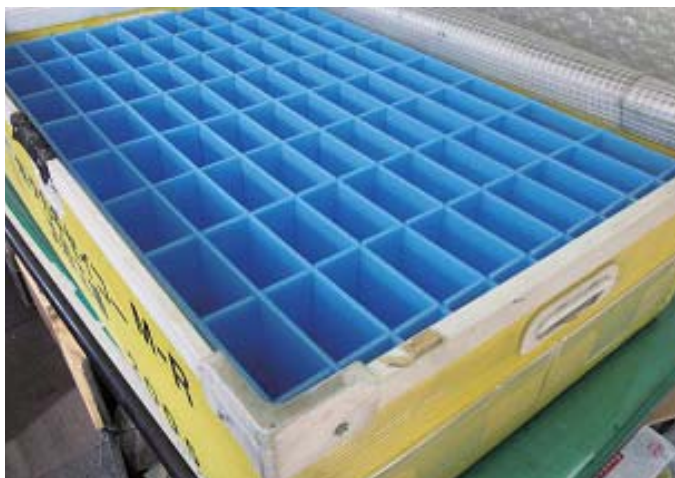


●用途 / 包装物流資材…………自動車部品通い箱仕切り

物流用緩衝材

- 自動車部品を搬送する通い箱の仕切材としてエサノンエースが採用されました。エサノンエースは「ミナフォーム」の両面に、持続型帯電防止フィルムを貼り合せた3層構造のシートで部品のモデルチェンジに伴い、外箱を流用し他素材の仕切りから、エサノンエースの仕切りにする事でコストダウンを実現しました。



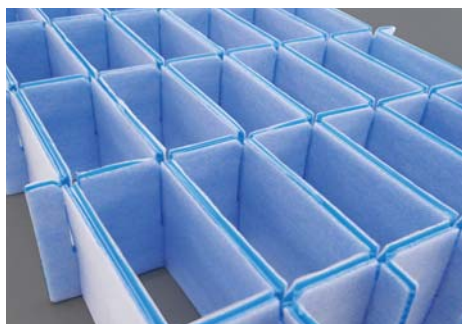
エサノンエースは規格品以外でも対応可能です。
要望に応じた形状や厚みに対応し、
オーダーメイドにてご提供できます。
気軽にお問合せください。



しきりやさん

仕切材として「しきりやさん」も ラインナップ!!

ミナダンの剛性とミナフォーム、不織布の緩衝性。どんな商品でもやさしく仕切ります。是非お問合せください。



タイプⅡ



タイプⅢ

エサノンエース® は、ミナフォームの両面に、持続型帯電防止フィルムを貼り合せた3層構造の複合材です。カットや打抜き加工、断裁加工などが容易でローコスト、また熱溶着ですので接着剤などの影響を受けません。