

EPS

EPSは発泡スチロール(Expanded Poly-Styrene)の略称です。

錦鯉輸送容器

びーこい

美鯉

意匠登録済

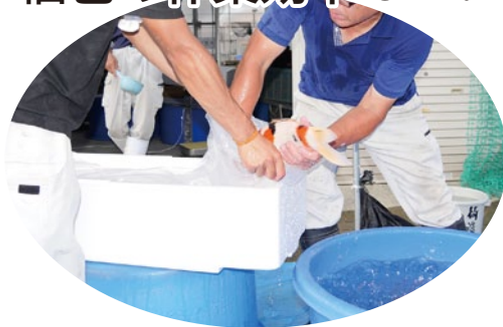
B'koi

発泡スチロールは、省プラスチック
トーヨー工業株式会社

内寸 84cm タイプ



フタと本体が同一形状で梱包の作業効率UP!



インクジェット印刷も可能!
社名やブランド名などを印刷できます。

外寸：900mm×390mm×H430mm
内寸：840mm×330mm×H350mm

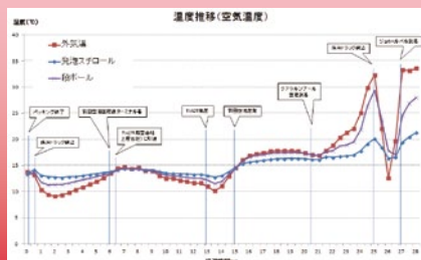
- EPSの断熱性で外気温に影響されず、容器内の水温が安定します。
- 年間を通じて海外輸出が可能に!
- ズレ防止の形状で、段積みしても荷崩れがなく安心です。
- 人間工学に基づいた容器で、荷扱いが楽になります。

人間工学とは、人間が可能な限り自然な動きや状態で使えるように、道具などを設計するものです。

新潟からマレーシアまで、梱包から開梱まで約27時間の輸送試験を行った。発泡スチロール製の「B' koi」は10℃～20℃が保たれ、良好な状態で輸送ができた。



*写真はロンドン行き錦鯉の出荷の様子



2017/4/3
新潟→マレーシア 輸送試験
温度変化のグラフ

EPS

EPSは発泡スチロール(Expanded Poly-Styrene)の略称です。

錦鯉輸送容器

実用新案
取得済

びーこい 美鯉

内寸 110cm タイプ

フォークリフトが 使用できる構造!



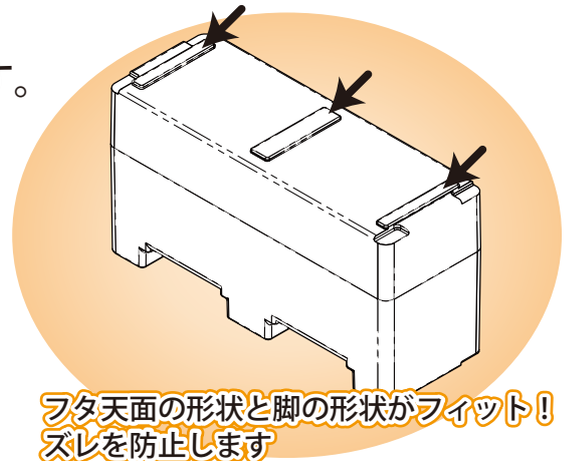
インクジェット印刷も可能!

社名やブランド名などを
印刷できます。

静荷重	600kgf
動荷重	130kgf

外寸：1180mm×420mm×H620mm
内寸：1100mm×340mm×H445mm

- ・フォークリフトが使用でき、荷扱いが楽になります。
- ・容器のサイズが大きくなり、大型錦鯉の輸送も可能になりました! (*従来の84cmタイプと比較して)
- ・1箱に数多くの錦鯉を入れることで輸送の箱数を削減! 輸出コストを削減できます。
- ・ズレ防止の形状で、段積みしても荷崩れがなく安心です。



ホームページから、もしくは電話で
お問い合わせください

toho トーホー工業株式会社
TOHO INDUSTRIES CO.,LTD.

【事業開発部】

住所：〒581-0066 大阪府八尾市北亀井町 1-5-20

TEL：☎ 0120-707-226

(平日 9:00 ~ 17:00)

H P : <http://www.toho-eps.com>

トーホー工業 検索