



高信頼・高品質・安心して使用できる、
現場測定のための小型・軽量の音響校正器

音響校正器 NC-75

特許および実用新案を出願中



- 新開発のリファレンスマイクロホンを搭載したフィードバック制御方式の採用により、気圧ばかりでなく、カブラ容積補正も不要とし、より信頼性の高い校正を実現
 - カブラの高い遮音性能を実現 (30 dB以上*)。静かでない騒音環境においても安心して校正が可能
※ピンクノイズにさらした時のA特性サウンドレベル遮音性能
 - 高品質の証であるJCSS校正証明書を標準付属
- JIS C 1515 : 2004クラス1、IEC 60942 : 2003 class 1に適合 (現在改正中のIEC 60942 第4版にも適合)
 - JIS C 1509-1: 2005、JIS C 1516 : 2014、IEC 61672-1: 2013に対応したリオンの騒音計を校正可能
 - リオン製およびIEC 61094-4の寸法規定を満たす他社製マイクロホンも校正可能
 - 1インチ、1/2インチさらに1/4インチ (アダプタオプション) のマイクロホンにも対応

新型式承認騒音計 (検定付き) の指定音響校正器
NA-28、NL-42、NL-52、NL-62、NL-27、NA-39A、NA-83

ご注意：使用できる音響校正器は騒音計の型式ごとに指定されています。お手持ちの騒音計を校正する場合には、必ず製造業者指定の音響校正器をご使用ください。

JCSS校正証明書



JCSS校正結果



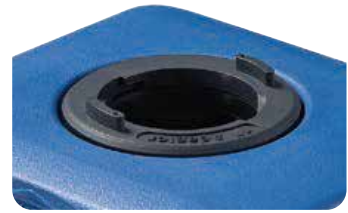


使用例

アダプタの使用方法

■ 1インチマイクロホン

マイクロホンの口径が1インチの時は、1/2インチマイクロホン用アダプタをはずして使用します。



■ 1/2インチマイクロホン

1/2インチの時は、付属の1/2インチマイクロホン用アダプタを使用します。



1/2インチアダプタをロックし、抜けを防止します。

■ 1/4インチマイクロホン

1/4インチの時は、1/2インチマイクロホン用アダプタに1/4インチマイクロホン用アダプタ(オプション)を重ねて使用します。



仕様 (基準環境条件下*)

適合規格	IEC 60942 : 2003 class1、ANSI/ASA S1.40-2006 class1、JIS C 1515 : 2004 クラス1、CE マーキング、WEEE 指令、中国版RoHS
対応するマイクロホン	リオン製およびIEC 61094-4の寸法規定を満たす他社製マイクロホン 1インチマイクロホン 1/2インチマイクロホン (付属品のアダプタ使用) 1/4インチマイクロホン (オプションのアダプタ使用)
公称音圧レベル	94 dB
音圧レベルの許容差	±0.25 dB以内
公称周波数	1 000 Hz
周波数の許容差	±0.1 %以内
全ひずみ	1.0 %以下 (20 Hz~20 kHz)
大きさ・重さ	約42 mm (H) × 77mm (W) × 70mm (D) ・ 約200 g
電源	単3形アルカリ乾電池 (LR6) × 2 単3形ニッケル水素充電電池 (eneloop pro 使用可能) × 2
電池寿命	50時間以上 (アルカリ乾電池2本使用、連続使用時) 50時間以上 (ニッケル水素充電電池 (eneloop pro) 2本使用、連続使用時)
付属品	ソフトケース × 1、1/2インチマイクロホン用アダプタ × 1、単3形アルカリ乾電池 × 2、ストラップ × 1、JCSS校正証明書 × 1
希望小売価格 (税別)	95,000円
オプション	1/4インチマイクロホン用アダプタ NC-75-S11

※当社基準環境条件 静圧 101.325 kPa、周囲温度 23 °C、相対湿度 50 %RH

ストラップ



安心のストラップ付き

ソフトケース



ソフトケースを装着したまま校正ができます。

新型式承認騒音計 (検定付き) の指定音響校正器

ピストンホン NC-72A

希望小売価格 (税別) 300,000円



仕様 (基準環境条件下*)

適合規格	JIS C 1515 : 2004 (IEC 60942 : 2003) クラス LS/C、クラス 1/C
公称音圧レベル	114 dB 指定音圧レベルの許容差 ±0.15 dB

 **リオン株式会社**
http://svmeas.rion.co.jp/

 **JCSS**
JCSS 0197

当社は、認定基準としてISO/IEC 17025 (JIS Q 17025) を用い、認定スキームをISO/IEC 17011に従って運営されているJCSSの下で認定されています。JCSSを運営している認定機関 (IA Japan) は、アジア太平洋試験所認定協力機構 (APLAC) 及び国際試験所認定協力機構 (ILAC) の相互承認に署名しています。当社の品質・環境統括センターは、国際MRA対応JCSS認定事業者です。JCSS0197は品質・環境統括センターの認定番号です。

ISO14001 本社・東海営業所
西日本営業所 認証取得
ISO9001 本社・東海営業所
西日本営業所・九州リオン・リオンセンター 認証取得



*本カタログに掲載されている価格はメーカーが希望する小売価格です。*本カタログ掲載の各製品のデザイン・仕様などは予告なく変更する場合があります。

 **測定器の総合商社
株式会社 佐藤商事**
SATO SHOUJI INC.

〒211-0063 川崎市中原区小杉町 1-403 武蔵小杉タワープレイス 5 階
☎(044) 738-0622 FAX : 044-738-0623
http://www.ureruzo.com/ SATO 測定器 .COM : http://satosokuteiki.com/