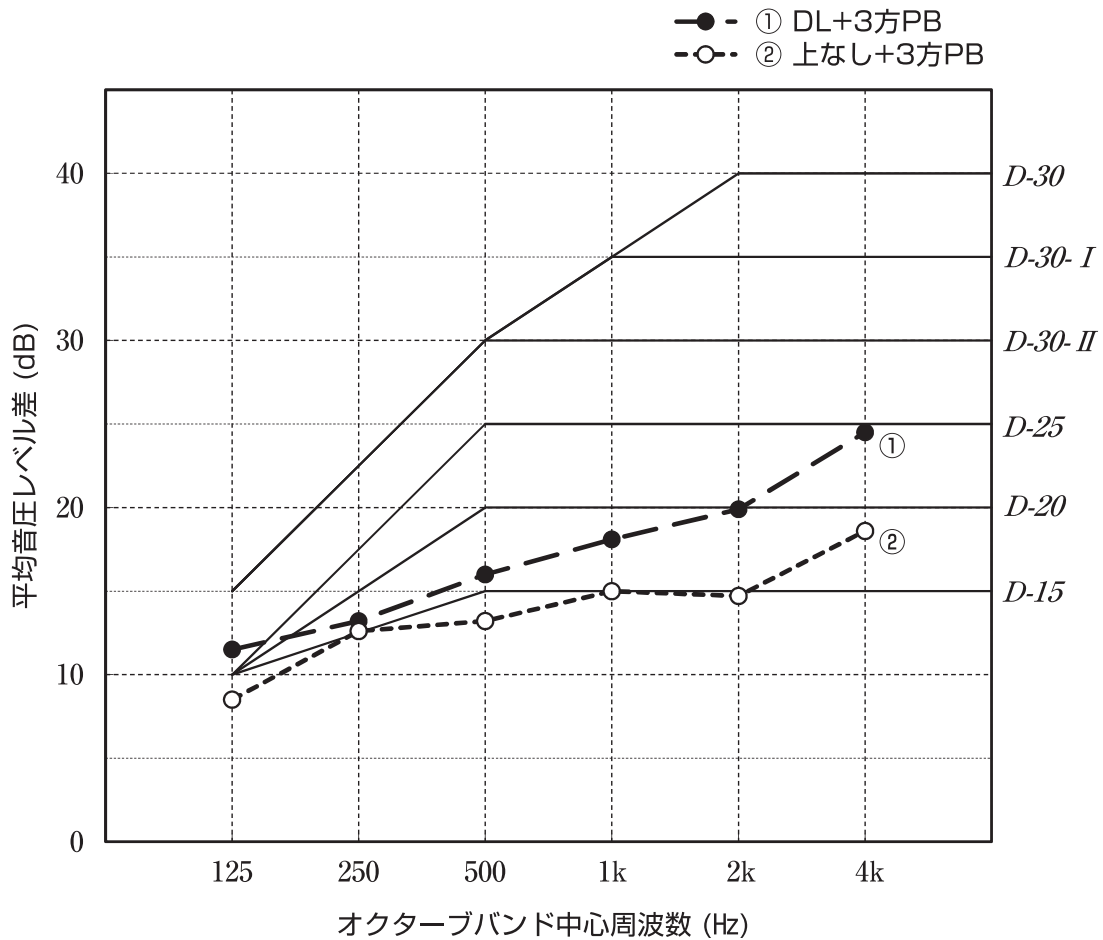


木製引戸(ハンガー)にドアリック(DL-AP)を取り付けた場合と取付けない場合の比較



測定方法：集合住宅 (RC 造) に於いて洋室約 16 m² (床カーペット) を音源室とし JIS A 1417 に準拠し特定場所間音圧レベル差の測定を行った。

- ①は三方枠にはピンチブロック(戸先:#25-MS/スライド加工、下框:#38-PS/スライド加工、戸尻:#38-P/植毛加工)を取り付けて、引戸を閉めた状態の遮音性能測定値をグラフで示したものです。
- ②は①同様のピンチブロックを三方枠に取り付け、上框にドアリック(DL-AP)を取り付けて引戸を閉めた状態の遮音性能測定値をグラフで示したものです。
(上枠と扉とのスキマは約 10mm)