

fore [フォーレ]

吸音効果と居心地の良さが
ワーカー同士の会話を促す。
音環境に配慮したパネルブースシステム。

WELLUP

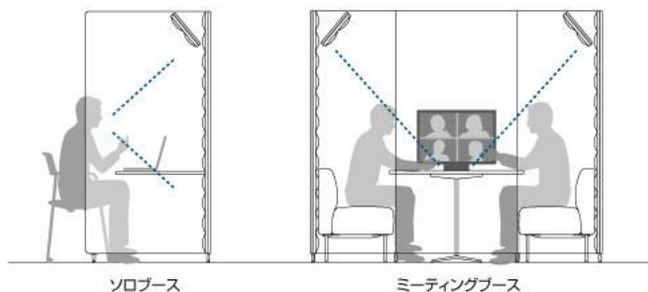
2022年度グッドデザイン賞受賞



SCENE



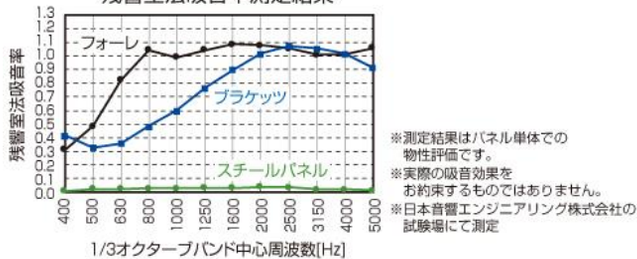
POINT



会話のしやすさや、周囲への配慮した音環境を追求。

周囲の視線や音が気になる、ワーカー同士の話声やスピーカーの音が周囲へ迷惑をかける、音が反響して聞き取りにくいなど、音環境により生産性の低下につながります。

残響室法吸音率測定結果



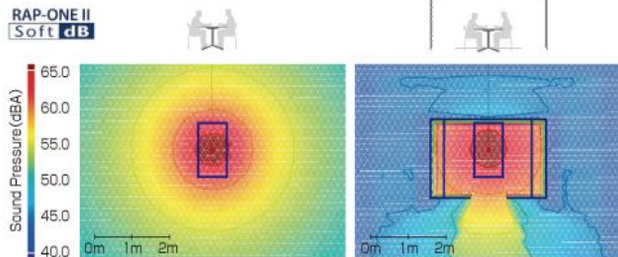
吸音効果の高い壁面と音もれを軽減する形状。

●フォーレは、人の声によく含まれる周波数帯域（500～1000Hz）の吸音率が0.48～1.04と高水準で、高い吸音性能を有しています。

音圧シミュレーション

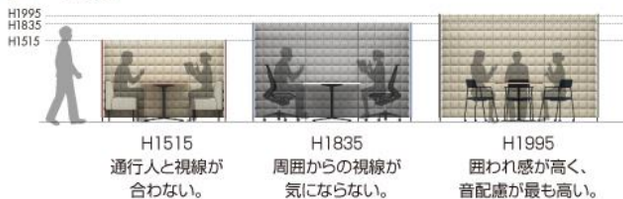
ブースなしの時

ブースありの時



●ブースで周囲を囲うことで、高い吸音・遮蔽効果が得られ、ブースの外側への音もれが軽減されます。

選べる高さ



パネルシステムで、多様なシーンを実現。

選べる高さと自由なレイアウト

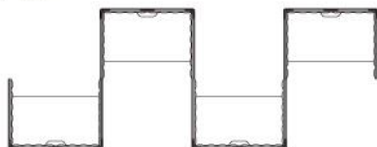
H1515mmタイプ 通行人と視線が合わない。

H1835mmタイプ 周囲からの視線が気にならない。

H1995mmタイプ 囲われ感が高く、音配慮が最も高い。

パネルを自由に組み合わせることで、思い通りのシーンを実現できます。

自由なレイアウト



パネルを自由に組み合わせることで、思い通りのシーンを実現できます。

LINE UP

本体のバリエーション



オプション



カラーバリエーション

