

Soma

食肉脂質測定装置

FAT Analyzer

NEW S-7740

牛肉の脂肪酸組成(オレイン酸、一価不飽和脂肪酸、飽和脂肪酸)
一般成分(水分、粗脂肪、粗タンパク質)が、冷蔵庫内で測定可能



■ 仕様

商品名	FAT Analyzer 食肉脂質測定装置		
型式	S-7740		
測定項目	① オレイン酸 ② 飽和脂肪酸 ③ 一価不飽和脂肪酸	④ 水分 ⑤ 粗タンパク質 ⑥ 粗脂肪	※ ※ ※ ※一般成分はオプション
測定波長範囲	700～1050nm		
測定時間	2～3秒/1回測定		
ファイバ	本体組込型		
光源	平均寿命 40,000 時間(測定時のみ点灯)		
ソフトウェア	食肉脂質測定プログラム(PC 専用)		
電源	専用リチウムイオンバッテリー		
連続作動時間	約 7 時間	インタフェース	USB 2.0
重量	1.7kg		

■ 標準構成 ※各1式が標準付属

- ・本体
- ・基準白色板ユニット
- ・専用ソフトウェア(microSD カード内)
- ・microSD カード
- ・専用リチウムイオンバッテリー
- ・専用 AC アダプタ
- ・リチウムイオンバッテリー用充電器
- ・USB ケーブル
- ・取扱説明書(microSD カード内)
- ・専用ケース

■ オプション

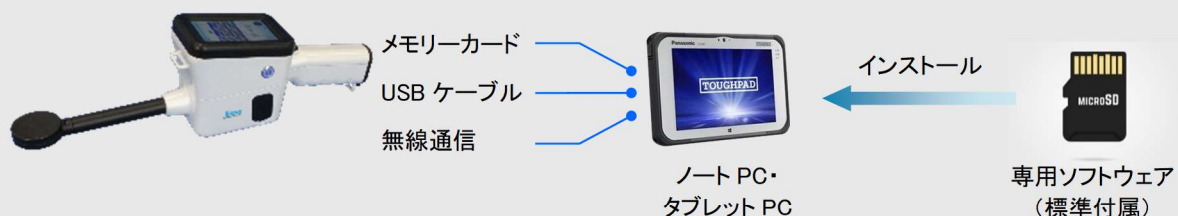
- ・ノートパソコン or タブレットパソコン
- ・バーコードリーダー

■ 形状



■ 通信

- 本体に保存された測定結果は、メモリーカードまたは USB ケーブル、無線通信経由で、お客様のパソコンに出力できます。
出力された測定結果は従来同様、CSV 形式で保存可能です。



※本製品にはパソコンは付属しません。

●本仕様、外観は改良のため予告なく変更することがあります。 ●カタログと実際の商品の色は、撮影・印刷の関係で多少異なる場合があります。

■ お問い合わせは下記まで

Soma 株式会社 相馬光学

〒190-0182
東京都西多摩郡日の出町平井 23-6
TEL : 042(597)3256 FAX : 042(597)3208
E-mail : sales@somaopt.co.jp
URL : https://somaopt.co.jp

[販売代理店]