

〒 521-1343

滋賀県近江八幡市安土町小中 655

TEL (0748) 46-3171 FAX (0748) 46-4864

E-mail houkoudou@nifty.com

古くから日本の文化と共に発展してきた日本酒。

嬉しい時も、悲しい時も。

そんな日本酒の文化を酒蔵様と共に

伝えるお手伝いをしています。



# GlucCell

## グルコースモニター



液体培地中/液体中のグルコース濃度を簡単に測定できる装置！

ディスポーザブルのテストストリップをセットし、  
液滴するだけの簡単操作。  
持ち運びも簡単なハンディタイプ。



GlucCellグルコースモニター 精度試験

	基準値	1	2	3	平均値	精度(%)
GlucCell(mg/dl)	50	48	47	48	48	95.3
	100	95	91	93	93	93.0
	200	199	185	197	194	96.8
	300	297	306	289	297	99.1
	400	370	383	373	375	93.8
	500	444	452	454	450	90.0
	600	550	564	562	559	93.1

<製品仕様>

分析原理	酵素電極法
対象サンプル	動物細胞培養用培地、若しくは緩衝液中グルコース
分析結果表示	mg/dL 若しくは mmol/L (グルコース濃度として)
必要サンプル量	1.5 μL以下
測定時間	15秒以内
測定範囲	30~600mg/dL (1.65 ~33.3mmol/L)
測定適正温度	10~40°C
測定時相対湿度	20 ~ 80% RH
メモリー	180テスト分(測定日時と時間含)
電源	3Vリチウム電池(1個)
電池寿命	約1000測定分
自動電源切機能	何も操作しなければ3分後
寸法(W × D × H)	60 × 96 × 18.5 mm
重量	70g(電池含む)



テストストリップ(内容品)



テストストリップ

カタログ番号	品名
CES-GC001000	GlucCellグルコースモニター(使用レンジ: 30~600mg/dL)
CES-GC001001	グルコース・テストストリップ(GlucCell用)50個入

・精製水で希釈出来ますが、生理食塩水で希釈した方が良いそうです。

・從来ご使用されているグルコース計や試験所からの数値と比べて頂いて、自社内で補正值を出して頂くとより効果的です。

外観・仕様・付属品などについては改善の為、予告なく変更することがあります。価格には消費税は含まれておりません。

## 》PH半切り

- ・ポリエチレン製のため軽量
- ・発泡三重層のため耐衝撃性の強い構造になっています
- ・洗浄が容易であり、極めて衛生的です

サイズ表

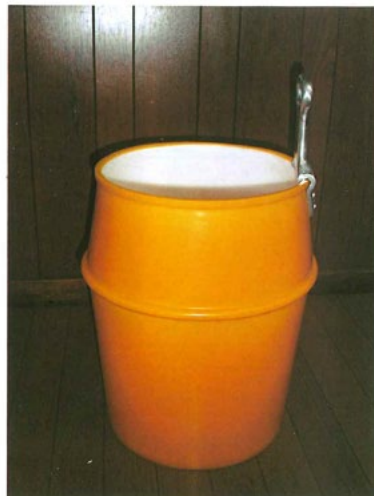
容量ℓ	上部径	下部径	高さ
500	1,150	1,050	550
350	1,050	970	460
190	920	860	340

(単位はmmです)



## 》PH27L試桶

- ・ポリエチレン製のため軽量
- ・発泡三重層のため耐衝撃性の強い構造になっています
- ・洗浄が容易であり、極めて衛生的です
- ・取手はアルミ製です



炭素や濾紙、濾過筒から壇やキャップ。  
ポンプや濾過機、放冷機から圧搾機や餌。  
醸造に関わるものなら何でも用意いたします。  
殺菌剤やホース、瓶詰ライン、酒米など幅広くご提案いたしますので、お気軽にお問合せ下さい。

これまでも、これからも。

共に日本酒の文化を伝えるお手伝いを致します。

