

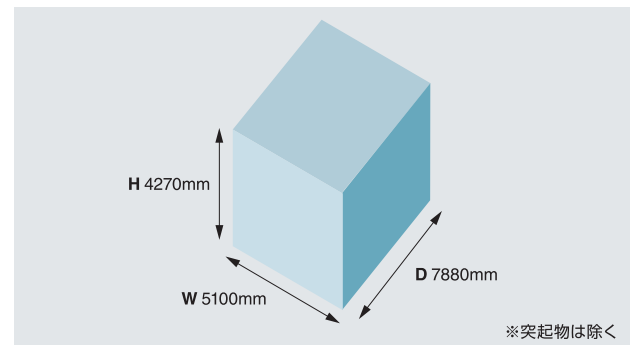


## 全無響室・半無響室

### ■特長

ISO 3745の基準を満たしており、音響パワーレベル測定や音圧測定が可能です。  
 BCA吸音材は、リアクティブ（反応）形の吸音材です。限られたスペースの中で楔タイプより広い測定空間を確保できます。楔タイプより衝撃性や汚れに強い。  
 ガラス繊維の飛散の心配がなく、環境にも人体にも優しい材料を使用しています。

### ■外観寸法



### ■仕様

室内有効寸法	W3400×H2900×D4300mm	照明	無音式蛍光灯
半自由音場成立範囲	R=1.3m	建築構造	自立式浮床構造
室内暗騒音	12.6dBA	空調	オプション
遮音性能	75dB/500Hz	基準規格	ISO 3745に準拠
BCA吸音材	350mm		
カットオフ周波数	100Hz		
測定周波数範囲	100Hz以上		