

品質性能試験報告書



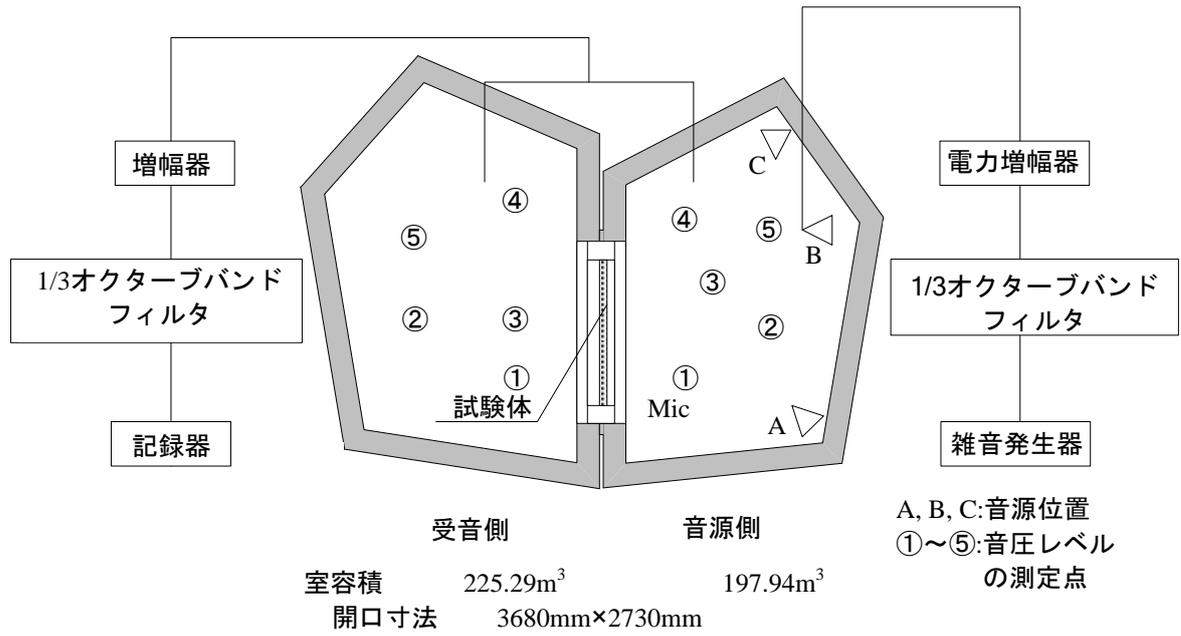
一般財団法人 建材試験センター
中央試験所長 真野 孝次
埼玉県草加市稲荷5丁目21番20号

| | |
|------|---|
| 試験名称 | ****の遮音性能試験 |
| 依頼者 | 名称：**** 所在地：**** |
| 試験項目 | 遮音性 |
| 試験体 | **** |
| 試験方法 | 試験は、JIS A 1416（実験室における建築部材の空気音遮断性能の測定方法）に従って行った。 試験装置の概略、音源及びマイクロホンの設置位置等を図*に示す。 |
| 試験結果 | JIS A 1416に基づく試験結果：表* |
| 試験期間 | ****年**月**日 |
| 担当者 | 環境グループ 統括リーダー **** **** (主担当) |
| 試験場所 | 中央試験所（埼玉県草加市稲荷5丁目21番20号） |

図が入ります。

図* 試験体図

試験所長の文書による承認なしでは、完全な複製を除き、一部分のみを複製してはならない。

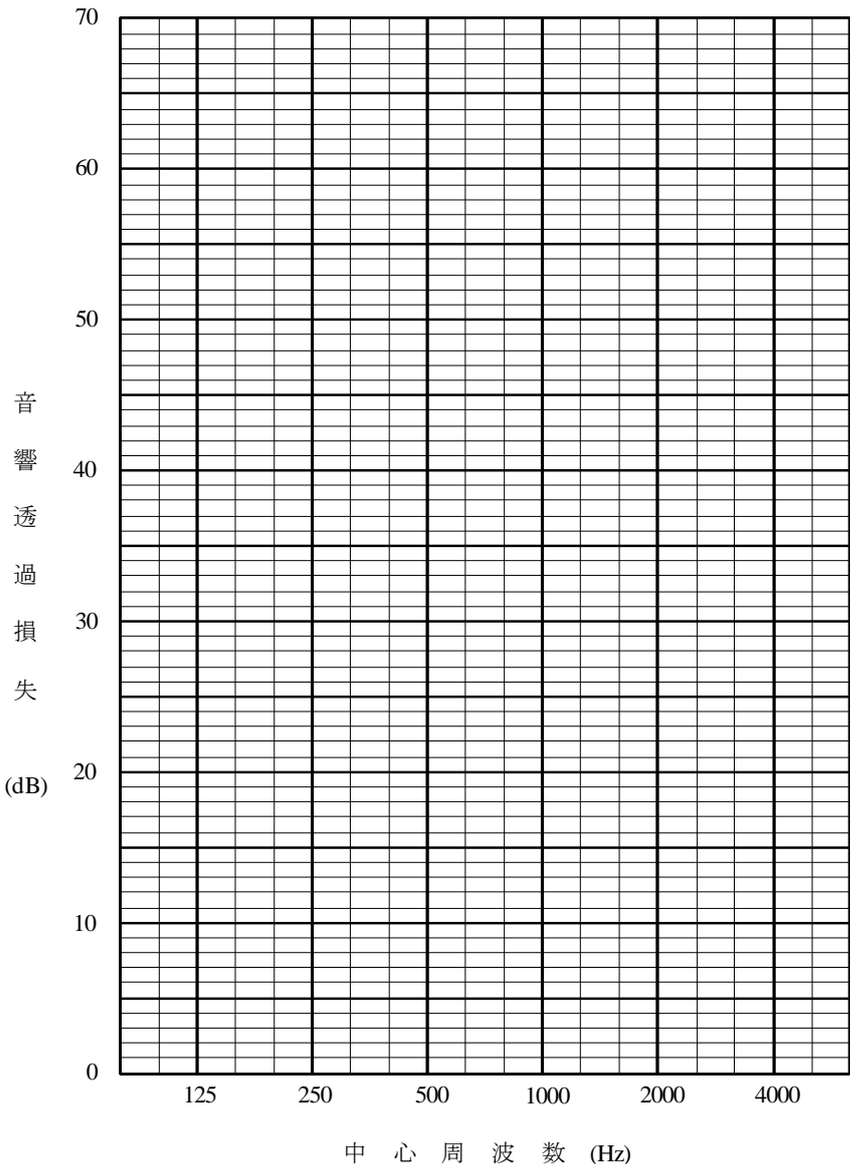


図* 遮音性能試験装置の構成

表 * 試験結果

| | |
|-------|--------------------|
| 試料面積 | ****m ² |
| 室内温度 | *** °C |
| 室内湿度 | ** % |
| 測定実施日 | 2024年**月**日 |

| 遮音性能試験結果 | 中心周波数 (Hz) | 透過損失 (dB) | |
|--|------------|-----------|--|
| | 100 | | |
| | 125 | | |
| | 160 | | |
| | 200 | | |
| | 250 | | |
| | 315 | | |
| | 400 | | |
| | 500 | | |
| | 630 | | |
| | 800 | | |
| | 1000 | | |
| | 1250 | | |
| | 1600 | | |
| | 2000 | | |
| | 2500 | | |
| | 3150 | | |
| 4000 | | | |
| 5000 | | | |
| [備考] JIS A 1416の6.6c)備考2に従って オクターブバンドの換算値を付した。 | | | |



◇ : オクターブバンドの換算値

以上