

# 超音波音圧計 ソノセーバー SONOSABER

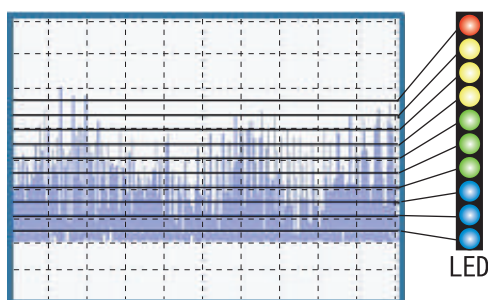
世界初！  
LED表示音圧計！

**OTARI**  
NEW RELEASE

あなたは正しく音圧を測定していますか？  
ソノセーバーは、超音波による衝撃音を見逃しません！

## ソノセーバー

簡単、便利、リーズナブル！  
LED表示で簡単現場管理！



ソノセーバーのLED表示

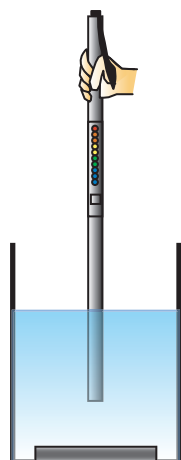


見やすいLEDレベル表示



美しい外観

- ソノセーバーでの音圧測定  
ソノセーバーは、従前の音圧計では測定及び表示できなかったキャピテーションの衝撃波を測定することができます。  
図に示す様に、測定した波形に対し、  
下部LEDで①基本エネルギーを表示し、  
上部LEDで②衝撃波エネルギーを表示します。  
針式では遅くて表示することができない、LED(光)式ならではの波形表示です。  
(オーディオの音声表示LEDと同じように、時々ポーンとピークが入る動作です)



### ■測定方法

- ・ソノセーバーを垂直に洗浄槽内に挿入します。
- ・音圧のレベルによってLEDがリアルタイムの音圧を表示します。
- ・先端にセンサーが付いていますので深さ方向の音圧を正確に測定します。

### ■主仕様

- ・周波数帯域：20kHz～2MHz
- ・材質：ステンレス製 (SUS304)
- ・ON/OFF：オートスイッチ
- ・電源：アルカリ乾電池 単4×3本  
(毎日5分使用で2年・3年の長寿命)
- ・レンジ：10段回 ×LED 10 個
- ・定量測定：換算表により定量測定が可能
- ・標準サイズ：Φ25mm×740mm (水浸部寸法400mm)
- ・重量：約650g

### ■種類

SONOSABER-W (水用)、SONOSABER-H (炭化水素用)  
SONOSABER-M (水・炭化水素両用)

メーカー

**OTARI**  
オタリ株式会社

〒399-8203  
長野県安曇野市戸豊科田沢7039-19  
オタリ株式会社 松本工場 UCUグループ  
TEL:0263-72-3883 FAX:0263-72-8115

代理店

**A21**  
ACCESS

〒751-0866  
山口県下関市大字綾羅木944番の1  
株式会社アクセス21  
TEL:083-262-0391 FAX:083-250-6158