

トラック輸送用スペーサー

物流魂
FIELD-PROVEN LOGISTICS SAFETY SYSTEM

MODEL MAR 2 - 4000

コレなら
安いぞマルイチ

Tach Board S
タックボード

軽くて丈夫、そして長持ち
30年間不動の最高品質
マルイチのハイエンドトラックスペーサー

純国産高品質主義

物流魂[®]

FIELD-PROVEN LOGISTICS SAFETY SYSTEM



FOR GOOD QUALITY, WE CONTINUE MAKING AN EFFORT EVERY DAY.
PRODUCT IS OUR PRIDE . AS FOR THE CRAFTING, TRUST IS FIRST.
WE PROMISE TO MAKE A REPORT OF HIGH QUALITY WITH THE RELIEF.

これぞ理想のトラックスペーサー

現在では用途に合わせて多様な緩衝材が輸送の現場を支えています。しかし、緩衝性能の高いものは多くあれど、耐用年数の長さまで考慮されたものとなるとほとんどありません。緩衝材に使われる発泡材は素材の性質上、摩擦や衝撃による割れや欠け、削れ、紫外線による素材の劣化により買い換えのコストが高くついてしまいます。そこで、マルイチは丈夫な国産ターポリンで発泡材をくるむことで紫外線をカット！耐久性、耐候性のUPを実現。長い目で見て安い！納得の高品質をお試しください。

MADE IN JAPAN

MARUICHI
FIELD-PROVEN LOGISTICS SAFETY SYSTEM

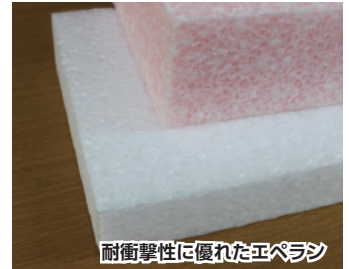
これぞトラックスペーサーの理想形！

最高の緩衝材を作る方程式は 30 年間経った今でも「優れた芯材」+「国産ブランドターポリン」+「高周波プレス」

= 摩擦・紫外線などの外敵から芯材をガード
による欠け による劣化

■ これぞ理想のトラックスペーサー

マルイチのタックボードは優れた芯材、㈱カネカ製「エペラン」を「国産ブランドターポリン」でくるむことによって、**割れによるゴミの排出の完全カット**、紫外線による劣化を防ぎ**耐候性の大幅UP**を実現した、理想のトラックスペーサーです。通常のスペーサーでは、材質が発泡材なので割れや欠けによりゴミの排出は避けられず、お客様の荷物への付着、混入の危険性がつきまわってしまいます。また、クリーンルームや医療器具、生鮮食材を取り扱う過程では絶対に異物の排出は許されません。元々は飲料水の缶を製造するメーカー様のご要望から発祥した**ゴミ排出ゼロ**のスペーサー。大切な荷物を安心、安全に運ぶならタックボードです。また、通常スペーサーは屋外での使用を続けていると紫外線により劣化が進んでしまいます。タックボードならターポリンで紫外線を完全カット！屋外使用では通常1年～1年半の発泡材の寿命を弊社基準Aランク消耗品となる5～10年まで飛躍的に伸ばすことに成功しました。表皮の寿命が訪れても巻き直しによる補修対応をいたします。マルイチならアフターケアも万全です！



耐衝撃性に優れたエペラン



強いターポリンを支える国産キバタ

■ 緩衝性に優れた芯材

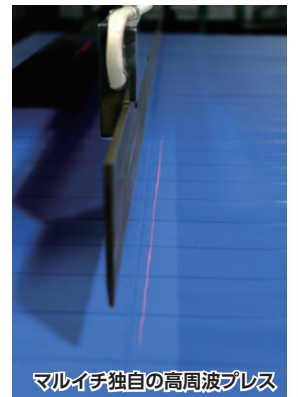
優れた緩衝性能とコストパフォーマンスを併せ持った㈱カネカ製のエペランはビーズ発泡法による発泡ポリエチレンです。耐衝撃性に非常に優れた発泡材で、スポーツの場の安全を支える防護マットなどにも主にこのエペランが使用されています。ビーズ発泡法による発泡材はポリスチレンを原料とした発泡スチロールが代表的ですが、エペランはビーズ法発泡材の中では非常にソフトで柔軟性に富んでいます。通常使用で荷締めをすると割れが気になりますが、タックボードならビーズ発泡でも荷締めができる！まさに万能スペーサーです。

■ キバタがポイント 国産ブランドターポリン

優れた芯材だけではマルイチのタックボードはできません。芯材をくるむターポリンが耐久性を決める大きなポイントです。マルイチでは国産ブランドターポリンを使用し、高品質なタックボードを製造しています。国産ブランドターポリンは上質な国産キバタを使用することにより、無駄なく樹脂加工ができるので海外製品との品質は大きく異なります。キバタはターポリンの品質の70%を決める一番大事な要素。海外製のキバタはコスト面、製造技術面から網目が荒く、耐久性に劣るので樹脂を重ねることで丈夫さを補わなければなりません。樹脂の層が潰されてしまい、これはプレス溶着時の強度に大きな影響を及ぼします。マルイチ独自の高周波プレスで上質な国産ブランドターポリンを熱溶着することで、強力な溶着が可能となります。海外製品を使用したものは破損理由の多くが溶着部分が開いてしまったというものです。しかし、嘘のような話ですが、マルイチ製品は30年もの間世に出し続けた数十万個の商品がプレス溶着面から破損したとの報告は一度もありません。上質なキバタ、上質な樹脂、マルイチ独自の高周波プレス溶着のどれを欠かしてもならないことなのです。



高周波ウェルダ



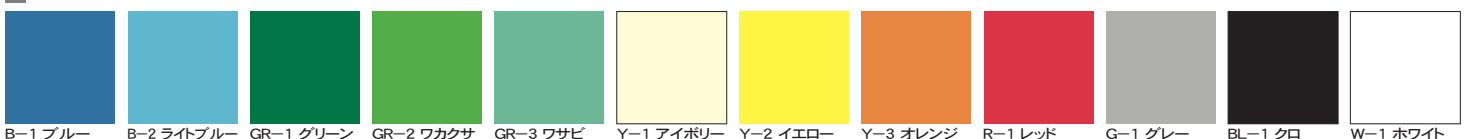
マルイチ独自の高周波プレス

表皮：国産ブランドターポリン 100%	Aランク消耗品（耐用年数5～10年） ※弊社基準
芯材：カネカ製エペラン 100%	
規格 サイズ	規格 サイズ
4S サイズ 40 x 900 x 1200(mm)	5S サイズ 50 x 1000 x 1200(mm)
4M サイズ 40 x 900 x 1400(mm)	5M サイズ 50 x 1000 x 1400(mm)
4L サイズ 40 x 900 x 1800(mm)	5L サイズ 50 x 1000 x 1800(mm)
8S サイズ 80 x 800 x 1200(mm)	※ご要望により、規格外の別注品も承ります。
※飲料系用サイズ	

Tack Board S
 タックボード 製品仕様

ターポリンの色は豊富なラインナップからお選びいただけます

■ ターポリンの色見本



B-1 ブルー B-2 ライトブルー GR-1 グリーン GR-2 ワカサ GR-3 ワサビ Y-1 アイボリー Y-2 イエロー Y-3 オレンジ R-1 レッド G-1 グレー BL-1 クロ W-1 ホワイト

● 印刷による色見本のため、色あいが実物と多少異なる場合があります。



株式会社マルイチ