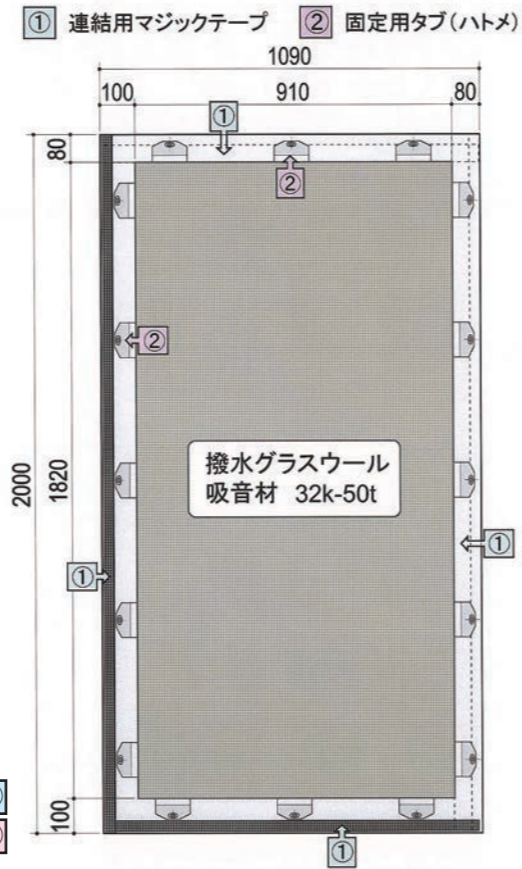


デュラカーム® KSS



▲施工例(アルミフレーム固定)

① 連結用マジックテープ
② 固定用タブ(ハトメ)

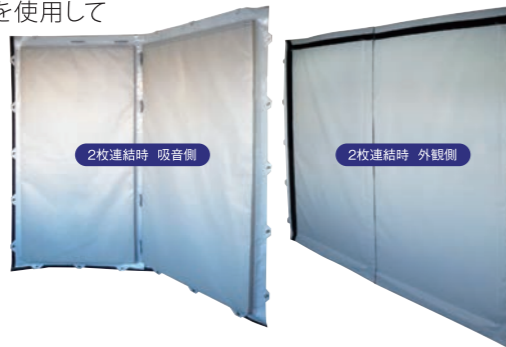


タイプ	吸音材	遮音ケース	表面保護材	パネル寸法	厚み	重量	取付方法
デュラカーム	フローティングウール 32kg/m ³ -50mm	難燃性防音シート 1.0t	メッシュシート	H=2000mm L=1090mm	52mm	約7kg/枚	取付け用ハトメ 16箇所 (バンド別途)

■特徴

吸音と遮音を兼ね備えた防音シートです。7kg/枚と軽量で、周囲に結束用のハトメが合計16箇所ついていますので、さまざまな用途に使用することが可能です。シートとシートの接合部はマジックテープにより簡易に確実に行え、また折曲げも自在となります。遮音性能は当社の無響室-残響室で測定した信頼性の高いものです。シートは日本防災協会の防災試験に合格した難燃性材料、吸音材は不燃性材料を使用しており安全性にも配慮しています。

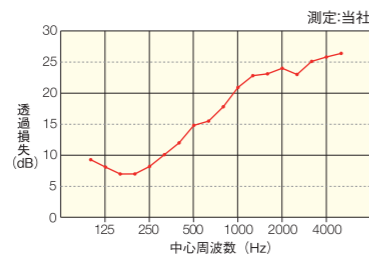
- 単管で簡易に防音壁
- 設備架台に直接取り付け
- 工場内で簡易防音ボックス



2枚連結時 吸音側

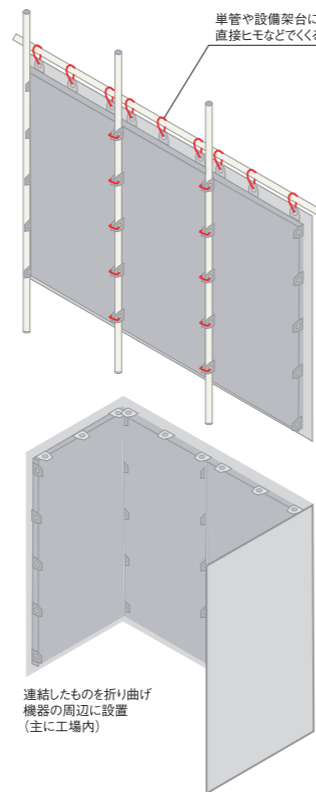
2枚連結時 外観側

■音響性能



測定:当社

■施工例



単管や設備架台に直接ヒモなどでくる

連結したものを折り曲げ機器の周辺に設置(主に工場内)

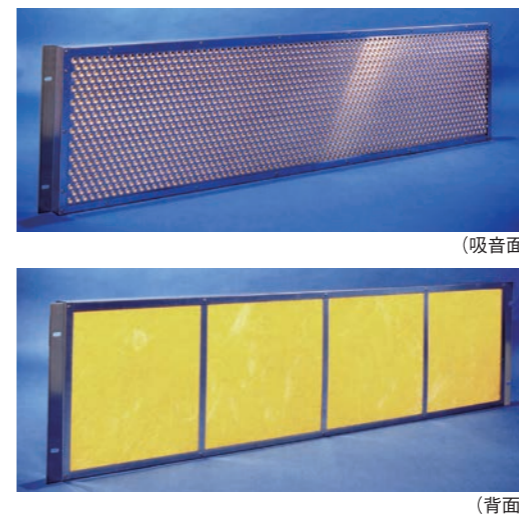
吸音パネル

デュラカーム® AP-50

吸音パネル

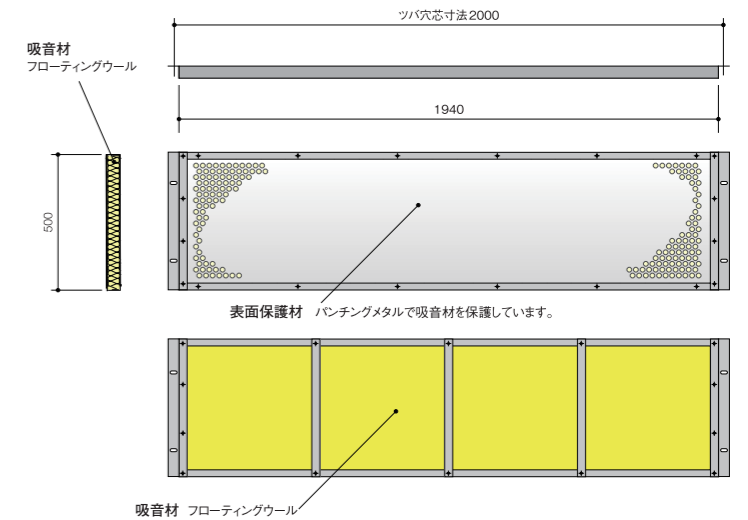


■構造



(吸音面)

(背面)



表面保護材 パンチングメタルで吸音材を保護しています。

吸音材 フローティングウール

タイプ	吸音材	フレーム	表面保護材	標準パネル寸法	厚み	重量	取付方法
デュラカーム AP-50	フローティングウール 32kg/m ³ -50mm	高耐食性めっき鋼板 1.6t	パンチングメタル 高耐食性めっき鋼板 0.4t	H= 500mm L=1940mm	55mm	約13kg/m ²	ボルト固定 他 (別途)

※上記以外の寸法仕様はご相談ください。

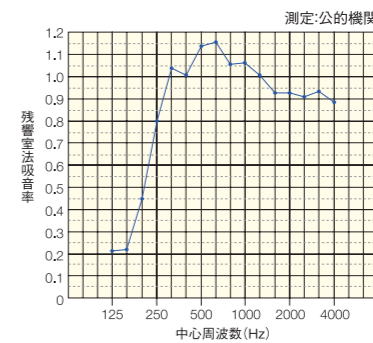
■特徴

デュラカーム吸音パネルAP-50はコンクリート壁面や鉄骨下地がある面に施工することが出来る吸音パネルです。反射面で囲われた場所の反射音を小さくする目的で使用します。

ご注意事項

高耐食性めっき鋼板は時間経過により表面が部分的に黒く変色することがあります。(黒変現象)

■音響性能



測定:公的機関

■施工例

