



無響箱

ANECHOIC TEST BOX

Type	有効寸法 (mm)	外形寸法 (mm)
TYPE-1	W400 × L450 × H400	W850 × L850 × H850
TYPE-2	W600 × L650 × H600	W1050 × L1050 × H1050
TYPE-3	W800 × L850 × H800	W1250 × L1250 × H1250
TYPE-4	W1000 × L1050 × H1000	W1450 × L1450 × H1450

遮音量 (透過損失) 単位 dB								
Hz	63	125	250	500	1K	2K	4K	8K
遮音量保証値	(34)	39	43	51	55	63	64	62
遮音量実測値	46.2	44.9	44.7	61.8	64.1	71.7	75.6	80.1

仕様

- ・専用ベース (高さ変更可能)
- ・除振パッド×4点支持
- ・吸音層: AST吸音材+背面吸音層
- ・ダブルシールド遮音ドア: 外周吸音式
- ・ユーティリティパイプ: 内径55×2箇所
- ・吊りフックM8×4個
- ・試料テーブル: スチール製 t4.5 (吸音マット付)
- ・密閉ハンドル、操作取手
- ・ダイカストリーフヒンジ
- ・アジャスター、キャスター
- ・アイボルトM20-24
- ・密閉用ガスケット
- ・焼付塗装: 標準色 (シルバー) or 指定色

カスタムコンフィギュレーション



上下昇降ドアタイプ: 空圧式



ウイングドアタイプ: 電動式



ソノーラテクノロジーは「最先端の無響箱」を作ります。

無響箱は、高い遮音量 (透過損失) と吸音特性を持つ小型音響箱です。製品騒音測定や異音検査、品質管理、研究開発用に使用されます。当社独自の騒音制御技術により、専用複層パネルを開発、多種多様な使用目的・スペックに合わせ、提案、設計製作を行いました。性能保証付きの高い遮音性能は他社の追随を許しません。

JAPAN
QUALITY

技術

我々は長年培われてきたノウハウに基づき、独自の騒音制御技術によるソリューションを行います。

証明

全ての製品に対して音響性能保証制度を適用します。保証値の達成は、実測を持って証明します。

価格

同条件であれば、他社に負けることはありません。是非比較して下さい。

SONORA
ソノーラテクノロジー株式会社
soundenvironment.jp

東京都世田谷区成城2-40-5-2F
TEL: 03-6805-8988 FAX: 03-6740-7875
E-mail: sonora@soundenvironment.jp