



屋内・工場向け
防音パネル

MES-FPシリーズ (一般タイプ)

MES-APシリーズ (不燃タイプ)

工場・研究所の騒音問題を手軽に解決します!

作業者の労働安全衛生・工場内の改善(具体的には、耳せん・マスクなど)要望、および近隣への騒音対策要求が高まり、騒音問題を放置出来なくなってきました。皆様の「防音対策」を支援致します。

特長
1

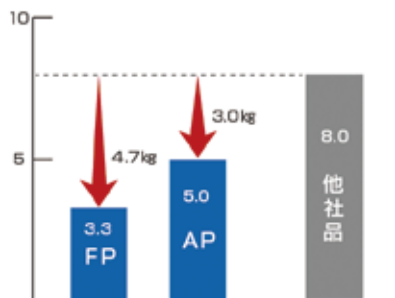
騒音レベル最大 20 dB 以上削減!

■人間の耳に敏感な周波数 (500-4000Hz) 以上の音を吸音します。

特長
2

軽い!

- 軽量でかつ高い吸音性能を実現!
- キャスターを付ければさらに移動が簡単!



※mあたり他社最軽量品よりも3kg以上軽い。



[キャスター取り付け例]



特長
3

簡易加工 簡易組立

- 設備に合わせて必要サイズでの組み合わせが可能!
- 一般タイプと不燃タイプの組み合わせも可能!
- 設備メンテナンス時に取外しが簡単!



圧送ブロー

困り事

ブロー稼働時に大きな騒音が発生し拡散しており、耳栓で対策していました。耳栓をすることで重要な意思伝達ができずミスが発生や安全の問題が懸念されていました。

対策方法

音響可視化測定器で騒音源や拡散方向を特定し、必要場箇所に防音パネルを設置する事で、耳栓を使用しなくてもよくなり意思伝達もできるようになりました。



※音響可視化測定器で撮影

鍛造プレス



対策前 93dB



対策後 84dB

圧送ポンプ



対策前 92dB



対策後 81dB

※設備、設置状況によっては、効果に差が生じます。

ラインナップ

高さ1800mmタイプ



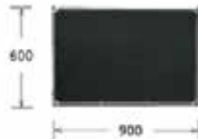
品番：MES-FP189

高さ1200mmタイプ



品番：MES-FP129

高さ600mmタイプ



品番：MES-FP069

MES-FP シリーズ (一般タイプ)

MES-FP 仕様表

製品名		仕様		
		屋内・工場向け防音パネル・ミゾリ・サイレンサー 一般タイプ		
品番		MES-FP189	MES-FP129	MES-FP069
寸法	幅 (mm)	900	900	900
	高さ (mm)	1,800	1,200	600
	高さ(キャップ含む) (mm)	1,816	1,216	616
	厚さ (mm)	33	33	33
	最大厚さ (mm)	37	37	37
重量 (kg/枚)		5.3	3.5	1.8
主要材料		フレーム：ポリプロピレン中空押出し品 パネル：再生ポリプロピレン押出し品+黒色織布 吸音材：発泡ウレタン		
使用可能温度範囲		周囲温度 -20~70℃		

ご質問・お問い合わせは
営業担当者までお気軽に
お電話ください！



新江州株式会社 エコマテリアル事業部
〒529-1610 滋賀県蒲生郡日野町奥之池 692-3
TEL:0748-53-3504 FAX:0748-36-1622