

超強力フチフチ™ 

軽い

強い

保温

H888L

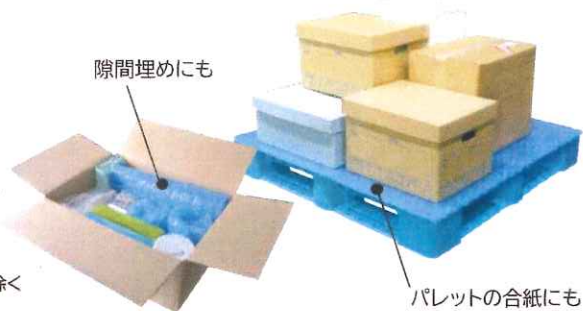
エコハーモニー
strong 大粒タイプ

最強の圧縮強度を誇るフチフチが誕生!※1
フチフチを表す数字の「8」が3つ並んだ※2エンジェルナンバーな型番のフチフチは軽く、強く、製品を保護します。
パレット合紙、隙間埋め、断熱シート等にオススメです!

(※1 ポリエチレン単一由来である弊社製造のフチフチにおいて)
(※2 8月8日は「フチフチの日」として日本記念日協会が認定)



- ・通常の3層品に比較し、約22倍の圧縮強度。
- ・抜群の耐荷重で、養生やワンウェイのパレット合紙にも。
- ・粒高約 13mm でクッション性抜群、まるで空気のマットレス。
- ・分厚い空気層が冷気を遮断、断熱力はアルミマットと同等以上。
- ・粒が大きいので隙間埋めにも有効。
- ・「エコハーモニー」は、100%リサイクル原料使用 ※顔料・添加材を除く

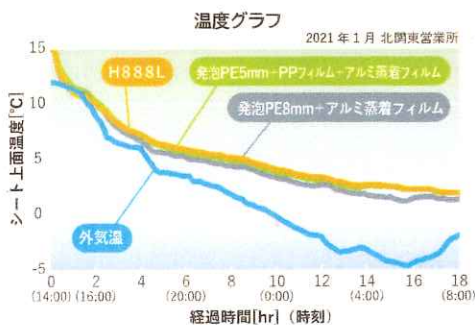


物性 2020年3月 品質・環境保証室

銘柄名	フチフチ		エコハーモニー	
	d37L	H444L	H888L	
粒径(φ)/粒高(mm)	10/3.5	10/3.5	32/13	
圧縮強さ(N)	73	582	1,661	
引張強さ(N)	MD	45	128	104
	TD	35	113	86
引裂強さ(N)	MD	3.4	27	19.3
	TD	9.6	35	22.1
突刺強度(N)	ライナー層	0.36	1.36	1.00
	ライナー層及びキャップ層	1.00	2.72	2.46
	キャップ層及びバック層	1.78	4.48	4.75
	バック層	2.10	1.89	0.87
圧縮クリープ厚み残存率(%)	24.6	93.4	87.8	

※エコハーモニーは有色の再生原料を使用したフチフチです。
MD: ロールの流れ方向、TD: ロールの幅方向
圧縮強さ: (自社企画) 気泡1粒を0.2mmまで圧縮したときに要した力
引張強さ: JIS K7128-2準拠 引裂強さ: JIS L1096A 法準拠
突刺強度: (自社企画) 各層のフィルムを貫通させたときに要した力
圧縮クリープ厚み残存率: (自社企画) 荷重 300kgf/m² 時の7日間の厚さ損失
上記のデータは実測値であり、保証値ではございません。

アルミ蒸着の発泡シートと同等の断熱効果!



避難所でも大活躍です



敷けば簡易のシートに!

【規格】

製品名: H888L
構造: 3層
粒高: 13mm
色: 緑~青~紫の間ではらつきがあります。
幅: 1,200mm
巻長さ: 35m



製品の仕様は予告なく変更することがあります。

製造元 **川上産業株式会社**

https://www.puipui.co.jp/

【東京本社営業所】〒102-0076 東京都千代田区五番町6-2 ホームマートホライゾンビル4F TEL:03-3288-3231

札幌、仙台、北関東、高崎、横浜、松本、静岡、名古屋、北陸、滋賀、大阪、広島、福岡



フチフチ、エコハーモニーは、川上産業株式会社の登録商標です。

エコハーモニーストロングH888L 2301-0000