



音源の近くで  
音のあたる場所  
にご利用頂きますと  
室内の高音部の  
反響音を吸収し、  
聞き取りやすい音に!

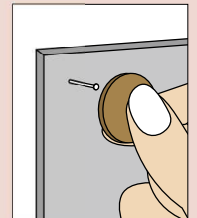


インテリアに!  
ピンボードとしてもご利用頂けます!  
又、ご使用頂きますと整音の効果があります。

### 取り付け方法

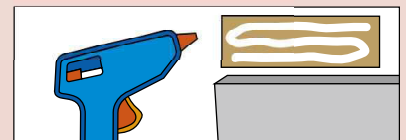
#### ① 付属の石膏ピンを使用

- 石膏壁への取り付けは、付属の石膏ピンで取り付けしてください。
- 取り付け位置を決め、四隅にコインなどの平らな面を持つ金具を使って石膏ピンを押し込む（もしくは打ち込む）だけで、簡単に留めることができます。
- ピンの頭がボードとフラットになるまで、しっかり押し込んでください。
- 取り外しも簡単で、抜き跡が目立ちません。



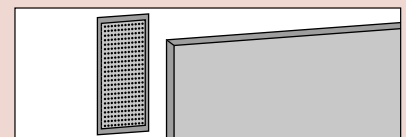
#### ② ホットメルト

- 取り付ける壁面に養生テープを貼り、その上に市販のホットメルトで取り付けます。直接傷つけたくない壁面に有効です。



#### ③ マジックテープ

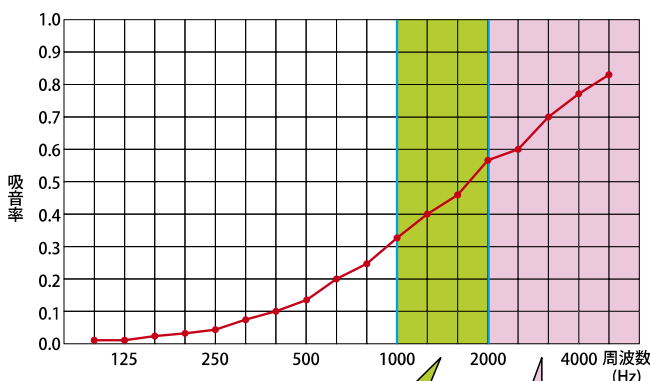
- 取り付け面がコンクリート壁などに有効です。取り外しの際に適しています。



### ⚠️ ご注意

- 本来の用途以外には使用しないでください。
- 火のそばで使用しないでください。
- 小さなお子様の手の届かない所に保管してください。(石膏ピン誤飲の危険の為)
- 生産ロットにより多少色目が異なる場合があります。

### ■ 残響室法吸音率試験



音の周波数の目安

《人の話し声》  
通常100~1000Hz

日常の一般的な音を約35~60%  
吸収します!

人間が不快に感じる  
高い音を約60~80%も  
吸収します!

※ (一財)日本建築総合試験所での試験結果です

吸音性に優れた!

# 吸音カラー硬質 フェルトボード

吸音カラー硬質フェルトボードは、優れた吸音効果があります。室内の壁面に使用すると、室内の騒音を吸収し、階下への防音や騒音対策にも効果を発揮します。

ポリエステル製の繊維を特殊成型しており、優しい肌触りで安全面にも優れており、保護材としてもご使用頂けます。

通気性・防炎性・耐摩耗性等にも優れており、加工性も良くカッター等でも簡単にカット出来ます。

カラーバリエーションも豊富で、様々な用途に合わせてご使用頂けます。



サイズ	カラー	1P入数	入数	備考
約300mm×300mm×9mm	グレー	1	4	石膏ピン6本入
約300mm×300mm×9mm	ライトブルー	1	4	石膏ピン6本入
約300mm×300mm×9mm	ブルー	1	4	石膏ピン6本入
約300mm×300mm×9mm	ベージュ	1	4	石膏ピン6本入
約300mm×300mm×9mm	ホホワイト	1	4	石膏ピン6本入
約300mm×300mm×9mm	ライトグリーン	1	4	石膏ピン6本入
約300mm×300mm×9mm	ハイオレンジ	1	4	石膏ピン6本入
約300mm×300mm×9mm	ブラック	1	4	石膏ピン6本入
約400mm×400mm×9mm	グレー	1	4	石膏ピン6本入
約400mm×400mm×9mm	ライトブルー	1	4	石膏ピン6本入
約400mm×400mm×9mm	ブルー	1	4	石膏ピン6本入
約400mm×400mm×9mm	ベージュ	1	4	石膏ピン6本入
約400mm×400mm×9mm	ホホワイト	1	4	石膏ピン6本入
約400mm×400mm×9mm	ライトグリーン	1	4	石膏ピン6本入
約400mm×400mm×9mm	ハイオレンジ	1	4	石膏ピン6本入
約400mm×400mm×9mm	ブラック	1	4	石膏ピン6本入
約400mm×400mm×9mm	面取り模様入 グレー	1	4	石膏ピン6本入
約400mm×400mm×9mm	面取り模様入 ライトブルー	1	4	石膏ピン6本入
約400mm×400mm×9mm	面取り模様入 ベージュ	1	4	石膏ピン6本入
約400mm×400mm×9mm	面取り模様入 ホホワイト	1	4	石膏ピン6本入
約400mm×400mm×9mm	面取り模様入 ライトグリーン	1	4	石膏ピン6本入

石膏ピン:ステンレス

サイズ	カラー	1P入数	入数	備考
約1820mm×910mm×9mm	グレー	1	10	-
約1820mm×910mm×9mm	ベージュ	1	10	-

バラの際は、別途梱包費運賃の請求になります。