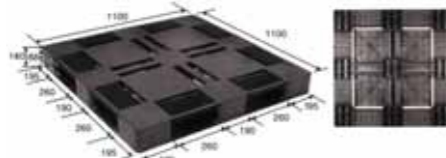
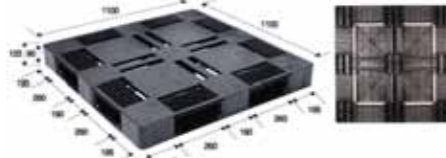
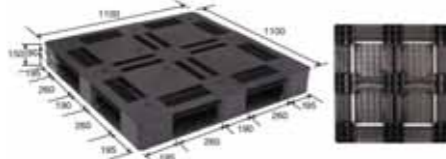
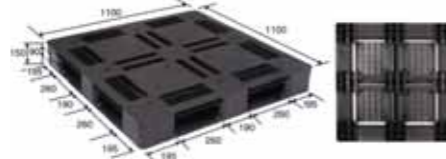
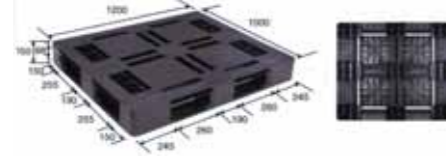
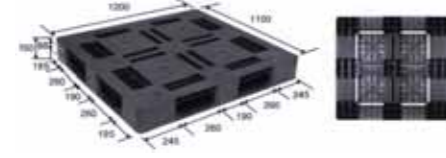
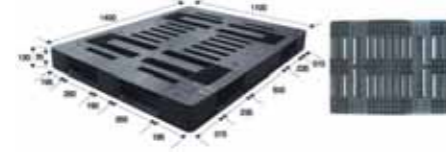


品番	サイズ (mm)	重量 (kg)	動荷重 (kg)	静荷重 (kg)	JIS規格	用途		取扱い区分			積載面		横持ち手段	
						出荷用	工場内用	機械用	通用	保管用	片面	両面	トラス	トラス
R-1	 1100×1100×140 (mm)	18kg	均等動荷重 1000kg		B種	○		○			○		○	○
R-2	 1100×1100×125 (mm)	17kg	均等動荷重 1000kg		B種	○		○			○		○	○
R-3	 1100×1100×150 (mm)	20kg	均等動荷重 1000kg		B種	○		○			○		○	○
Eh-1111-4/A	 1100×1100×150 (mm)	22kg	1000kg	4000kg	B種	○	○	○	○	○	○		○	○
Eh-1210-4	 1200×1000×150 (mm)	20kg	1000kg	4000kg	B種	○	○	○	○	○	○		○	○
Eh-1211-4	 1200×1100×150 (mm)	22kg	1000kg	4000kg	B種	○	○	○	○	○	○		○	○
Er-1411-4	 1400×1100×130 (mm)	30kg	1000kg	4000kg	A種		○			○	○			○

材質は全て PP60% PE40%

注意事項

過度の衝撃を与えないで下さい：本パレットを投げつけたり、フォークの爪で突くなど乱暴に扱いますと、破損や変形の原因となりますので、ご注意ください。

使用温度：本パレットは、-10℃～45℃での使用を想定しております。この範囲以外で、ご使用される場合は、当社にご相談ください。

自動倉庫や二点支持ラックでの使用の場合はお問合せ下さい：ご使用条件によって耐荷重が異なってきます。上記のような状態での使用をお考えでしたら、必ずご相談ください。

耐荷重：本パレットの耐荷重は均等荷重でのデータです。点荷重や偏荷重に対してはこの限りではありませんので、出来るだけ均一な荷重でご使用下さい。その際、必ず表示荷重範囲内でご使用ください。

滑り：本パレットにはスリップ止めがついておりますが(一部オプション)、水に濡れたり油が付着したりしますと、スリップ止めの効果が低下する恐れがありますので、ご注意ください。

■製造元

アルパレット販売株式会社

〒532-0003 大阪府大阪市淀川区宮原 4-1-6

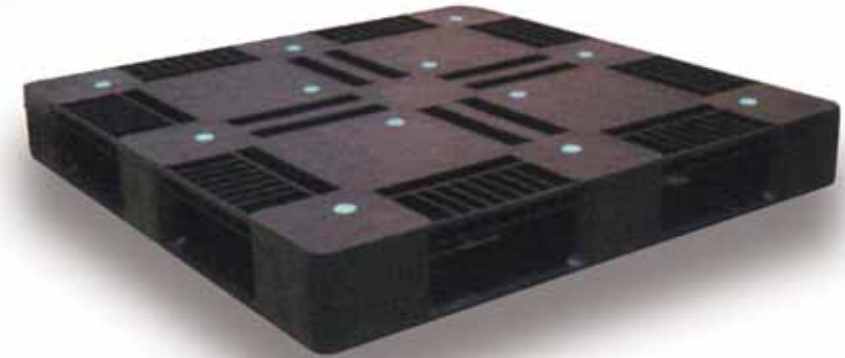
■販売代理店

株式会社暁デザイン事務所

〒489-0071 愛知県瀬戸市暁町3-143
TEL : 0561-86-8518 FAX : 0651-86-8539
http://www.akatsuki-d.com/

人と地球にやさしい再生プラスチックパレット

フジトクリサイクルパレット
アルパレット

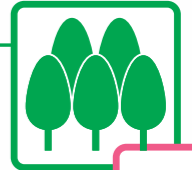


AKATSUKI DESIGN OFFICE

人と地球にやさしい プラスチックパレット フジトクリサイクルパレット アルパレットは 廃プラスチックを利用した、 従来のプラスチックパレットより さらに環境にやさしい パレットです。

1 森林資源保護

- フジトクリサイクルパレットはプラスチックパレットの中では省資源型であり、木製パレットに比べて、天然資源を保護します。



2 労働環境改善

- フジトクリサイクルパレットは従来の1/2程度の重さですので取り扱いが楽です。
- 釘の飛び出し・ささくれなどがなく安全です。
- 木屑、木片などが発生しないので清潔です。



3 衛生環境改善

- カビや虫の発生がなく水分による影響がありません。
- 無臭です。(木材の腐敗や松ヤニなどの臭気がありません)
- 洗浄可能です。



4 作業効率の改善

- 品質が安定(寸法・重量)しているので、重量検品が可能です。
- 物流の無人化が可能となり、スムーズなラインオペレーションができます。



5 経済的

- 耐久性が向上しているため、長く使用すれば割安です。
- 再生プラスチックを100%使用しているため、従来のプラスチックパレットより安価です。

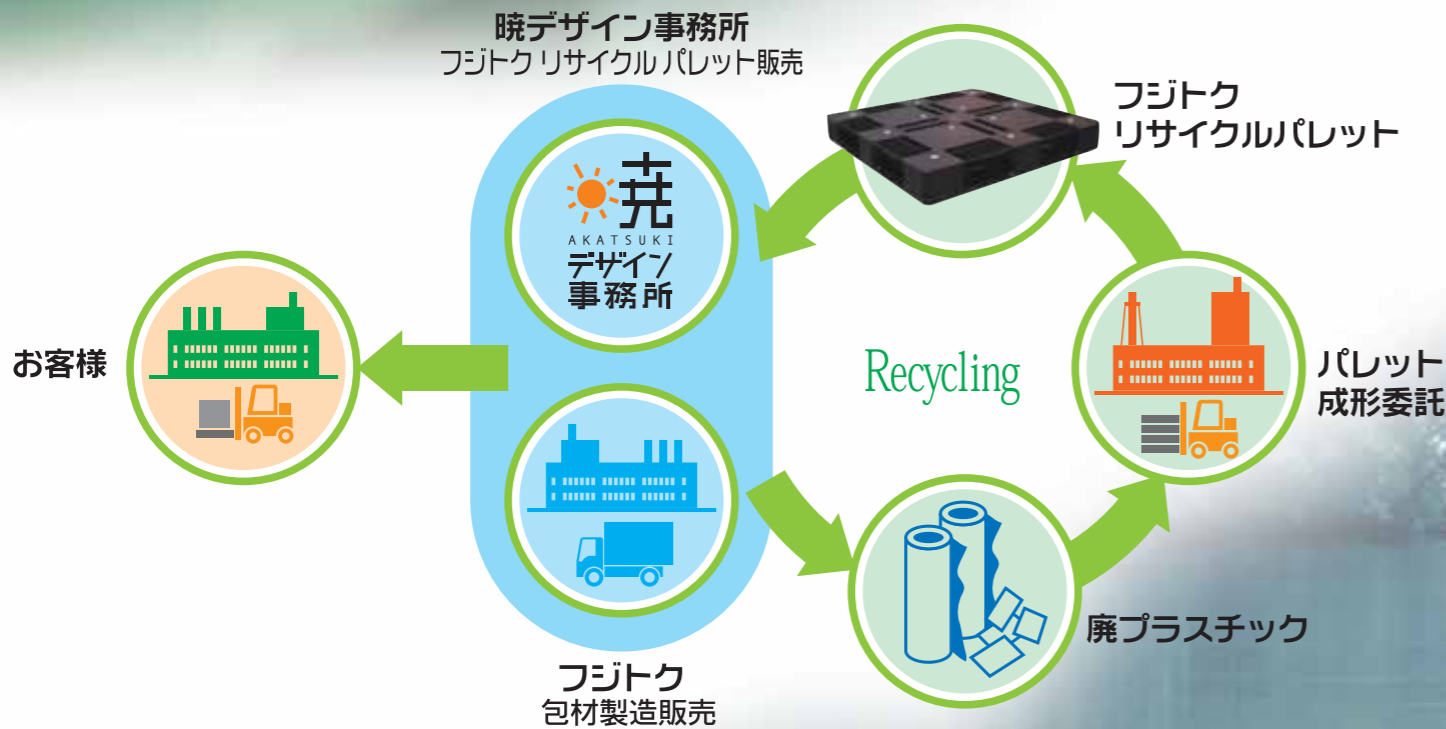


6 エコマーク

- エコマーク商品として認定されており、全てのパレットにエコマークがついております。
- フジトクリサイクルパレットは包装材料製造過程で廃棄されるプラスチックや、その他のリサイクル原料のみを使用して製造された再生プラスチックパレットです。

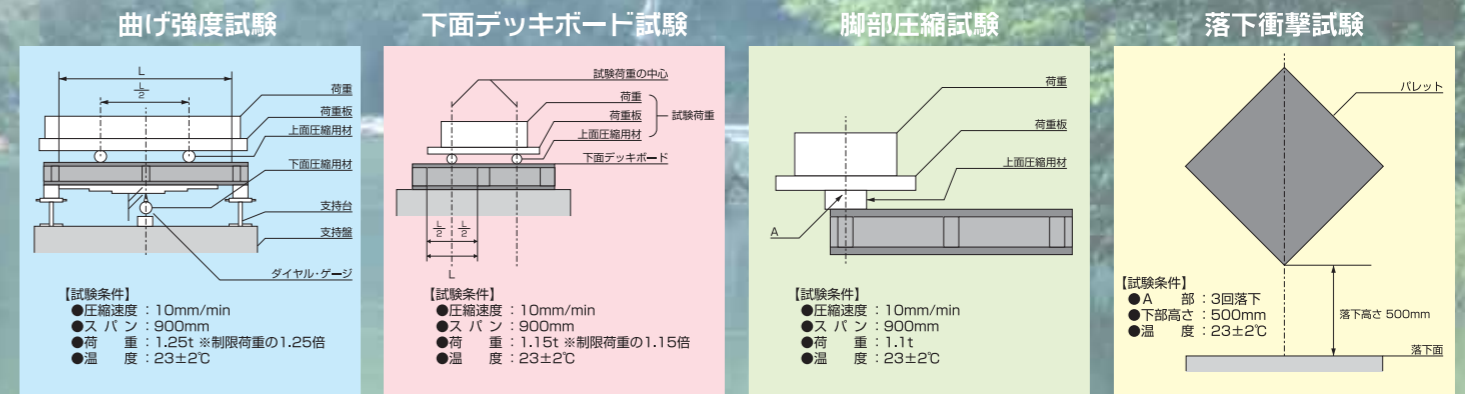


フジトクリサイクルパレット 概念



強度比較試験表

試験種類	パレットタイプ				
	片面パレット(工場内・通い用)		片面パレット(ワンウェイ用)		
	アルパレット製	他社製品	アルパレット製		他社製品
(カッコ内はJIS規格値)	Eh-1111-4/A 重量:22kg	A社片面 重量:15.1kg	R-1 重量:18kg	R-3 重量:20kg	A社軽量片面 重量:8.8kg
曲げ強度試験 - タワミ率(%) (A種:1.5%以下・B種:5%以下)	1.89%	2.30%	2.98%	2.78%	3.89%
下面デッキボード試験 - タワミ率(%) (A種:2.5%以下・B種:8%以下)	3.84%	2.40%	4.81%	4.23%	~8%
脚部圧縮試験 - 変型量(mm) (変形量4mm以下)	0.5mm	0.6mm	0.5mm	0.5mm	0.5mm
落下衝撃試験 - 外観変化・変化率(%) (変形率1%以下)	異常なし 0%	異常なし 0%	異常なし 0%	異常なし 0%	異常なし 0%



※数値は試験値であり保証値ではありません

● 破損したフジトクリサイクルパレットは弊社にてリサイクルすることも可能です。