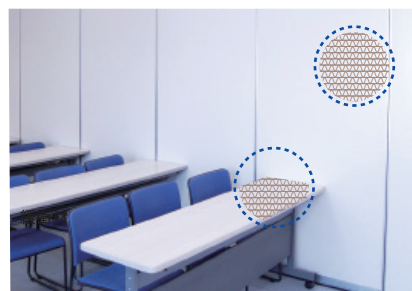


用途

家具や建具を構成する
「構造用中芯材」として多方面に採用。

- ▶ オフィス・工場・公共施設に使われるパーティション
- ▶ 商談コーナーなど空間を区切る目隠しローパーティション
- ▶ ドア・会議用テーブル・ホワイトボードなど事務用品・組立家具



特徴

積層構造と独自の加工技術で
強さと軽さを両立します。

- ▶ 他素材との比較で軽量・省資源化につながる
- ▶ 無垢材に比べ木材使用量が少なく森林伐採削減に貢献

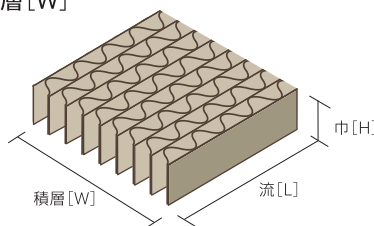
構成

一般的にオニ段とよばれる、フルート約10mmの片面ダンボールを積層・スライスカットした製品です。東濃コアーでは厚みをカットした後、カット面を座屈させる事で寸法精度を向上・接着面積を増やし、フラッシュの貼り合わせをしやすくしています。

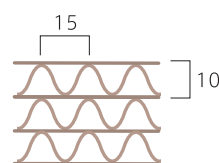
材質構成：S-120 P-160

サイズ(mm)：流[L] × 巾[H] × 積層[W]

- 最大寸法／
1800(流)×1200(巾)×880(積層)
- 規格寸法／
900(流)×15~115(巾)×600(積層)
900(流)×15~115(巾)×300(積層)



■セルサイズ(mm)／15×10



	S-120	P-160
垂直圧縮強度	<p>2.0 kgf/cm²</p>	<p>4.1 kgf/cm²</p>

※試験条件/温度23℃、湿度:50%