

# SKSJ news vol.4

ラボ用純水装置のパイオニア **ELGA**

高性能純水装置 PURELAB Option-S 7 大特価キャンペーン

7ℓ/時の高流量純水装置が・・・

**278,000** 円 (定価：830,300円)



- ・コンパクトでも、7ℓ/時の製造能力と35ℓの貯水量。
- ・RO膜とイオン交換の組み合わせで1~10MΩ・cmの蒸留水グレード水が製造できます。
- ・日々のメンテナンスが軽減され、ランニングコストも大幅削減。

最新機種 PURELAB flex3

持ち込みデモ 実施中！！

- ・水道直結型超純水装置の最新機種
- ・1日10ℓ程度の超純水ユーザーに最適
- ・水道につなぐだけで超純水が採水可能

使い勝手の良さを実際にお試し下さい。

※デモ時、設置作業等は担当営業が行います。

デモのご用命、機器詳細については  
担当営業にお問い合わせ下さい。



## 放射線測定の必要性

昨今、東日本大震災での原発事故による放射能漏れが問題になっています。多くの農家や企業が影響を受けており、日本国内だけでなく、諸外国へも影響が広がっております。

放射線測定に使用される、測定器のいくつかをご案内致します。



### ◆PA-1000型 放射線測定器

生活環境に存在する放射線（ $\gamma$ 線）を、簡単手軽に測定できるハンディタイプの測定器です。検出器には固体シンチレータを採用。ブザースイッチを押せば、放射線の検出を音で知らせます。  
(堀場製作所社製)



### ◆SAM940 スペクトルサーベイメータ (NaI,LaBr,LiI検出器)

現場にて簡単操作で $\gamma$ 線・中性子線のモニタリングが可能なスペクトルサーベイメータです。放射線核種の同定も可能です。  
(BNC社製)



### ◆環境食品放射能測定装置 (ゲルマニウム半導体検出器)

据え置き型の各放射線核種の正確な定量が行えます。食品のサンプルの場合は流水洗浄後、粉碎したものを一定量専用のマリネリ容器に入れて簡単に測定が可能です。サンプルチェンジャーや電子冷却などのオプションもあります。  
(セイコー・イージーアンドジー社製)

## 二次被害を防止する為に今、出来ることを

地震が起こると機器の下敷きになって大怪我をしたり、薬品などによる災害の恐れや、逃げ道が塞がれた場合、逃げ遅れが原因で被害が増大します。



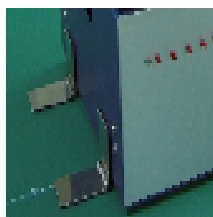
### ◆固定フット型 (サンワサプライ製)

機器と実験台とをガッチリ固定。  
機器メンテナンス時には簡単に取り外しが可能。



### ◆ベルト固定型 (キュービック静岡取扱品)

機器と実験台とをベルトで固定。機器メンテナンス時にはマジックテープの取外しを行うことで対応可能。  
※床や天板にベルトを打付ければ、さらに強度が増します。



### ◆金具固定型 (キュービック静岡取扱品)

蝶番型のL金具を使用する事で、取付け・取外しが容易になりました。シンプルな構造で使用している粘着剤は固体・液体の性質を併せ持つ、ノンブレンタックゲルを使用。シロキサンの発生もないので、医薬品研究施設・動物実験施設でも使用できます。

その他、放射能測定・耐震対策でお困りでしたら、下記までご相談下さい。

お問合せ先 三恵商事(株) TEL: 054-252-6750 FAX: 054-254-6701 mail: sales@sksj.co.jp