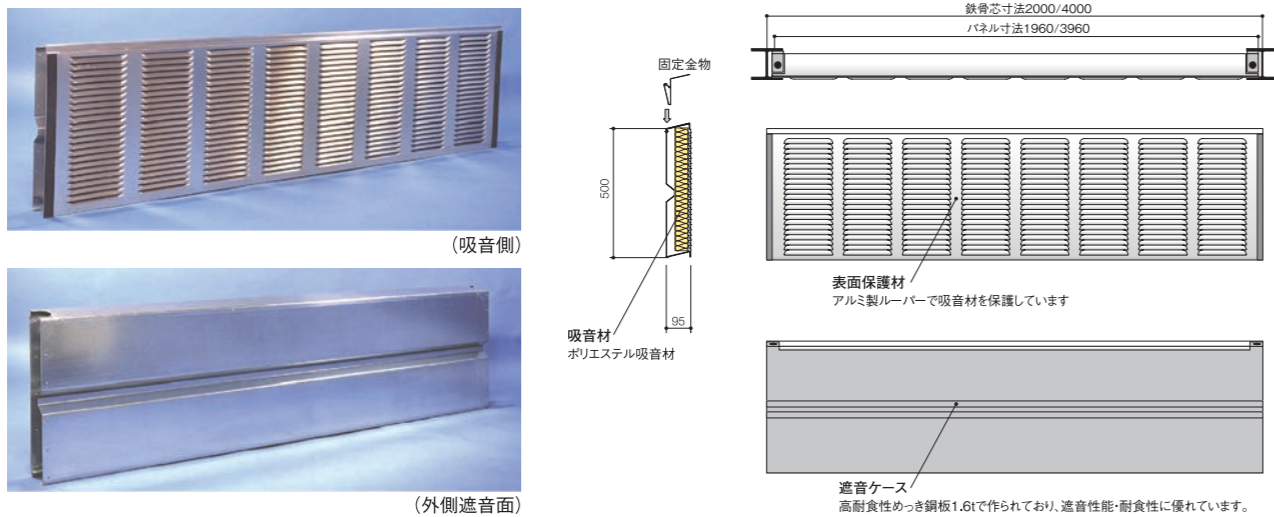




■ 構造



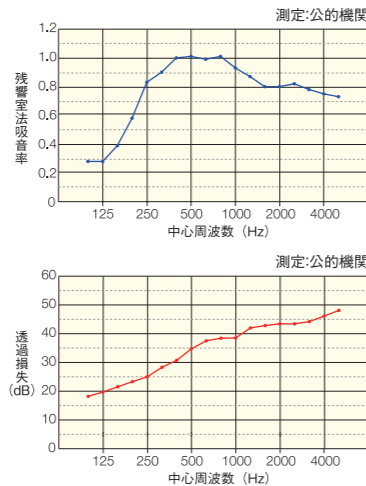
タイプ	吸音材	遮音ケース	表面保護材	標準パネル寸法	厚み	重量	取付方法
デュラカーム MSB	ポリエステル吸音材	高耐食性めっき鋼板 1.6t	アルミルーバー 1.0t	H=500mm L=1960mm, 3960mm	95mm	約27kg/m ²	固定金具(パネ鋼) (別途)

※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MSBは高速道路などで使用されている統一型吸音パネルです。他のデュラカームとは異なり、ポリエステル吸音材を使用するなど、廉価版の仕様になっています。吸音側の表面保護材にルーバーを使用し、道路や鉄道などの下方からの音源に吸音面が向くように設計されていますので、空調機や発電機などの正面からの音源に対しては性能を十分に発揮出来ない場合がございます。使用箇所につきましては御相談ください。

■ 音響性能



■ 施工例

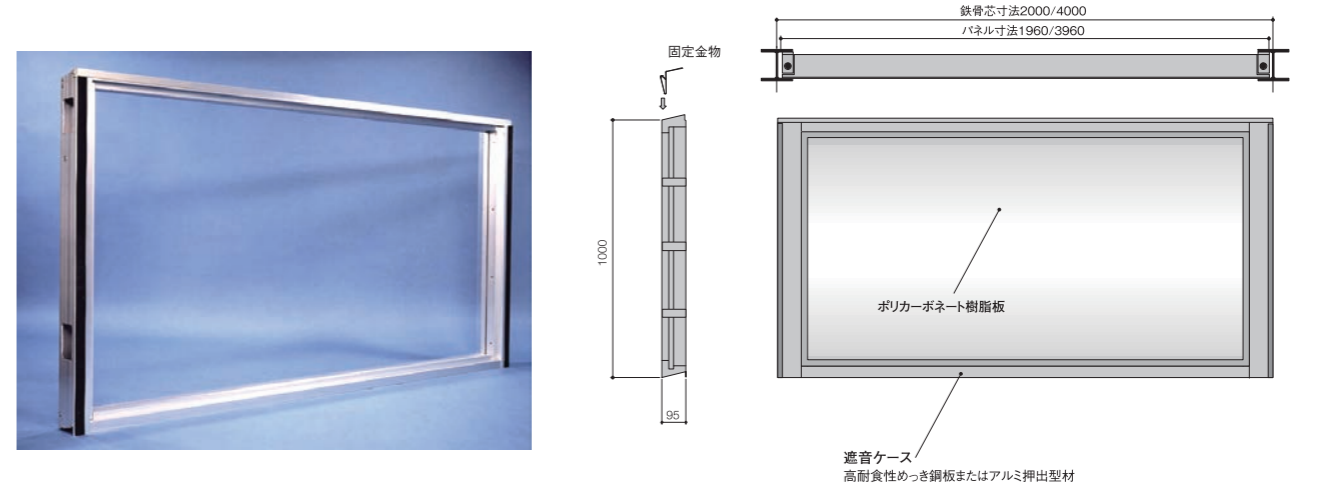


■ 注意事項

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)



■ 構造



タイプ	遮音材	枠材	併用適応防音パネル	標準パネル寸法	厚み	重量	取付方法
クリーンアレスタ P	ポリカーボネート 5mm両面耐候品	高耐食性めっき鋼板 又はアルミ押出型材	全てのデュラカーム防音パネル	H=1000mm L=1960mm, 3960mm	95mm 又は 90mm	約22kg/m ² (高耐食性めっき鋼板)	固定金具 (パネ鋼)(別途) 又は内蔵ジャッキボルト

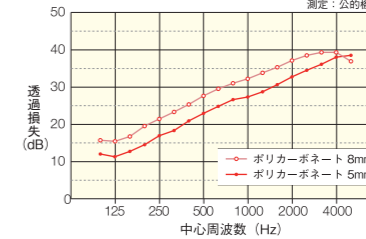
※上記以外の寸法仕様はご相談ください。

■ 特徴

クリーンアレスタPは日照、眺望が確保される透光性遮音パネルです。優れた遮音性能を持ち、強化ガラスの数倍の衝撃強度を持ったポリカーボネート板を使用したタイプです。高温から低温まで耐える抜群の耐候性を持ち、樹脂製でありながら自己消火性で燃えにくい特性を有しています。また重量も軽くユニットパネル式で施工が容易です。また金属パネルと枠材の形状を共通化することによりデュラカーム防音パネルとの組み合わせも自由に行えます。

※ポリカーボネート8mm品や合わせガラスを使用したクリーンアレスタGも御用意しております。

■ 音響性能



■ 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)

■ 施工例

