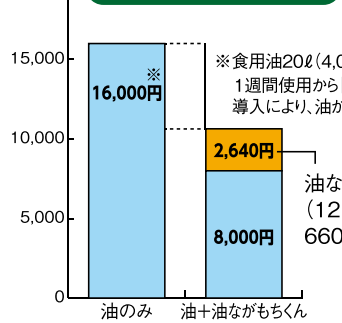


### ④ 油ながもちくん

ページコード	g	商品コード	価格
2入	4-0906-0101	45 2129700	¥1,600
12入	4-0906-0102	232 1172070	¥7,920

φ25 材質:天然セラミック  
 ●「油ながもちくん」の有効成分が油の痛み原因(酸化・劣化)を防ぐことにより、油が長持ちします。  
 ●揚げ物の油切れがよくなり、食感がサクサクになります。  
 ●油10Lにつき「油ながもちくん」を1個使用  
 ●初回のみ150°C以上に加熱した油に入れてください。  
 5分後に使用できます。

### 1ヶ月の油コスト



1ヶ月で  
約1/3の  
コストカット



油ながもちくんは小さいボール状の為フライヤーに入れると散乱し、食材に付着する事があります。食材付着を防ぐ為にこちらの商品を推奨しています。



### ⑤ ビクトリー 18-8 ボール茶漉

外径	ページコード	商品コード	価格
8.5cm	4-1292-2405	0745900	¥850

※40メッシュ

## 油の無駄使いしてませんか？



### ⑥ たおれにくいオイルスプレー KOSP2A 水玉

ページコード	商品コード	価格
グリーン	4-0514-0401	2127000 ¥800
ピンク	4-0514-0501	2127010 ¥800

外寸:79×56×H192 容量:210ml  
 材質:ポリエチレンテフタレート・ポリプロピレン  
 ポリエチレン・発泡ポリエチレン  
 ●オイルをムラなく噴霧できます。  
 ●油の使用量が抑えられヘルシーで経済的  
 ●1回のプッシュで小さじ約1/15杯分



### ⑦ スタビアリュクス オイルスプレー M

ページコード	商品コード	価格
黒	4-0514-0201	5602300 ¥1,500
白	4-0514-0301	5602400 ¥1,500

外寸:φ54×H161 容量:140ml  
 材質:本体/ソーダガラス キャップ/PP  
 ボンプ/PP-PE  
 ●空気圧を加えるポンプ式で、オイルが霧状に噴射でき、油量の調節に最適です。

