

音環境を整える

FELTONE[®]

吸音製品 フェルトーン[®]



音環境を整える
TOKYO BLINDS

東京ブラインド工業株式会社

〒108-0072 東京都港区白金3-9-15 東京ブラインド白金ビル

TEL:03-3443-7771

FAX:03-3443-7775

お客様相談窓口:0120-47-8145(ヨイシナハヤシゴト)

<https://www.tokyo-blinds.co.jp>

販売店

TOPPANイクイップメント株式会社

TEL. 0570-077-112

〒135-0062

東京都江東区東雲 1-7-12 KDX豊洲グランスクエア5F

<https://www.eqpt.toppan.com/>

(2023.10)



音環境を整えて、より快適な室内へ。

「音環境」という言葉をご存知ですか？

実は、オフィス、学校、病院、公共施設、一般住宅にいたるまで、私たちは知らず知らずのうちに音のトラブルに巻き込まれています。

たとえば、大切な打ち合わせや商談の内容が応接室から筒抜けになってしまったり。OA機器の騒音や会話の反響音によって集中力が削がれたり。電話やテレビ会議の内容が聞き取りにくくなってしまったり。

こうした音にまつわる問題を解決して、働きやすい「音環境」を整えるのが吸音製品フェルトーン®です。

吸音パネルで室内の騒音や反響音を抑え、落ち着いた「音環境」を実現。仕事の効率がアップするだけでなく、電話や会議の音が聞き取りやすくなり、重要な会話の漏れを防ぎます。

私たちは「音環境」を整えるプロフェッショナルとして、より快適で洗練された次世代のオフィス環境をご提案いたします。

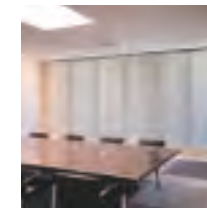
FELTONE(フェルトーン)は東京ブラインド工業の登録商標です。

目次

フェルトーン®の特長・機能 04

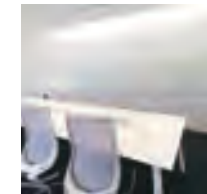
フェルトーン®製品

吸音バーチカルブラインド 06



ガラス窓や壁面を活用し、スラット(羽根)の回転で吸音率を変えることができます。アトリウムやレコーディングスタジオ、個人宅ではよりクリアで美しい音に。オフィスでは、落ち着いたワークスペースを作り、反響音防止対策としても。

吸音パネル 10



スチールパーティションにマグネット等で簡単に取り付け可能なので、工事は不要です。声が聞き取りやすくなる、オフィスの情報漏洩を防ぐなど、落ち着いたワークスペースを実現。リモート会議を行う際の音環境改善にも最適です。

吸音ローパーティション 18



室内のレイアウトに合わせて、片面吸音・両面吸音の仕様を自由に選ぶことができます。複合機やサーバーの騒音対策や、打ち合わせの情報漏洩対策にも。組み立ても簡単です。

吸音デスクトップパネル 22



デスクを囲うように設置することで、静かで仕事に集中しやすい音環境を実現。ワークスペースやコールセンターなどの電話の音が、格段に聞き取りやすくなります。

吸音フリースタンドパネル 26



吸音性だけでなく、柔軟性を追求した製品。専用の設置・連結金具で誰でも簡単に設置することが可能です。

吸音3連スクリーン 30



Z形やコの字など、用途に合わせてレイアウトを変化させることができます。キャスター付安定脚で楽に移動でき、使わないときは折り畳み収納が可能に。テレビ会議や、打ち合わせスペースの間仕切りなどにおすすめです。

アコースティック®製品

吸音アコースティックカーテン®/吸音アコースティックシェード® 34

FELTONE®

フェルトーン®の特長・機能

吸音製品フェルトーン®の特長と機能をご紹介します。

独自開発した高性能の吸音製品は、オフィスの音環境を整え、豊富な製品バリエーションによって室内音環境を総合的に改善します。

大がかりな工事が不要で、設置・移動も簡単です。

2 豊富な製品バリエーションとオーダーサイズ対応

窓には吸音ブラインド、壁には吸音パネル、机には吸音デスクトップパネル、室内間仕切りには吸音ローパーティションなど、用途・目的に合わせて様々な吸音製品を組み合わせ、室内音環境を総合的に改善します。

フェルトーン®の大部分がオーダーサイズ可能で、追加の割増料金なしで1台からご注文頂けます。

製品は福島県にある自社工場で製造しており、お客様のご希望に沿った対応を心掛け、安心・安全の日本製でお届けします。

納入先：株式会社ライオン事務器



様々なサイズを組み合わせた吸音パネル

納入先：千葉大学



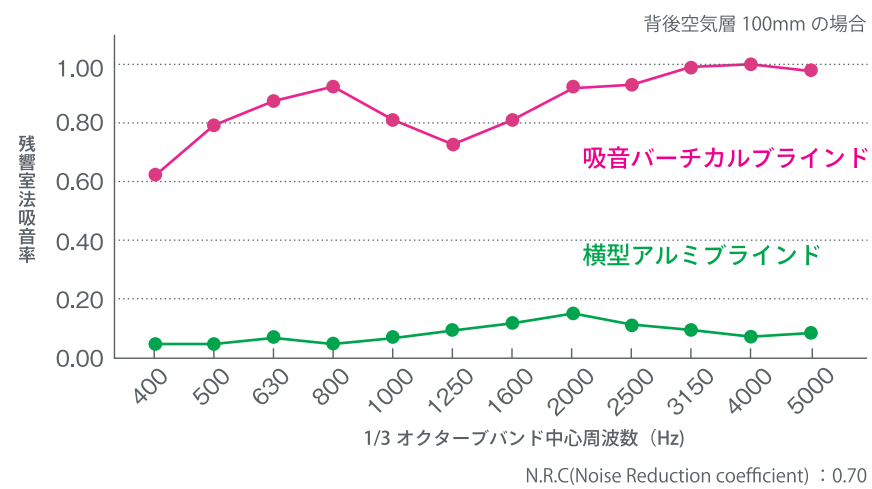
吸音3連スクリーン+吸音パーティカルブラインド

1 オリジナル吸音材と特許構造

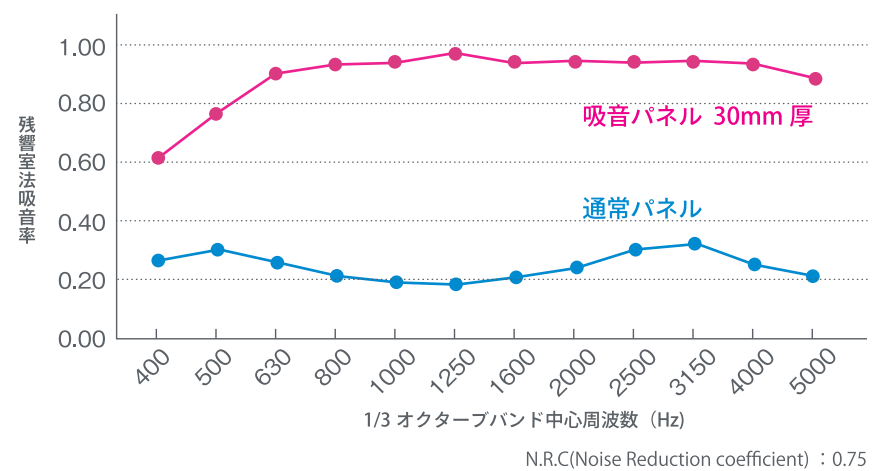
フェルトーン®は、吸音材として一般的に多く使われるグラスウールではなくフェルト材を使用しており、人体への悪影響はありません。リサイクル可能素材を約40%配合した、布団2枚分程度の厚みがある繊維を圧縮成形した高密度のオリジナル吸音材を採用しています。

また、特許を取得しているパネル構造との組み合わせにより、高い吸音性能を実現しました。

吸音
パーティカルブラインド
吸音率



吸音パネル (30mm 厚)
吸音率



フェルトーン®は、人間の話し声にあたる500～1000Hz帯から、人間の耳が最も敏感に反応する4000Hz以上の音まで、効果的に吸音します。反響音によるストレス対策に最適です。

※カタログ中の残響室法吸音率は、JIS A 1409 に準拠し、専門機関にて測定したデータです。

※この吸音率は製品の一例です。すべての製品の吸音率を保証するものではありません。

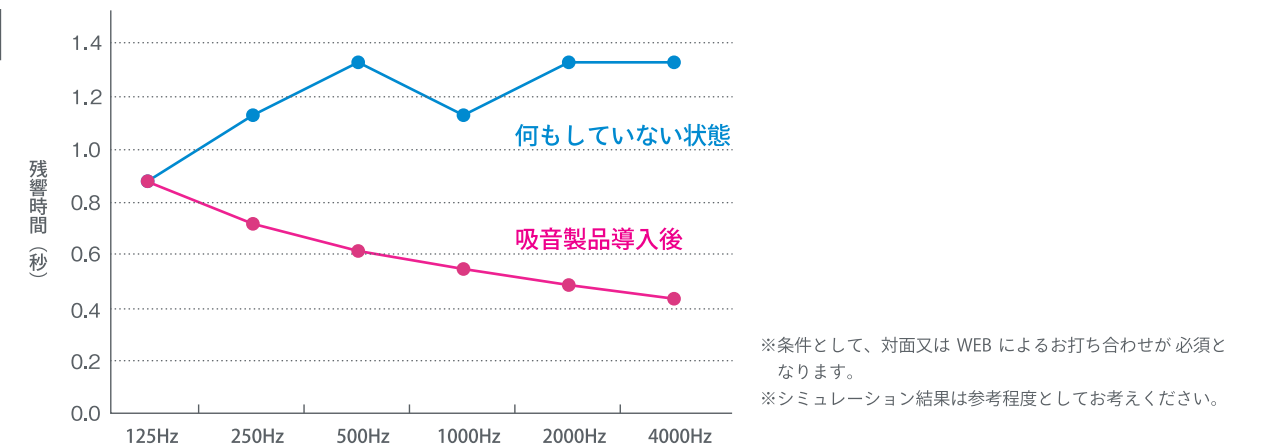
※吸音率は完全に吸音されている状態が1.00のため、1.00に近い数値程、吸音効果が高いことを示します。

3 音響シミュレーション

現状の室内と吸音製品導入後の室内の残響時間を計算によりシミュレーションし、数値化します。

目に見えない音だからこそ、どの程度の数量で効果が見込めるのか？最適な設置位置は？などご相談承ります。

例



残響時間とは？

空間における音の響き具合を測るための指標です。音が壁や天井、床などで反射を繰り返すことにより残響が生まれ、音源を止めてから60dB減衰するまでの時間を表したものが「残響時間」と呼ばれています。タイルで覆われたお風呂場や広い体育館などでは残響時間が長くなる傾向があり、エコー効果を感じるのもそのためです。環境や用途によって最適な残響時間は異なるため、吸音製品で調整することが重要となります。

FELTONE®

吸音
バーチカル
ブラインド

窓や壁面を活用し、 吸音率を調整する

部屋の窓や壁面を活用し、広面積の吸音が可能です。

スラット（羽根）の回転で吸音率を変えられ、吸音対策が難しいガラス面にも対応できます。

音楽ホールやスタジオ、オーディオルームなどに設置して、よりクリアで美しい音に。

ガラスパーティションに取り付けて落ち着くワークスペースを作り、音漏れ対策にも。

スラットは消防庁認定**防火品**です。

■ 標準色



アイボリー

ホワイト

グレー

ブラック

※製品の色調は印刷と多少異なります。あらかじめご了承ください。

※ホワイトは黒い斑点が入ることがあります。

※ブラックは白い繊維が入り真っ黒ではありません。



B
HEAD
ST

フェルトーン® 吸音バーチカルブラインドが、
第6回『HEAD ベストセレクション賞』に選定されました。

HEAD ベストセレクション賞は、一般社団法人 HEAD 研究会、建材部品タスクフォースが
毎年度選定する「優れた建築を生み出すことに貢献しうる、優れた建材・製品」に与えら
れる賞です。2011 年度より毎年約 10 製品が選定されています。

納入先：某総合化学メーカー



Case1

コンサートホールに

反響を調整できるようになり、
綿密に計算された音空間を体感
できる場所に。

■ 納入先：suganami ARTS HALL



Case2

ガラスパーティションに

WEB 会議でのハウリング・エコー対策に。
室外への音漏れも緩和します。

■ 納入先：株式会社スリーシェイク



Case3

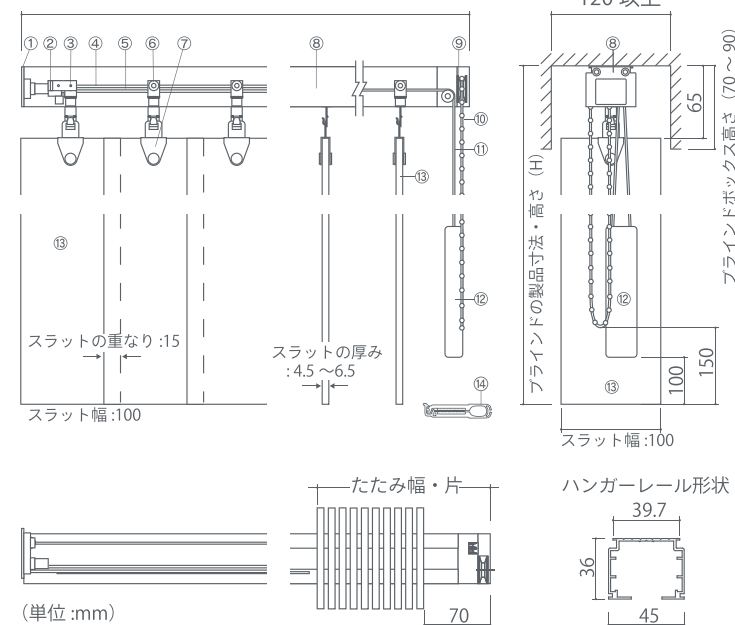
貸会議室に

マイクやプロジェクターの音割れ防止
として。クリアな音環境でセミナーや
プレゼンテーションが可能に。

■ 納入先：野村不動産株式会社

仕様

ブラインドの製品寸法・幅 (W)



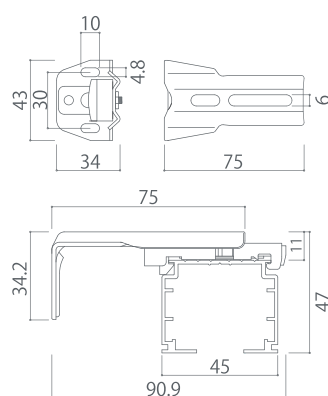
【部品名】

- ① エンドキャップ
- ② 振れ止め
- ③ 先頭ランナー
- ④ リンクホルダー
- ⑤ チルトロッド
- ⑥ ランナー
- ⑦ スラットハンガー
- ⑧ ハンガーレール
- ⑨ 操作ギア
- ⑩ 操作チェーン (スラット角度調整用)
- ⑪ 開閉コード (スラット開閉用)
- ⑫ 開閉コードウェイト
- ⑬ 吸音スラット
- ⑭ コードクリップ

レール	材質	アルミ
	色	シルバー / ホワイト / ブロンズ

スラット	材質	特殊吸音材 ※防炎品
	サイズ	幅 100mm×厚さ 4.5~6.5mm ※スラット幅 80、90mm も製作可能
	色	標準 4色

【正面付ブラケット (オプション)】

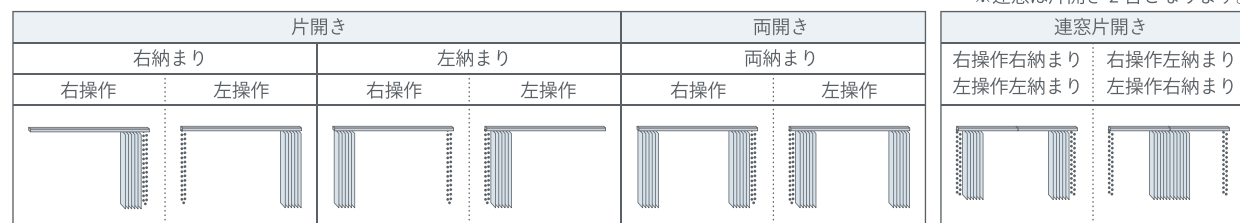


【スラットジョイント部】

※H2070 以上はスラット下部にジョイントが入ります。

※吸音材の生産工程上、スラットに反り、シワ、ヘコミが生じることがあります。
※繊維を圧縮している吸音材の性質上、厚みにばらつきが出ます。ジョイント部分の厚みに差が生じる場合がありますが、吸音効果に問題はありませぬ。

■ 操作タイプ



■ たため幅計算式

片開き 操作側にたため幅を集める場合: 製品幅 (mm) ÷ 85 × 12 + 50 + α (30 ~ 50mm) = たため幅 (mm)

片開き 非操作側にたため幅を集める場合: 製品幅 (mm) ÷ 85 × 12 + 20 + α (30 ~ 50mm) = たため幅 (mm)

両開き 操作側: $\frac{\text{製品幅 (mm)}}{2} \times 12 + 75 + \alpha (15 \sim 25\text{mm}) = \text{たため幅 (mm)}$

両開き 非操作側: $\frac{\text{製品幅 (mm)}}{2} \times 12 + 50 + \alpha (15 \sim 25\text{mm}) = \text{たため幅 (mm)}$

■ 重量計算式

製品幅 (mm) ÷ 85 × $\left(\frac{\text{製品高 (mm)}}{1,000}\right) \times 0.16 + \left(\frac{\text{製品幅 (mm)}}{1,000}\right) \times 0.93 = \text{重量 (kg)}$

※スラットは繊維の密度などにより重量に若干誤差が生じますので、あらかじめご了承ください。

価格

標準色 アイボリー / ホワイト / グレー / ブラック

(税別:円)

H (高さ/mm)	W (幅/mm)	300~1200	1205~1600	1605~2000	2005~2400	2405~2800	2805~3200	3205~3600	3605~4000
500~1000		76,100	97,800	113,200	134,800	157,500	173,000	192,000	214,200
1010~2060		101,600	140,500	161,500	182,800	214,200	235,800	260,800	292,200
2070~2400		137,100	190,900	221,800	252,600	298,800	330,000	365,300	410,700
2410~2800		147,500	205,800	239,300	273,000	323,000	356,900	394,600	444,200
2810~3400		158,000	220,800	257,000	293,100	347,300	383,700	424,300	477,500
3410~3800		168,100	235,700	274,500	313,300	371,400	410,500	453,600	511,100

■ オプション

正面付ブラケット ¥450/個

※高さ (H)2070 以上はスラット下部にジョイントが入ります。

※表示価格はメーカー希望小売価格です。価格には消費税、梱包運賃、取付費等は含んでおりませぬ。

ご注文方法

① 製作寸法 幅 (5mm 単位) × 高さ (10mm 単位) をご指定ください。

② スラット色をお選びください。

アイボリー / ホワイト / グレー / ブラック

③ スラットハンガー色をお選びください。

シルバー / ホワイト / ブロンズ / ゴールド



④ レール色をご指定ください。

シルバー / ホワイト / ブロンズ



⑤ 操作位置と納まりの種類をご指定ください。

片開き (右操作 / 左操作) (右納め / 左納め)
両開き (右操作 / 左操作)
複数台の場合 (単窓 / 連窓)

⑥ 台数をご指定ください。

※天付が標準です。

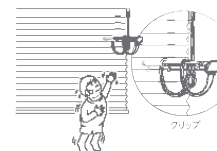
※高窓に取り付ける場合、コード類を操作しやすい長さに調整致しますので、必要な長さをご指定ください。

安心してブラインド等をご使用いただくために
日本ブラインド工業会

日本ブラインド工業会では、小さなお子さまがいるご家庭でも、安心してブラインドやスクリーン類をご使用いただくために、次の部品を整備しています。

●コードクリップ

コードやチェーンを束ねる部品です。子どもの手の届かない位置で束ねることにより事故を防止する効果があります。



※セーフティジョイントやクリップをご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いします。

注意 子どもは思わぬ行動を取ります。大人の常識は通用しません。子どもをコードやチェーンで遊ばせないように注意してください。

警告 クリップでコードを束ねない場合は、コードやチェーンが体に巻きついたり引っかかったり、思わぬ事故に繋がる恐れがあります。

警告 コードやチェーンが体にまきついたり、引っかかるようなことをしないでください。事故の恐れがあります。

警告 小さなお子さまがいるご家庭では、ブラインドやスクリーンのコードやチェーン類の近くにソファやベッドを置かないでください。ソファやベッドに上がれば手が届き、事故の恐れがあります。

FELTONE®

吸音パネル



納入先：オーテリック株式会社

壁に貼るだけで、 快適な音環境に

スチールパーティションにマグネットで簡単に取り付け可能なので、工事は不要です。オフィスの情報漏洩対策や、落ち着いたワークスペース、居心地の良い店舗に。

快適な音環境を実現するとともに、豊富なサイズ・カラーがデザイン性の高い空間を演出します。



ウルトラスエード 美しい彩りを

東レ製ウルトラスエード®は柔らかかでなめらかな手触りが特長です。発色が美しくカラーバリエーションが豊富です。

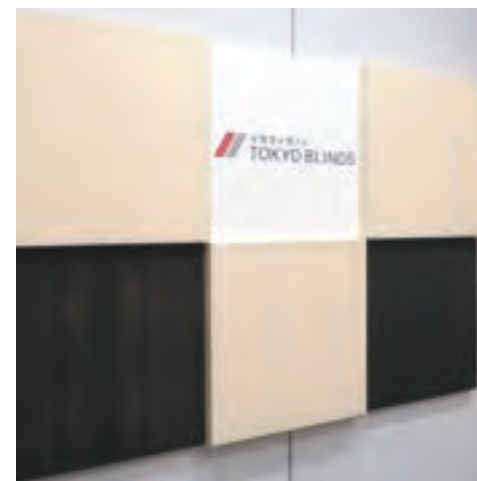
■ 納入先：オーテリック株式会社



30mm 厚 独自の吸音構造

室内の反響音を抑え、会議や電話の声を聞き取りやすく、話しやすく。オフィスや公共施設、住宅など、様々なシーンで音環境改善。

■ 納入先：株式会社トゥモローネット



50mm 厚 低音対策に

30mm 厚パネルに比べて、低音の吸音性が良くなります。低い音や声の反響を抑えたいときにおすすめです。

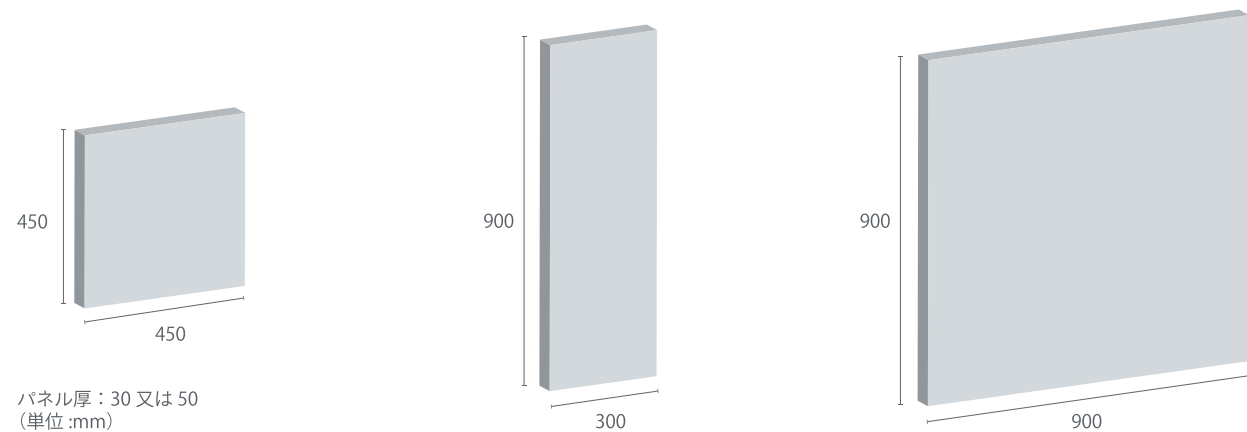


アートパネル オリジナルデザイン

図柄やロゴなどをパネルの生地に印刷し、オリジナルデザインの吸音パネルを作成できます。

■ 納入先：MUSICA PINO

仕様



パネル厚：30又は50
(単位:mm)

※標準は裏面マグネット仕様です。石膏ボードなどに取り付ける場合、オプションのマグネット受プレートが別途必要です。
裏面マジックテープ仕様も可能です。

重量

	30mm厚 (標準)	50mm厚
450×450	約 1.4kg	約 1.8kg
300×900	約 2kg	約 2.6kg
900×900	約 4.6kg	約 5.8kg

材質

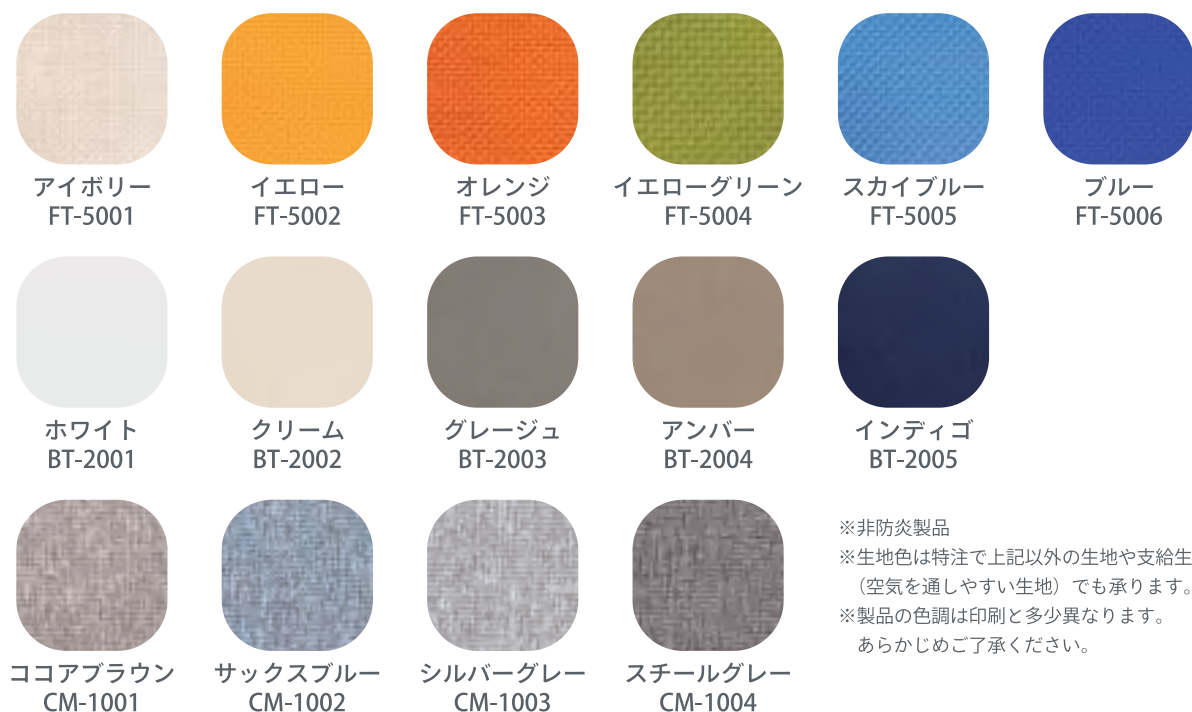
生地 FT-5001～5006	アクリル 70%、ウール 30%
BT-2001～2005	トレビラ CS100%(難燃ポリエステル糸)
CM-1001～1004	トレビラ CS100%(難燃ポリエステル糸)

使用の目安 (吸音パネルサイズ：W900×D30×H900(mm)の場合)

床面積	音環境	良い	より良い	とても良い
20㎡ (幅4m×奥行5m)		5枚	8枚	11枚
50㎡ (幅5m×奥行10m)		12枚	19枚	28枚

※天井高：2.6m、天井：岩綿吸音板 / 床：タイルカーペット / 壁：石膏ボード+ビニール壁紙として

カラー



※非防炎製品
※生地色は特注で上記以外の生地や支給生地(空気を通しやすい生地)でも承ります。
※製品の色調は印刷と多少異なります。あらかじめご了承ください。

価格

30mm厚 (標準)

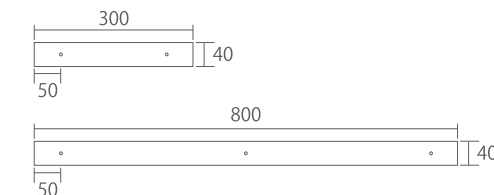
- 450×450 ¥24,000/枚
- 300×900 ¥28,000/枚
- 900×900 ¥68,000/枚

50mm厚

- 450×450 ¥34,000/枚
- 300×900 ¥38,000/枚
- 900×900 ¥78,000/枚

オプション

- マグネット受プレート
- ① 300mm ¥3,800 (2本/セット)
 - ② 800mm ¥3,800 (1本のみ)



- 受プレート本数目安 450×450…L=300mm 1セット、300×900…L=800mm 2本、900×900…L=800mm 4本

※表示価格はメーカー希望小売価格です。価格には消費税、梱包運賃、取付費等は含んでおりません。

ご注文方法

- ① 製品寸法をお選びください。 ※特注寸法は別途ご相談ください。
- ② パネルの厚みをお選びください。ご指定のない場合には、30mm厚となります。
- ③ 生地色をお選びください。
- ④ 枚数をご指定ください。
- ⑤ 取付方法 (マグネット (標準) / マジックテープ) をご指定ください。マグネット受プレートはオプションです。

取付方法 (全タイプ共通)

マグネット取付の場合

吸音パネル背面にマグネットがついています。パネルをそのまま壁面に取り付けてください。

壁面にマグネットが使用できず、マグネット受プレートを使用する場合

付属のビスとアンカーで受プレートを壁面に取り付け、吸音パネルのマグネットを合わせて取り付けてください。



受プレートを付属の皿ネジとアンカーで壁に取り付けます。



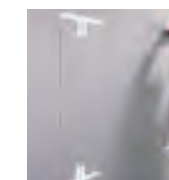
受プレートに吸音パネルのマグネットを合わせれば完成です。

マジックテープ取付の場合

受側のマジックテープをホッチキス等で壁に固定し、取り付けてください。



パネル側にマジックテープのオス側を付けた状態で出荷します。



同梱しているメス側を壁に固定し、吸音パネルを取り付けてください。

吸音パネル ウルtrasエード®



上質なインテリア空間と快適な音環境を実現可能に



ウルtrasエード®はやわらかな手触りとなめらかな風合いが特長です。

室内の反響音を抑え、快適な音環境を実現するとともに、高級感のある空間を演出します。

全 46 色の豊富なカラーバリエーションで、部屋を自由に彩ることができます。

優れた吸音効果と最先端の繊維技術が融合した吸音パネルです。



カラー



※色見本、尺角サンプルは別途費用が発生します。
 ※ウルtrasエードは東レ株式会社の登録商標です。

材質

生地 ポリエステル 65%、ポリウレタン 35%

価格

30mm 厚

- 450×450 ￥43,000/枚
- 300×900 ￥49,000/枚
- 900×900 ￥98,000/枚

※表示価格はメーカー希望小売価格です。価格には消費税、梱包運賃、取付費等は含んでおりません。
 ※ご発注方法、パネル仕様及び重量、オプション、取付方法は吸音パネル 30mm 厚タイプと同じです。
 P.12～13 をご参照ください。

吸音アートパネル



納入先：MUSICA PINO

今までにない吸音パネルで空間のイメージをさらにハイエンドなものに

1670万の色を発色する技術で布地に図柄をプリント。吸音性能は標準色と変わりません。
吸音製品で音環境を改善するだけでなく、オフィスや生活に彩りを与えます。

標準デザイン



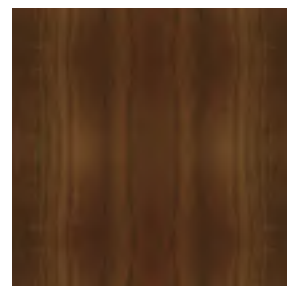
木目調ホワイト



木目調ナチュラル



木目調チェリー



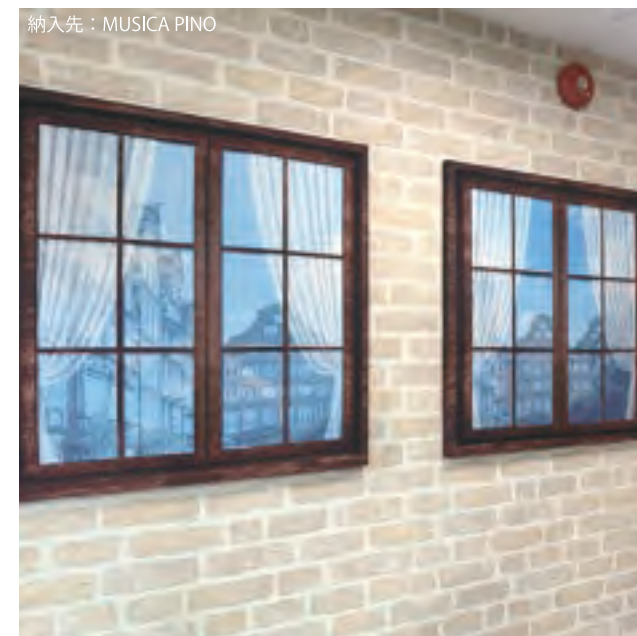
木目調チーク

材質

生地	ポリエステル100%
----	------------

オリジナルプリントであなただけの吸音パネルを

オリジナルの吸音アートパネルを作成してみませんか。
こだわりの絵や写真など、お好みのデザインで自分だけの吸音パネルを作成できます。
企業名など、ロゴの印刷も可能です。



納入先：MUSICA PINO



納入先：SAPPORO NEST

※データお持ち込みの場合、イラストレーター・AIデータ作成のもの、または300dpi以上の写真に限ります。
※肖像権、著作権に抵触する絵画、写真などはプリントできません。
※複数のパネル同士を並べる場合、厳密な柄合わせはできません。
※プリントした仕上がりの色は頂いたデータと多少異なる場合があります。

価格

- 30mm 厚
 - 450×450 ￥43,000/枚
 - 900×900 ￥98,000/枚

※表示価格はメーカー希望小売価格です。価格には消費税、梱包運賃、取付費等は含んでおりません。
※ご発注方法、パネル仕様及び重量、オプション、取付方法は吸音パネル30mm厚タイプと同じです。
P.12～13をご参照ください。

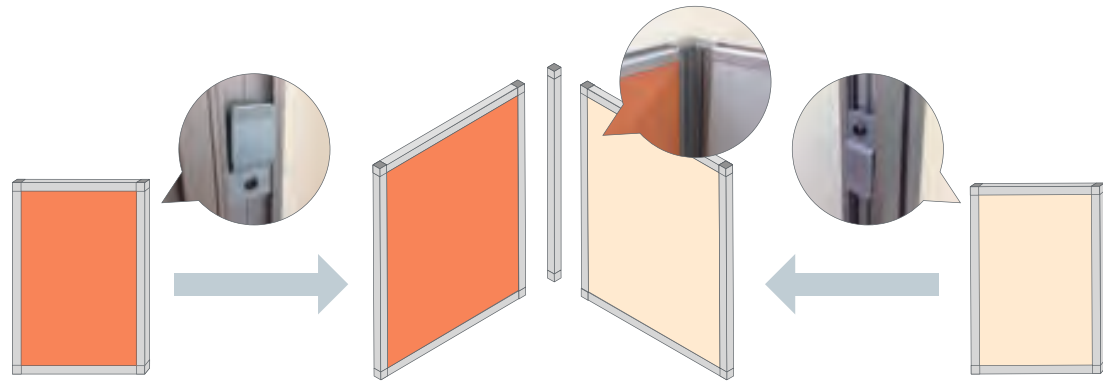
FELTONE®

吸音ロー
パーティション

自由に仕切って落ち着いた空間に

室内のレイアウトに合わせて、片面吸音・両面吸音の仕様を自由に選べます。
複合機やサーバーの騒音対策や、応接室や会議室の重要な会話漏れ防止に。
連結はフレーム同士のツメ連結金具を組み合わせるだけなので、とても簡単です。

■ 連結はフレーム同士のツメ連結金具を合わせるだけ。



Case1

打ち合わせスペースに

隣の声気になるスペースの間仕切りとして。
声が格段に聞き取りやすくなります。

■ 納入先：クラシエホールディングス株式会社

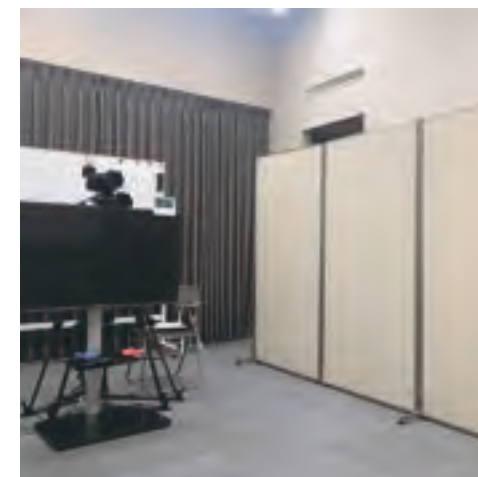


Case2

執務室に

複合機やサーバーの騒音対策で設置。
集中力向上で業務の効率化に。

■ 納入先：某コンサルティング会社



Case3

収録スタジオに

スタジオ内の反響を軽減。不快なノイズを
なくし、聞き取りやすいクリアな映像に。

■ 納入先：株式会社未来工房

仕様



※標準：フレーム両サイドに連結金具付属
 ※高さはアジャスターを含みます。
 ※オーダーサイズでの製作も可能です。

(単位:mm)

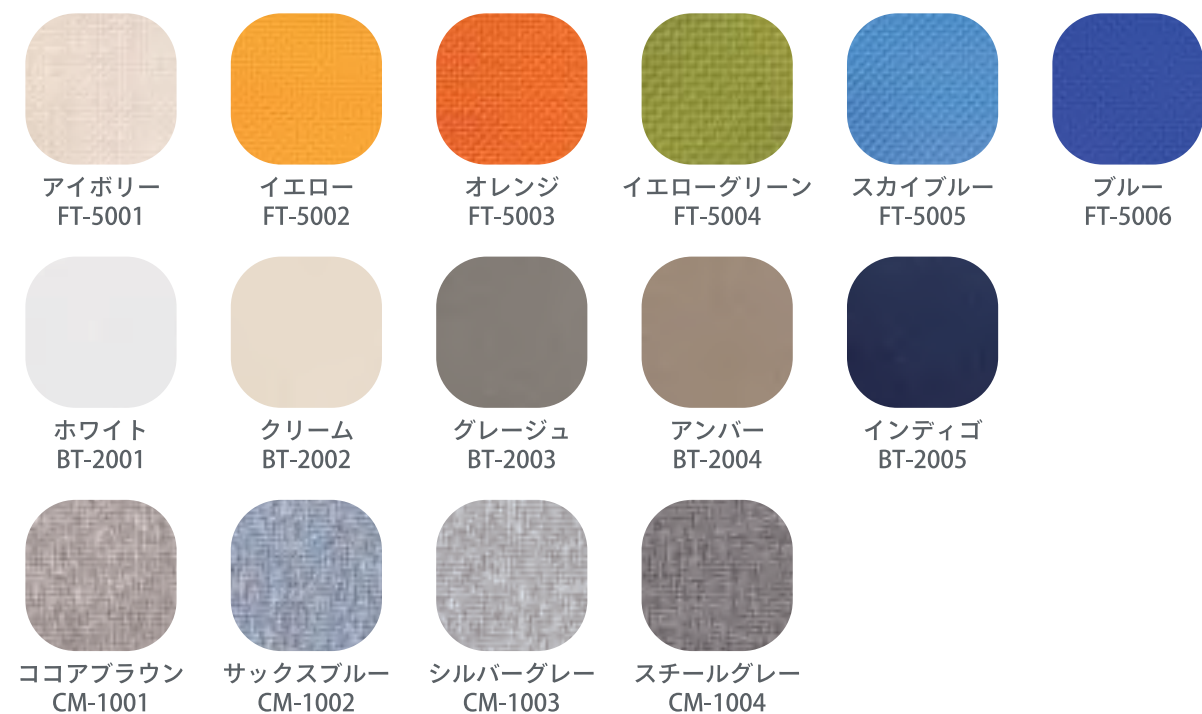
■ 材質

フレーム	アルミ
生地 FT-5001～5006	アクリル 70%、ウール 30%
BT-2001～2005	トレビラ CS100%(難燃ポリエステル系)
CM-1001～1004	トレビラ CS100%(難燃ポリエステル系)

■ 重量

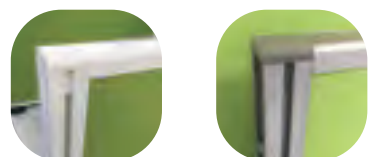
片面吸音仕様	約 5.3kg/㎡
両面吸音仕様	約 6.5kg/㎡

カラー



※非防災製品
 ※生地色は特注で上記以外の生地や支給生地（空気を通しやすい生地）でも承ります。
 ※製品の色調は印刷と多少異なります。あらかじめご了承ください。

フレームカラー



ホワイト シャイングレー

価格

■ 片面吸音仕様

(税別:円)

H(高さ/mm) \ W(幅/mm)	900
1500	91,500
1800	101,000

■ 両面吸音仕様

(税別:円)

H(高さ/mm) \ W(幅/mm)	900
1500	125,000
1800	141,000

■ オプション



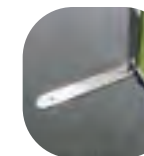
コーナーポール (ホワイト/シャイングレー)
 H1500用 ¥7,900/本 H1800用 ¥9,500/本
 直線以外の連結時に使用。L字、T字、十字用をご指定ください。
 対応する専用カバーと連結金具をお付けいたします。



安定脚用キャスター
 ¥2,300/セット
 ストッパー付1個、ストッパー無1個のセットです。



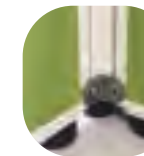
フレームカバー (ホワイト/シャイングレー)
 H1500用 ¥900/本 H1800用 ¥1,100/本
 本体パネルのエンド部分用カバーです。



安定脚フラットタイプ
 ¥4,500/個
 厚みがないので足を引っかけにくく、家具の隙間などにも入れられます。床に固定可能です。



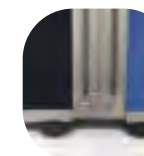
安定脚アジャスター付 (ホワイト/シャイングレー)
 ¥4,000/個
 高さ調整が可能です。



壁固定・L字連結固定金具
 ¥1,400/個



安定脚キャスター付 (ホワイト/シャイングレー)
 ¥10,300/セット
 ストッパー付1個、ストッパー無1個のセットです。
 キャスターはH43mm アップします。



直線連結固定金具
 ¥1,400/個

キャスターをご使用の際は、パーティションは連結せず1台でご使用ください。

※表示価格はメーカー希望小売価格です。価格には消費税、梱包運賃、取付費等は含んでおりません。

ご注文方法

- ①製品寸法をご指定ください。
 特注寸法は幅 200～900mm、高さ 200～1800mm の間で 10mm 単位にてご指定ください。
- ②片面吸音タイプ/両面吸音タイプをご指定ください。
- ③生地色、フレーム色をお選びください。(片面ごとの生地色のご指定も承ります)
- ④台数をご指定ください。
- ⑤コーナーポールや安定脚、フレームカバーの数をご指定ください。
 ご不明な場合には、レイアウトのイメージをお知らせください。ご相談承ります。

※防災製品認定タイプも製作可能です。別途お問合せください。

FELTONE®

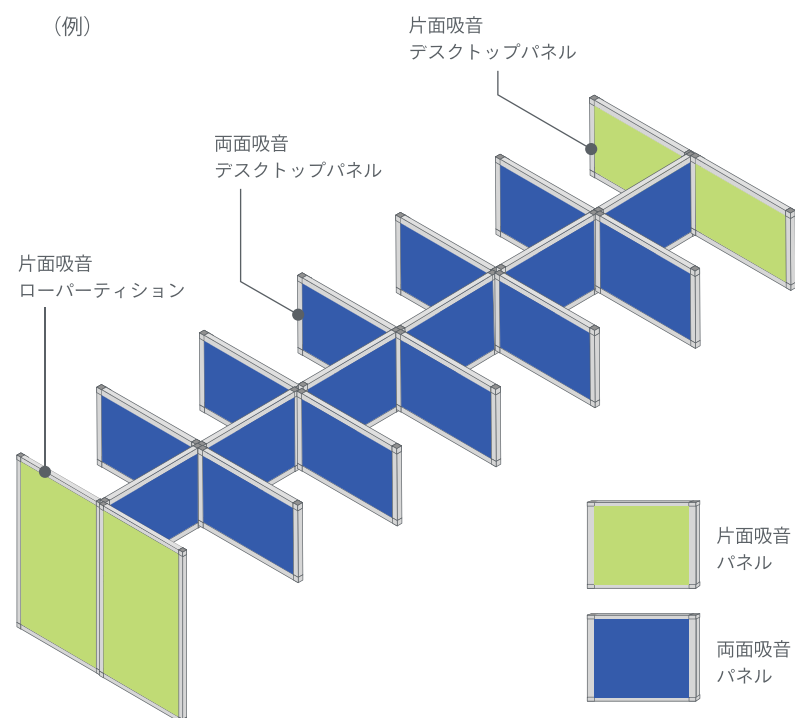
吸音
デスクトップ
パネル

快適な音環境が、 仕事の効率を高める

デスクを囲うように設置することで、
静かで仕事に集中しやすい音環境を実現。
ワークスペースやコールセンターなどの電話の声が、
格段に聞き取りやすくなります。

吸音ローパーティション、吸音パーティカルブラインドなど、
用途に合わせた組み合わせも可能です。

■ レイアウトに合わせて、片面吸音・両面吸音の仕様を選べます。

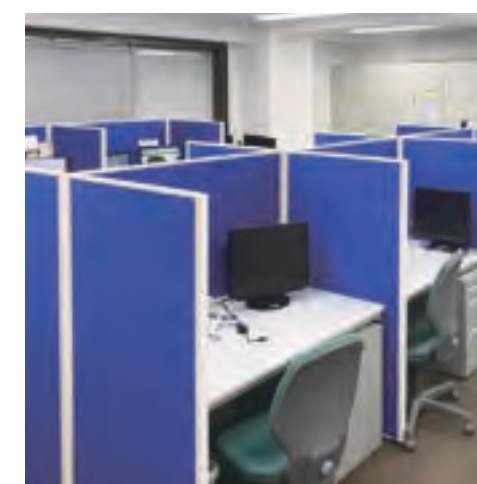


Case1

コールセンターに

お客様とオペレーター双方の電話の
声が聞き取りやすくなり、聞き間違い
防止に。

■ 納入先：トヨタモビリティ東京株式会社



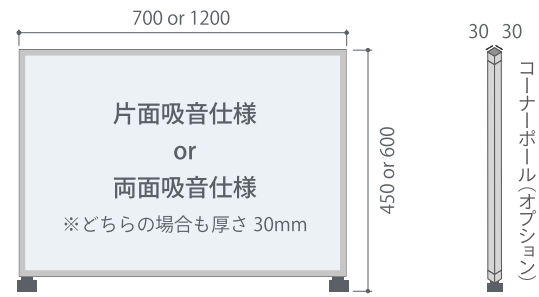
Case2

オフィスに

オペレーターと他部署への配慮とし
て設置。互いの声が気になりづらい
空間に。

■ 納入先：株式会社イオスコーポレーション

仕様



※標準：フレーム両サイドに連結金具付属
 ※高さはアジャスターを含みます。
 ※オーダーサイズでの製作も可能です。

(単位: mm)

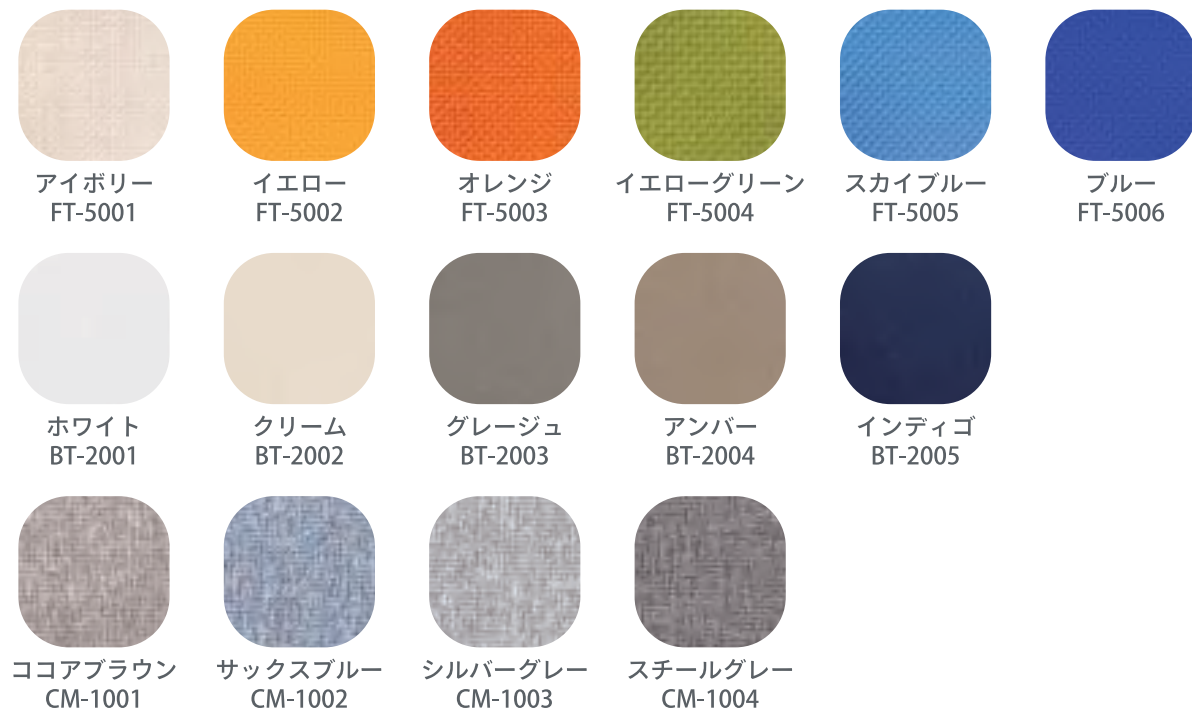
■ 材質

フレーム	アルミ
生地 FT-5001～5006	アクリル 70%、ウール 30%
BT-2001～2005	トレヒラ CS100%(難燃ポリエステル系)
CM-1001～1004	トレヒラ CS100%(難燃ポリエステル系)

■ 重量

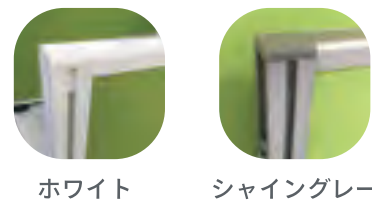
片面吸音仕様	約 5.3kg/㎡
両面吸音仕様	約 6.5kg/㎡

カラー



※非防災製品
 ※生地色は特注で上記以外の生地や支給生地（空気を通しやすい生地）でも承ります。
 ※製品の色調は印刷と多少異なります。あらかじめご了承ください。

フレームカラー



ホワイト シャイングレー

価格

■ 片面吸音仕様

(税別：円)

H(高さ/mm)	W(幅/mm)	700	1200
450		48,500	67,000
600		56,500	75,000

■ 両面吸音仕様

(税別：円)

H(高さ/mm)	W(幅/mm)	700	1200
450		56,000	78,000
600		66,000	89,500

■ オプション



コーナーポール（ホワイト/シャイングレー）
 H450用 ¥2,400/本 H600用 ¥3,200/本
 直線以外の連結時に使用。L字、T字、十字用をご指定ください。
 対応する専用カバーと連結金具をお付けいたします。



クランプ
 ¥4,900/個
 デスクにパネルを載せるか、デスクを外から挟んで固定できます。天板厚が 10～40mm まで、35mm 以上の突き出しがあるデスクに取付可能です。



フレームカバー（ホワイト/シャイングレー）
 H450用 ¥300/本 H600用 ¥400/本
 本体パネルのエンド部分用カバーです。



壁固定・L字連結固定金具
 ¥1,400/個

※表示価格はメーカー希望小売価格です。価格には消費税、梱包運賃、取付費等は含んでおりません。

ご注文方法

- ①製品寸法をご指定ください。
 特注寸法は幅 200～1800mm、高さ 200～900mm の間で 10mm 単位にてご指定ください。
- ②片面吸音タイプ/両面吸音タイプをご指定ください。
- ③生地色、フレーム色をお選びください。（片面ごとの生地色のご指定も承ります）
- ④台数をご指定ください。
- ⑤コーナーポールやフレームカバーの数をご指定ください。
 ご不明な場合には、レイアウトのイメージをお知らせください。ご相談承ります。

※防災製品認定タイプも製作可能です。別途お問合せください。

FELTONE®

吸音
フリースタンド
パネル

手軽に設置し快適な音環境に

専用金具を使ってデスク上に置くだけの簡単設置。

独立した机にも、対面形式や島型形式などのレイアウトにも柔軟に対応可能。

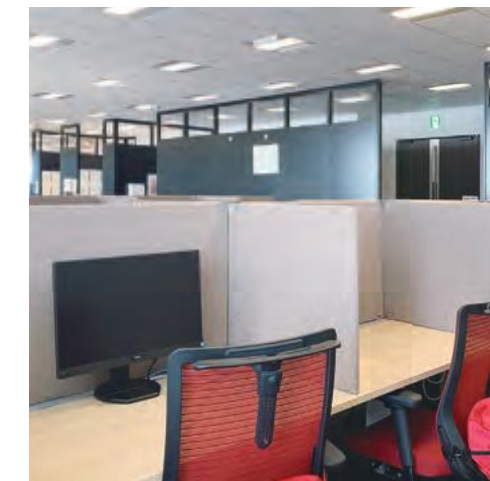


Case1

WEB 会議に

反響音を抑え、
周囲の視線も遮り
WEB 会議に集中できるように。

■ 納入先：東京都中小企業振興公社



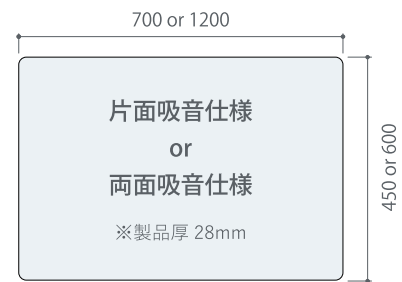
Case2

オフィスに

不特定の場所を利用する
フリーアドレスのフロアに。
プライバシー保護にも。

■ 納入先：某IT企業

仕様



(単位: mm)
 ※寸法は金具分を含みません。
 ※オーダーサイズでの製作も可能です。

材質

生地	CM-1001 ~ 1004	トレビラ CS100% (難燃ポリエステル糸)
設置・連結金具		ステンレス

重量

片面吸音仕様	約 4.9kg/㎡
両面吸音仕様	約 6.1kg/㎡



※生地は特注色

金具使用例 (丸型)



※生地は特注色

金具仕様例 (十字型)

カラー



ココアブラウン CM-1001 サックスブルー CM-1002 シルバーグレー CM-1003 スチールグレー CM-1004

※非防災製品
 ※生地色は特注で上記以外の生地や支給生地 (空気を通しやすい生地) でも承ります。
 ※製品の色調は印刷と多少異なります。あらかじめご了承ください。

価格

片面吸音仕様

(税別: 円)

H (高さ/mm) \ W (幅/mm)	700	1200
450	37,000	43,900
600	44,800	53,300

両面吸音仕様

(税別: 円)

H (高さ/mm) \ W (幅/mm)	700	1200
450	42,800	53,600
600	52,700	65,400

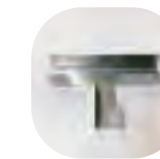
設置・連結金具



丸型
¥3,300/個



L字型
¥3,300/個



T字型
¥3,500/個



十字型
¥3,700/個

※W1200の製品に丸型の金具を使う場合は、2個ご使用ください。
 ※L字型・T字型・十字型の金具をご使用の場合、必ずパネルの上下に取り付けてください。

※表示価格はメーカー希望小売価格です。価格には消費税、梱包運賃、取付費等は含んでおりません。

ご注文方法

- ①製品寸法をご指定ください。
特注寸法は幅 200 ~ 1800mm、高さ 200 ~ 900mm の間で 10mm 単位にてご指定ください。
- ②片面吸音タイプ / 両面吸音タイプをご指定ください。
- ③生地色をご指定ください。
- ④枚数をご指定ください。
- ⑤オプション金具の種類、個数をご指定ください。
ご不明な場合には、レイアウトのイメージをお知らせください。ご相談承ります。

FELTONE®

吸音3連
スクリーン



自在にレイアウトを変化 移動も収納も簡単に

Z形やコの字など、用途に合わせてレイアウトを変化させることができます。
キャスター付安定脚で楽に移動でき、使わないときは折り畳み収納が可能に。
片面吸音・両面吸音を選べます。WEB・TV会議や、ちょっとした間仕切りとしてもおすすめです。



Case1

フリーアドレスに

フリーアドレスでのWEB会議に。
周囲への音が低減され、集中力が向上。

■ 納入先：KDDI デジタルデザイン株式会社

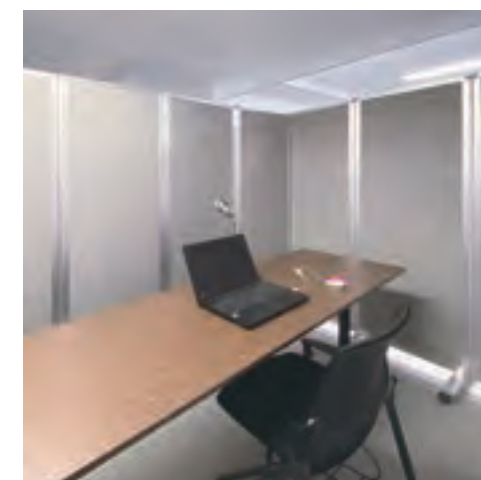


Case2

学校に

特別支援学級に。騒がしさを軽減し、
集中できる落ち着いた環境作りに。

■ 納入先：世田谷区立上祖師谷中学校



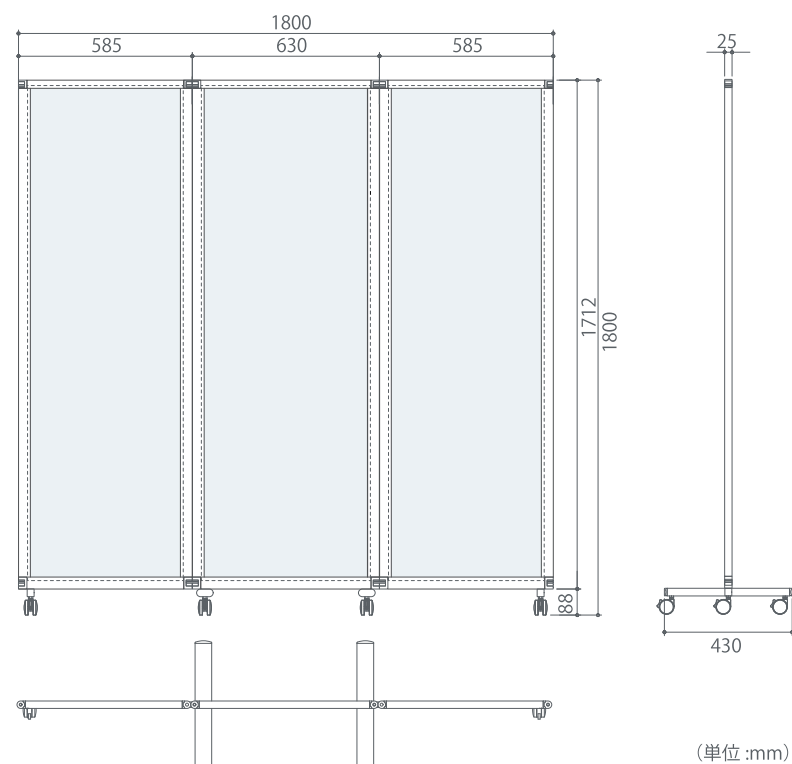
Case2

動画配信スペースに

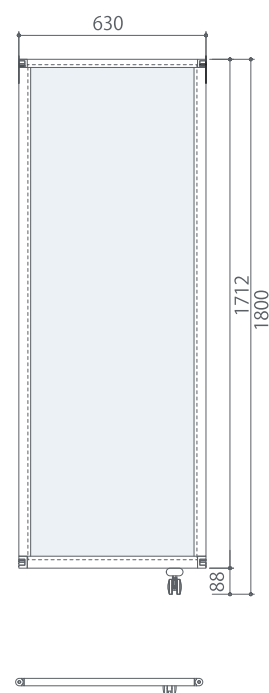
動画撮影時に周りから入る音やハウリング
の対策に。折り畳み自在なので、常設でき
ない部屋でも簡易ブースをすぐに作成可能。

■ 納入先：日本投資顧問協会

仕様



■ 3連スクリーン追加用



■ 材質

フレーム	アルミ
生地 FT-5001～5006	アクリル 70%、ウール 30%
BT-2001～2005	トレビラ CS100%(難燃ポリエステル糸)
CM-1001～1004	トレビラ CS100%(難燃ポリエステル糸)

■ 重量

片面吸音仕様	約 7.1kg/㎡
両面吸音仕様	約 8.5kg/㎡

カラー

アイボリー FT-5001	イエロー FT-5002	オレンジ FT-5003	イエローグリーン FT-5004	スカイブルー FT-5005	ブルー FT-5006
ホワイト BT-2001	クリーム BT-2002	グレイジュ BT-2003	アンバー BT-2004	インディゴ BT-2005	
ココアブラウン CM-1001	サックスブルー CM-1002	シルバーグレー CM-1003	スチールグレー CM-1004		

※非防災製品
※生地色は特注で上記以外の生地や支給生地(空気を通しやすい生地)でも承ります。
※製品の色調は印刷と多少異なります。
あらかじめご了承ください。

価格

■ 片面吸音仕様

(税別:円)

H(高さ/mm)	W(幅/mm)	2160(630+900+630)
1450		297,000

H(高さ/mm)	W(幅/mm)	1800(585+630+585)
1800		310,000

■ 両面吸音仕様

(税別:円)

H(高さ/mm)	W(幅/mm)	2160(630+900+630)
1450		365,500

H(高さ/mm)	W(幅/mm)	1800(585+630+585)
1800		384,000

■ 片面吸音仕様 追加用

(税別:円)

H(高さ/mm)	W(幅/mm)	900
1450		113,600

H(高さ/mm)	W(幅/mm)	630
1800		114,000

■ 両面吸音仕様 追加用

(税別:円)

H(高さ/mm)	W(幅/mm)	900
1450		139,000

H(高さ/mm)	W(幅/mm)	630
1800		140,500

※追加用スクリーンを連結する際、レイアウトにより脚部の仕様変更となる場合がございます。別途お問い合わせください。

※表示価格はメーカー希望小売価格です。価格には消費税、梱包運賃、取付費等は含んでおりません。

ご注文方法

- ①製品寸法をご指定ください。
- ②片面吸音タイプ/両面吸音タイプをご指定ください。
- ③生地色をお選びください。(片面ごとの生地色のご指定も承ります)
- ④台数をご指定ください。

ACOUSTIC®

吸音
アコースティック
カーテン/シェード

上質なカーテン生地に 吸音性能をプラス

使い勝手は通常のカーテンと同じですが、防災や遮光、ウォッシュブル性能に加えて吸音効果もある高機能生地（アコースティックファブリック）です。
レースと組み合わせるなど、好みのスタイルで使用することができます。

アコースティックカーテン®、アコースティックシェード® についての詳細はお問い合わせください。



納入先：ニューブレイン株式会社

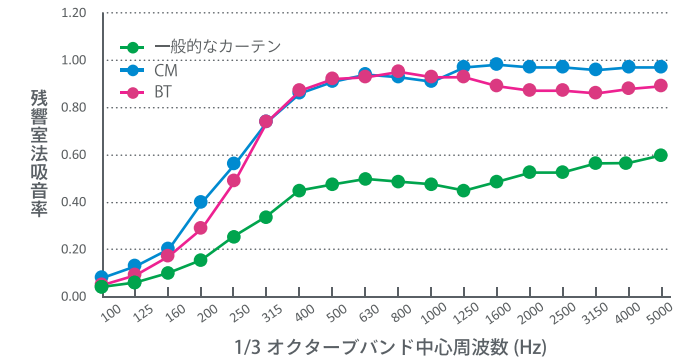
吸音 アコースティックカーテン®



反響して声が聞き取りづらい会議室。カーテン設置後は響きが軽減され、セミナーやTV会議が円滑に。

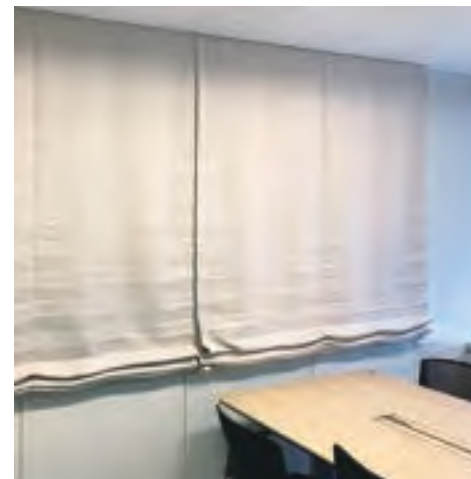
■ 納入先：保土ヶ谷区医師会館

アコースティックカーテン®の吸音率
(G-150; 壁反射面から 150mm 距離に設置)



N.R.C(Noise Reduction coefficient) BTシリーズ：0.85
CMシリーズ：0.85
※2倍ヒタのとき

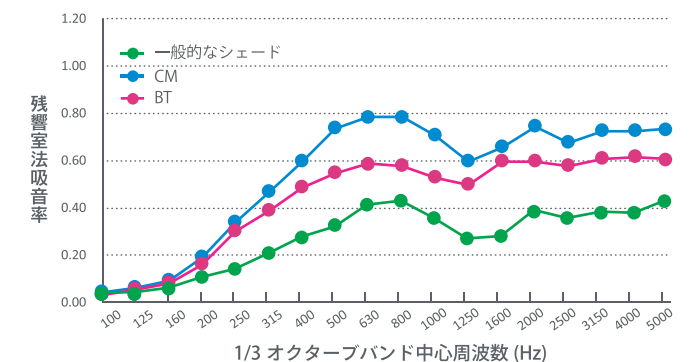
吸音 アコースティックシェード®



隣の部屋に声が響いていた会議室に。吸音製品で音漏れを軽減。

■ 納入先：ヘラマンタイトン株式会社

アコースティックシェード®の吸音率
(G-150; 壁反射面から 150mm 距離に設置)



N.R.C(Noise Reduction coefficient) BTシリーズ：0.50
CMシリーズ：0.65

カラー

					吸音 防火 遮光 ウォッシュブル
ホワイト BT-2001	クリーム BT-2002	グレイジュ BT-2003	アンバー BT-2004	インディゴ BT-2005	
				吸音 防火 遮光 ウォッシュブル	
ココアブラウン CM-1001	サククスブルー CM-1002	シルバーグレー CM-1003	スチールグレー CM-1004		