

ミナダンケース

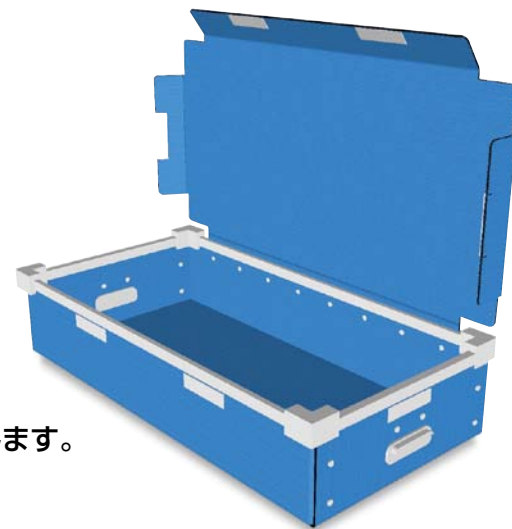
完全
オーダー
メイド

ミナダンケースの特徴

ミナダンケースはプラスチック製(PP)のダンボールケースです。使い捨てケースの紙ダンボールに比べて、強度と耐久性、耐水性に優れており、丁寧に扱えば何回も使用できる環境にやさしい商品です。ミナダンケースの単価は紙ダンボールに比べ、割高になりますが、通い箱として繰り返し使用すれば、断然経済的!「コスト削減」が可能となります。

ミナダンケースは「完全オーダーメイド」です!お客様だけの仕様でケースをお作りすることができます。

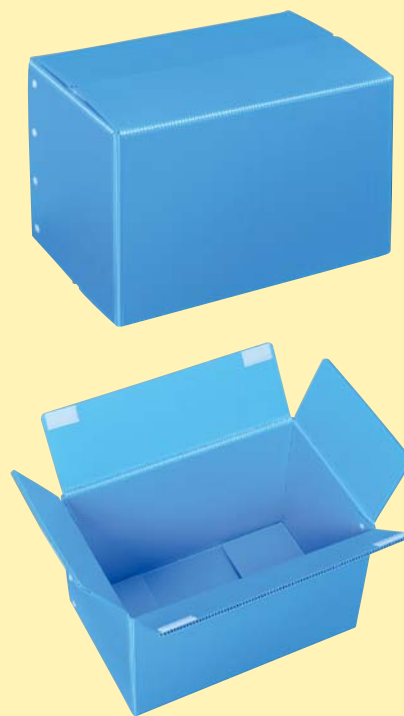
導電性シートを使っのミナダンケース・仕切りもお作りします。部材、接合方法も、導電タイプに対応いたします。



主な形状

A 式

みかん箱と同じ形状で折りたたみが可能です。蓋は粘着テープで止めるか、面ファスナーを使用すると簡単に開閉でき便利です。



C 式

A式と違い、底抜けの心配はありません。本体と蓋でワンセットとする形が多いです。フレーム、コーナーは付いていません。



C式コンテナ

C式にフレーム、コーナーが付いた形です。コーナーの形状を変える事で、積み重ねが可能になります。蓋の形状は様々です。



カラー

ナチュラル

ブルー

グレー

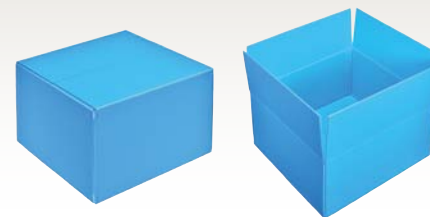
※ブラック

※グリーン

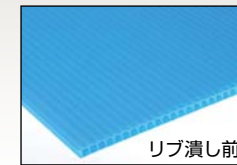
※ホワイト

上記の※は別注色により、ご相談ください。

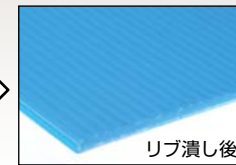
サンプル事例



熱溶着(A式)による、組み立て。



リブ潰し前



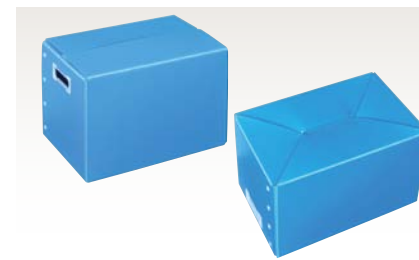
リブ潰し後

リブを潰すことで水の侵入を防ぎ、衛生的に繰り返し使用する事が可能です。

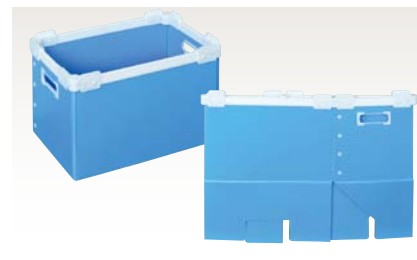
A式(オーバーフラップ熱溶着)



A式(オーバーフラップ)



A式地獄底(アメリカンロック)



A式(折りたたみコーナー付)



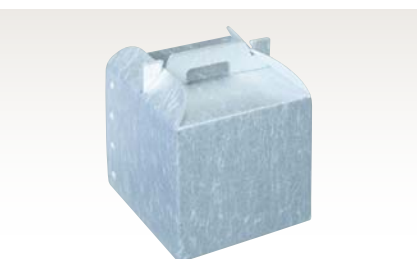
C式コンテナ(リブ有りコーナー付)



C式コンテナ(フリーサイズの折りたたみコンテナ)



やっこ型 蓋



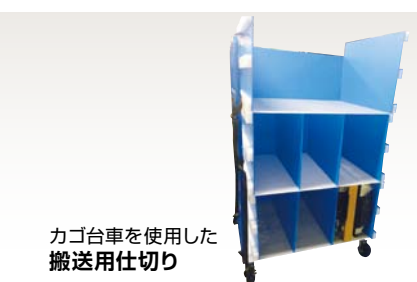
ラミダン仕様 お節箱



パネルケース



接合不要 組箱



カゴ台車を使用した搬送用仕切り



スマートフォン搬送カギ付ケース
※色は特注品となります。



電子部分用導電性しきり

その他

※ご紹介していますこの他にも、様々な形状・仕切りをお作りいたします。ロットも含めて、ぜひご相談ください。



酒井化学




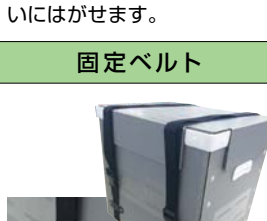

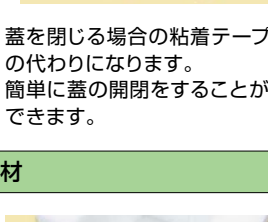
本社
●酒井化学工業株式会社
〒916-0088 福井県鯖江市川去町32字2-1
TEL.0778-62-3700 FAX.0778-62-3701
URL:http://www.sakai-grp.com

営業所
●大阪営業所 TEL.06-6263-2307 ●東京営業所 TEL.03-3256-0320
●北陸営業所 TEL.0776-38-3439 ●仙台出張所 TEL.022-776-7231
●名古屋営業所 TEL.052-932-6701 ●福岡出張所 TEL.092-592-5239

■部材

オプション ケースに取っ手、面ファスナー、カードケース等を取り付ける事で、より使い勝手の良いケースになります。

※その他の部材についても、ご相談ください。

<p>穴あき取っ手</p>  <p>PP製の取っ手で、穴が開いています。指全体が入りますので、箱を持ち上げる際、力が入れやすいです。</p>	<p>袋取っ手</p>  <p>PP製の取っ手で、穴が開いていません。外部からのチリ、ゴミや水の侵入を防ぎます。</p>
<p>エンボスシール</p>  <p>凸凹のあるシールで、粘着テープ・送り状などが、きれいはがせれます。</p>	<p>カードケース</p>  <p>標準サイズは4種類です。 ①257×97 ②205×80 ③160×80 ④150×100</p>
<p>固定ベルト</p>  <p>蓋を閉じる場合に使用します。しっかりと外側から蓋を固定することができます。</p>	<p>面ファスナー</p>  <p>蓋を閉じる場合の粘着テープの代わりになります。簡単に蓋の開閉をすることができます。</p>
<p>緩衝材</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div>  <p>〈底パッド加工例〉</p> </div> <div>  <p>〈コーナパッド加工例〉</p> </div> </div> <p>ミナフォーム・ミナフォーム積層品・ミナパック・ラミダン等多種素材扱っております。緩衝材の加工も承ります。</p> <div style="display: flex; justify-content: center; margin-top: 10px;">  <p>〈ミナフォーム積層品 原反〉</p> </div>	

■印刷

オプション

シルク印刷により、社名などを入れると紛失防止や宣伝効果にもなります。

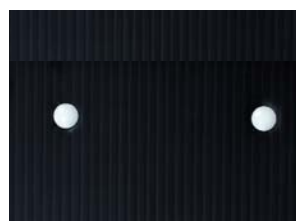



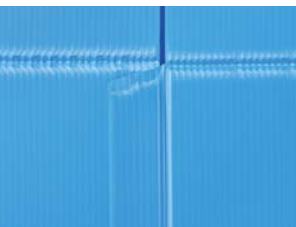

※色数・色味・多色品についてもご相談ください。



■接合方法

ケースの組立てに使用します。ご要望に応じて対応いたします。

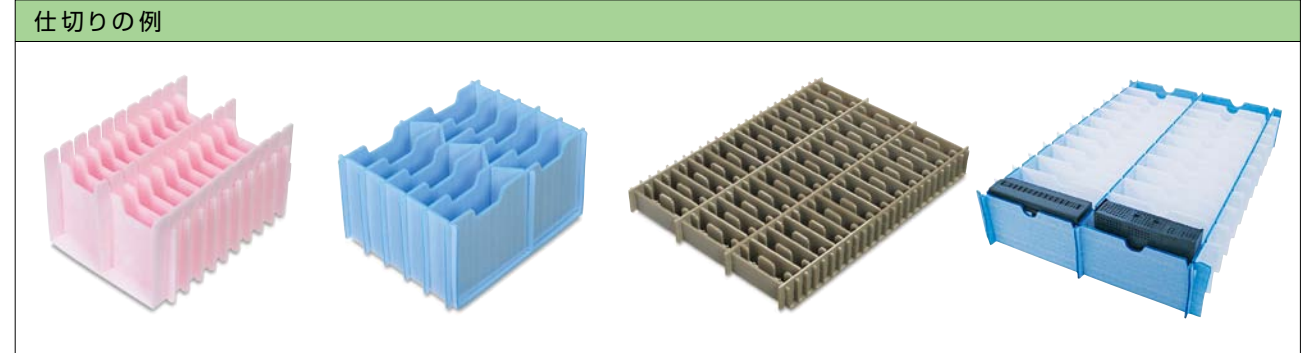
※その他の接合についてもご相談ください。

<p>ブラリベット</p>  <p>プラスチック製の鉋で接合します。</p>	<p>金属リベット</p>  <p>金属製の鉋で接合します。</p>
<p>超音波</p>  <p>ミナダンを溶かして接合します。</p>	<p>ステッチャー</p>  <p>ワイヤーで接合します。</p>
<p>熱溶着</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div> <p>(A式)</p>  </div> <div> <p>(C式)</p>  </div> </div> <p>熱で溶着しますので、鉋などの部材は、不要となります。</p>	

■仕切り

オプション

ケースの中に仕切りを入れる事で、中身の分けや、製品の傷み防止になります。また、「しきりやさん」を使用する事で、静電気防止や緩衝性等の機能を果たします。



関連商品ご紹介

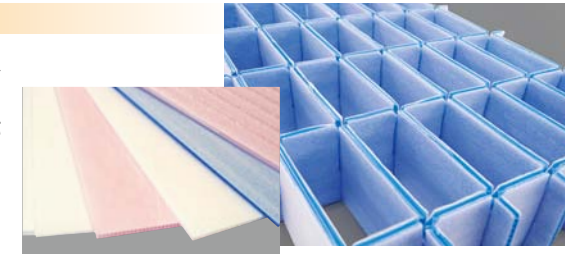
しきりやさん

ミナダンの剛性とミナフォーム、不織布の緩衝性。どんな箱でもやさしく仕切ります。

タイプⅠ、Ⅱ、Ⅴ 剛性、緩衝性に持続型帯電防止性を併せ持ったマルチボード

特徴

- ノンリードタイプの持続型帯電防止剤により、対象物への添加剤移行の可能性はほとんどありません。
- タイプⅡはフィルムラミによる表面保護により傷が付きにくくなっています。片面タイプもあります。
- タイプⅤは「薄口」で全体総厚は約3mmです。
- 熱接着ですので、糊や接着剤の影響がありません。



タイプⅢ、Ⅳ やわらかい不織布を熱接着 やさしく仕切ります

特徴

- ポリエチレン系不織布を使用。ポリエチレンの持つやさらかさにより傷を抑制し、仕切り材として高い性能を発揮します。
- タイプⅣは持続型帯電防止発泡ポリエチレンを使用。帯電防止効果があります。
- タイプⅠ、Ⅱ同様、熱接着により商品に接着剤が移行することはありません。



タイプⅥ 緩衝性に優れ、出し入れがし易く仕切り材に最適

特徴

- コシのあるフィルムを表面にラミネートすることで、他のタイプと比べ表面がすべり、仕切りにした場合、製品の出し入れがし易くなります。
- 緩衝性のあるミナフォーム®(発泡ポリエチレンシート)とフィルムをラミネートし、表面保護強度が増し、破れ防止となります。

■サンプルの製作依頼から納品まで

