



ヤマカ
減音マジック® 納入事例
(RDN 窓枠タイプ)



**『沿線や道路の音がきになる』
とお感じのお客様へ！**

お部屋の雰囲気そのままに、窓枠に減音マジック®
窓枠タイプを設置し、窓からの騒音を減音！

● 騒音測定結果

1Roomマンション(約16帖)での目覚まし音を使って窓の開放時と減音マジック® 設置時の比較測定。

- 音 源：目覚まし時計
- 測定距離：窓から約1000mm、高さ約800mm
- 測定器：db計測器
- 測定時間：12時



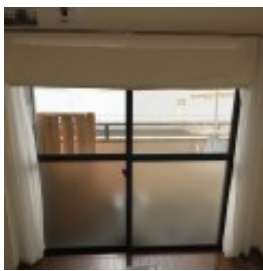
【 開放時 】



【 設置時 】

窓状態	測定値	測定音の指標
開放時	74.0db	うるさい事務所
設置時	38.2db	図書館の室内
減音値	-22.8db	

● 納入実績



【 現状の窓枠 】



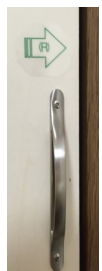
【 窓枠設置 】



(左用)



【 設置済み 】



(右用)

● 付帯効果のご提案

屋外からの騒音、室内からでる音が気になる方に！

減音マジック® 窓枠タイプの特徴は

- 屋外からの騒音を減音し静かなお部屋に！
- 本商品は簡単に取り外しができます。

↓ (こんな効果も見込めます)

- 直射日光を防ぎお部屋の温度を保ちます！
- お部屋の雰囲気を損ないません。
- 減音マジック® 表面が抗菌塗装仕上げなので接触感染を予防します。