

# トラボはココがちがいます。

- とにかく軽い！合板の約1/3を実現。
- 強い！曲げ剛性に優れている。
- 永久帯電防止剤入りでホコリが付きにくい！
- プラスチックなので衛生的。さらに抜群の耐水性！
- 用途に合わせてサイズを自由に加工が可能
- 環境を考えリサイクル素材(ポリプロピレン)を使用

トラボ™は用途に合わせて選べる2タイプ。さらに豊富なオプション設定。



低コストで扱いやすい  
**スタンダードタイプ**

- 耐候剤
- 帯電防止
- 角R 抜き穴

※印刷・ステッカーはオプションとなります  
※特注サイズの角R形状はご相談ください  
※左右2ヶ所に抜き穴付です(30×90mm)



より衛生的・より安全に！  
**端面封止タイプ**

- 端面封止
- 耐候剤
- 帯電防止



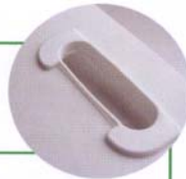
※印刷・ステッカーはオプションとなります  
※抜き穴はオプションです

端面を  
ふさいでいます



取っ手

取っ手を付けて  
ラクラク



サイズ  
自由

標準サイズ以外にも  
特注サイズが可能です  
※標準サイズに関しては下記をご参照下さい

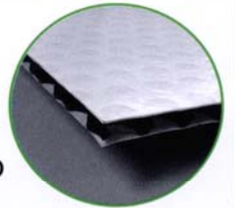
印刷

印刷もできます  
多色刷りやステッカーも可能です

※その他、様々な加工が可能ですので弊社営業担当までお問い合わせください

NEW

**G型プラパール®**



G型プラパールとは、  
新たに加わった厚み約10mmの  
プラパール®です。

新しい気泡パターンのプラパール®です。  
従来品よりも剛性がアップしました。  
また、黒の再生原料を使用することで、環境に配慮  
しながらコストダウンと遮光性も両立いたしました。

〈標準カラー〉

白

(白・黒・白)

or

グレー

(グレー・黒・グレー)

表裏が白色で内部  
に再生原料(黒)を  
使用しました。

裏・内部共に再生原  
料を使用しました。

〈標準サイズ〉

(すべて約10mm厚)

- 材質 ポリプロピレン 3層タイプ
- 角R=30mm (スタンダードタイプ)
- 抜き穴2ヶ所 (スタンダードタイプ)
- 標準目付 2000g/m<sup>2</sup>

※オプションで高剛性タイプ(目付 3000g/m<sup>2</sup>)もごございますので、ご相談ください。

**Aスペック** (1シート仕様)  
幅910×高さ1820mm  
約3.3kg

**Bスペック** (接合仕様)  
幅1200×高さ1800mm  
約4.3kg

Bスペックは原板シートサイズの  
取り都合により  
接合品となるため割安です。

熱融着  
接合

当社独自の技術により、  
凸凹のない接合を実現  
しました。  
強度も確保しています。



ご注意ください

本商品は可燃物ですので、火気のそばでの保管・ご使用はおやめください。  
高温・直射日光下での長時間の保管・ご使用はおさげください。

MIYAMOTO RESIN

ミラマツト

ポリエチレン

ミヤモト樹脂株式会社

〒791-8043松山市東垣生町217番地3

TEL (089) 973-2393 FAX (089) 974-2393

E-mail: info@miyamotoresin.co.jp

担当者

