57

| イベント調理||

58

ピザ・

・パスタ

**59** 

ラーメン

・そば

60

ブライヤー

53

54

電子レンジ・オーブン・

**55** 

フードウォー 低温調理器・

56

鉄板焼関連お好み焼・たる

こ焼

# まだ使える油を棄てていませんか?

1)Testo デジタル食用油テスタ

ページコード 商品コード 価格 1-0927-0101 2870820 ¥66.000

外寸:170×50×H300

仕様:計測単位 TPM:%(極性化合物量)

温度:℃ TPM:静電容量式センサ センサー

温度:PTC 計測範囲 TPM:0.5~40%

IPM.U.5~4U% 温度:+40~+190℃ TPM:±2.0%TPM(+40~+190℃) 温度:±1.5℃

保護等級 IP65

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

- このようなお客様におすすめです。 ●油の交換時期がチェーン店の店舗によってまちまちなので統一したい
- ●スタッフ全員が同じ劣化度になったタイミングで油を交換したい
- ●試験紙のコストを抑えたい ●油の劣化度を数値で管理したい

### ·約190℃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



**IP65** 



# (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	1-0927-0201	4301200	¥1,050
50枚入	1-0927-0202	4301300	¥2,626

油の劣化を計測できるカンタン試験紙

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)

- (ISMJ) AS 1.7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秒漬けで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 移放置した後、青色から黄色に変わったパンドの数を調べ、判定します。



## ③油脂劣化度 AV試験紙 (50枚入) 080570-55 📆

ページコード 商品コード

1-0927-0301 5761200 ¥2,000

測定範囲:3段階(1.5、2.5、3.5) ●フライヤー油の交換目安をつけるための酸価値

の測定紙 (使用方法) 試験紙の試験部分を油(常温~150℃)に浸し 1分間後に標準カラーチャートと比較します。 交換時期の目安を酸価値が2.5を超えたものとし ており、2.5付近の測定が簡単に行えます。



# 4油脂検査シンプルパック

		ページコード	商品コード	価格
酸価1	080520-351	1-0927-0401	4141600	¥4,000
酸価2	080520-352	1-0927-0402	4141700	¥4,000
酸価2.5	080520-3525	1-0927-0403	4141800	¥4,000
酸価3	080520-353	1-0927-0404	4141900	¥4,000

呈色:青→黄緑→黄(3段階) 反応時間:1分

測定回数:48回 入数/箱:48¬入(12¬入/1袋×4)

# 油交換の目安

**5**3

- ●厚生省「弁当及び惣菜の衛生規範」
- 原材料としては酸価が1以下及び過酸化物価が10以下のものを使用すること 揚げ処理中の油脂の酸価が2.5を超えたものは新しい油と交換すること
- ●食品衛生法 指導要項

油で処理した菓子(油分10%以上)の場合 酸価3を超え、かつ過酸化物価30を超えないこと及び酸価のみで5を超えないこ と、又は過酸化物価のみで50を超えないこと

品目コード	識別記号	測定値
080520-351	AV1	0.5以下、1.0、1.5以上
080520-352	AV2	1.5以下、2.0、2.5以上
080520-3525	AV2.5	2.0以下、2.5、3.0以上
080520-353	AV3	2.5以下、3.0、3.5以上





ノズル部を指でささえ ながら、ノブをねじって 切り取ります。



ポンプ部を指で押し て、パック内の空気を 追い出します。



測定する油を、目安線まで吸い 上げ、中の発色剤と10秒間よ く振り混ぜます。その後、1分間 放置します。



1分間放置後、付属の標準カラーチャートの色と二層に分か れた液の上層と比較(比色) し、濃度の判定をします。



AV 標準カラーチ Type-AV2.5

### ⑤グルメボール

ページコード 商品コード 価格 1-0927-0501 235×195×H15 8788700 ¥19,000 GB-4 1-0927-0502 260×330×H15 8788600 ¥27,000

材質:セラミック ※GB-2は8~15ℓのフライヤー専用です。 ※GB-4は18ℓ以上のフライヤー専用です。



### パリッと旨い!

95

内部にジューシーな旨味を閉じ込めたまま表面は パリッとした揚げ上がりになります。

160℃という低温でありながら短時間で芯まで しっかり加熱することができます。

### 油をパワーアップ

油に含まれる極微量な不純物や異臭も吸着し、 フライの油臭さを抑えます。



# ⑥油ながもちくん (12入) 🚮

ページコード 商品コード 価格 1-0927-0601 1172070 ¥7.920

φ25 重量:232g 材質:天然セラッミクス

# 特長1 油が長持ち、食感サクサク

- 「油ながもちくん」の有効成分が油の痛む原因(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

### 特長2 誰でも簡単に使用

●油10ℓにつき「油ながもちくん」を1個使用 ●初回のみ150℃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。

### 特長3 エコ活動の一環として

●廃油にする量が少なくなり環境保全に役立ちます。●油ハネや油煙が少なくなり空気中への飛散が減少