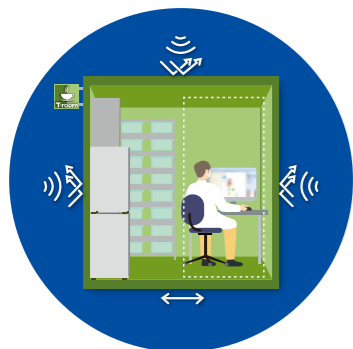


行動実験用防音室  
Sound attenuating room  
T-room

※Special accessory : electromagnetic shield function



# 環境統御防音室



# T-room

ティールーム

Basic sizes are only available for the T-room. The T-room is composed of printed, painted steel boards. The approximate assembly time on site is 12 hours. And you can move the T-room to other place easily. You can add an electromagnetic shield function for physiology test.

Standard accessory : Sound attenuating steel door (760Wx2015Hmm), LED light unit, ventilation unit and hole for cageles  
動物実験やヒト心理実験などでは、実験環境がデータに強く影響します。この環境統御防音室では、各種実験に適した一定の音および光環境を提供します。ガルバリウム鋼板(アルミニウム-亜鉛めっき鋼板)と遮音材で作られた遮音ブロックを現場で組み立てていくプレハブ式です。プレハブ式ですので現場作業時間が短く、移設も可能です。設置場所に傷をつけることもございません。遮音性能Dr-35で一般的な実験には十分な性能です。必要に応じて電磁シールド機能を追加することも可能です。大容量の遮音換気ユニットを装備しており、音環境を壊さずに高効率に換気することができ、臭いもこもりません。調光機能付LEDライトユニットを標準装備しております。必要に応じて赤色LEDライトを追加することも可能です。有効開口面積760Wx2015Hmmの遮音鉄扉を採用しており、大きな品物でも出し入れが簡単です。プレハブ式で鉄扉を採用している防音室は他に存在しません。耐候性の高い焼付塗装ガルバリウム交換性ですので、ガス滅菌あるいはアルコールなどによる清掃・滅菌にも対応可能です。

## Dr-35 0.5畳・1.5畳・2畳・2.5畳・3畳・3.2畳

※Dr等級はJIS規格の遮音性能を表す指標で、Dr-35は防音室内外で概ね35db減弱することを意味します。

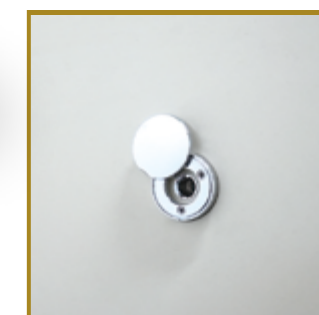
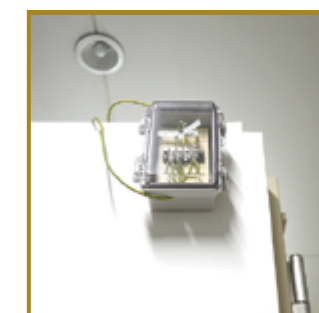


形式	外 寸	内 寸	タイプ	重 量
SASR-3505	1004×1032×2490mm	872×900×2167mm	0.5畳	420 kg
SASR-3515	1374×1824×2490mm	1242×1692×2167mm	1.5畳	680 kg
SASR-3520	1824×1824×2295mm	1692×1692×2167mm	2.0畳	760 kg
SASR-3525	1824×2274×2490mm	1692×2142×2167mm	2.5畳	850 kg
SASR-3530	1824×2724×2490mm	1692×2592×2167mm	3.0畳	960 kg
SASR-3532	2274×2274×2490mm	2142×2142×2167mm	3.2畳	1050 kg

※上記サイズ以外の特注についてはご相談に応じます。



T-roomには各種様々なオプションが用意されております。



### 設置条件

用途：電源 防音室1台につきAC100V(15A以上) コンセント1系統  
床耐荷重 200kg/m<sup>2</sup>以上  
納期 受注後60日間(現地組立工事時間=4人12時間)  
※防音室内に火災報知器など防災設備の設置義務があり、これは所属機関の施設課様などにご申請をいただく必要があります。また、この設置には別途費用がかかります。

### 搬入条件

- ▶トラック(4t)が停車できる場所が必要です。
- ▶部材の状態を搬入し、設置場所で組立作業をします。
- ▶階段を使って部材を2F以上に手上げる場合や、部材を50m以上横移動する必要がある場合などは、費用がかかります。
- ▶設置工事時には、騒音と振動が出ますので、あらかじめご了承ください。

### 移設工事

- ▶比較的簡単に移設することができます。移設にあたって、床材の一部は有償交換となり、工事費・運送費を頂戴いたします。詳しくはご相談ください。

解体工事時間：4人 4時間  
組立工事時間：4人 12時間

■エアコン別売 <例>市販インバーターエアコン  
AC100V 15A 2.2kw  
室内器 外寸 800W×250D×300Hmm 重量 8kg 室外器 外寸 700W×300D×600Hmm 重量 25kg

