

### 3. プロジェクトの紹介

#### 間取り図



#### 音響説明

東京コミュ+ 音楽のいえ+ では、音響設計会社監修のもと  
部屋の中にもう一つハコを作り遮音性能を高めています。

壁：耐火建材石膏ボード国内最大手である吉野石膏の  
次世代長高性能遮音壁やグラスウールを使用

天井：吊り天井に防振ゴムを使用し  
既存コンクリートスラブから絶縁する工法を使用

床：既存コンクリートスラブの上に、浮き床工法で床を設け  
その上に壁を乗せる浮き壁工法を使用

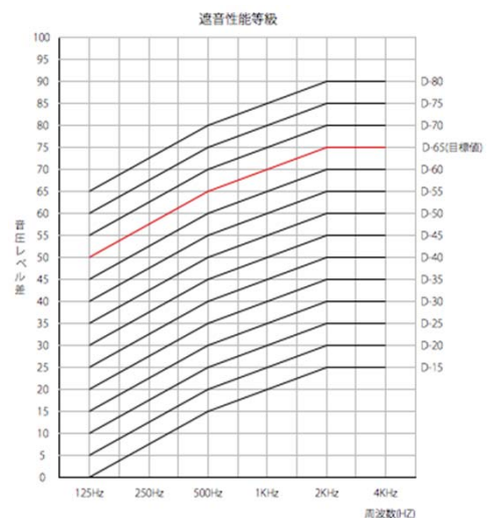
開口部：遮音性能を高める二重サッシを使用

遮音性能等級D-65を目標に、コンサートホールや劇場など数多くの施設の音響設計を国内外問わず行っている永田音響設計が音響設計監修を担当しております。

例)東京芸術劇場

サントリーホール

Walt Disney Concert Hall, Los Angeles など



#### ニュースリリース内容・取材申込に関するお問合せ先

株式会社Rバンク 担当:鈴木

東京都渋谷区渋谷3-8-12 渋谷第一生命ビル3階

TEL:03-5464-2520 FAX03-5464-2521 mail:g-suzuki@r-bank.co.jp (水曜定休)