



聴力検査室 AT-66 / 66A (逆窓逆扉仕様)

医院、診療所での聴力検査に最適な
高い遮音性能を備えた小型の組立式
鋼板製聴力検査室です。



AT-66
(標準タイプ)



AT-66A
(逆窓逆扉仕様)

AT-66/66A

オプションでスロープを取り付けられますので、車椅子※の方もそのまま利用できます。 ※幅620×全長1000mmまで

消音換気ダクトを装備しており、快適な環境で測定が行えます。

医院、診療所内の任意の場所で組み立て、分解することができ、遮音特性に優れた構造で、騒音に妨げられずに聴力検査が行えます。

- ジャックパネル部には自動オーディオメータAA-47が取り付けられますので、自動聴力検査システムの構築が可能です。
- 部屋のレイアウトにより、逆窓逆扉の選択が可能です。

聴力検査室 AT-66/66A

設備

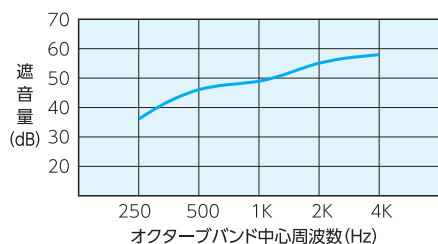
オーディオメータジャックパネル、オーディオメータ接続コード、
二重ガラス遮音窓(400×600mm)、室内灯(LED電球60W形相当×1)、
医用アース付き電源コンセント、安全ブレーカー、床カーペット、
消音換気ダクト
オプション：室内棚

仕様

遮音効果((財)小林理学研究所 残響室にて測定)

Hz	250	500	1000	2000	4000
dB	36	46	49	55	58

遮音特性



外形寸法：1100(幅)×1230(奥行)×2170(高さ)mm

室内寸法：920(幅)×1050(奥行)×1800(高さ)mm
(取っ手などの突起物は含みません)

※設置する際は、電源取入口のスペースも考慮してください。

重 さ：約515kg

換気流量：10.5m³/h以上

消費電力：約20VA

※スロープの追加、塗装色の変更、室内に手すりやテーブルを設置など、
その他特別仕様も承ります。金額等については、当社営業部へお問い合わせください。

医療従事者向けポータルサイト

 Rionet MedPort

詳しくは
こちら



医療従事者向けの専門性の高いコンテンツをお届けするための会員制WEBサイトです。

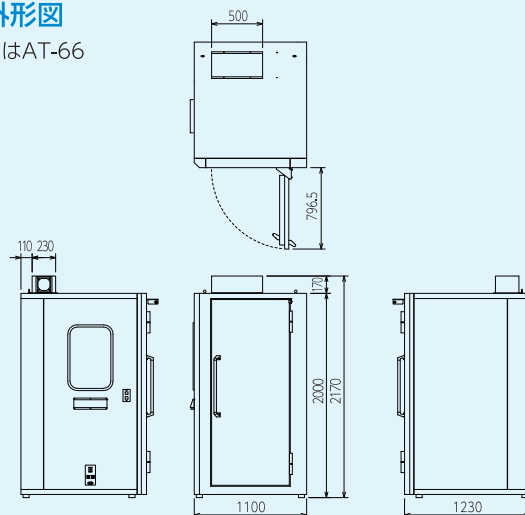
※本仕様は改良のためお断りなく変更することがあります。



本 社 ・ 営 業 部	〒185-8533 東京都国分寺市東元町3-20-41 TEL:042-359-7880 FAX:042-359-7441
東 京 営 業 所	〒151-0053 東京都渋谷区代々木2-5-5(新宿農協会館) TEL:03-6276-1433 FAX:03-6276-1425
仙 台 営 業 所	〒982-0015 仙台市太白区南大野田25-13 TEL:022-249-5533 FAX:022-249-5535
西 日 本 営 業 所	〒530-0001 大阪市北区梅田2-5-5(横山ビル) TEL:06-6363-4133 FAX:06-4797-0111
東日本リオン(株)	〒330-0062 さいたま市浦和区仲町3-11-2 TEL:048-824-1205 FAX:048-824-8885
東海リオン(株)	〒460-0004 名古屋市中区新栄町2-9(スカイオアシス栄ビル) TEL:052-954-1733 FAX:052-954-1734
九州リオン(株)	〒812-0039 福岡市博多区冷泉町5-18 TEL:092-281-5361 FAX:092-291-2847

外形図

※図はAT-66



※オプションでスロープを取り付けられますので、車椅子(幅620×全長1000mmまで)の方もそのまま利用できます。

www.rion.co.jp

お問い合わせ・ご相談は・・・