

畳床で断熱対策しませんか。

タタミボード
10mm仕様が **JIS 認証**

従来品よりもさらに **軽量化**

建材畳床から **断熱建材畳床**に

断熱性能が向上

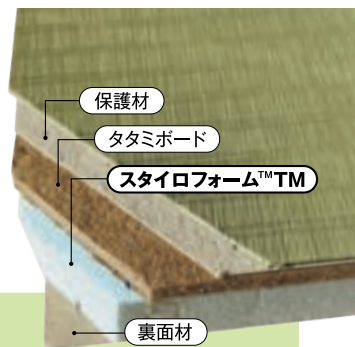
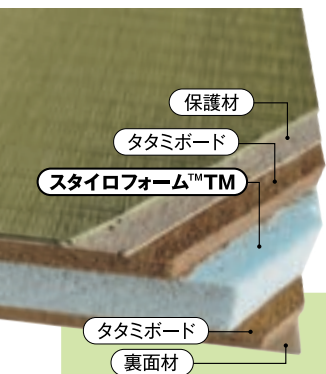
断熱建材畳床

スタイロ畳™

Styro™ Tatami

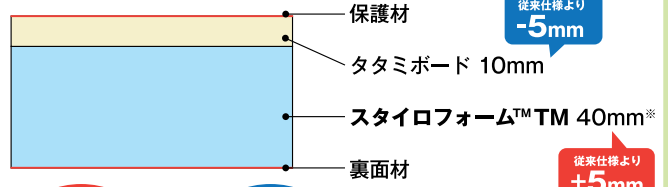
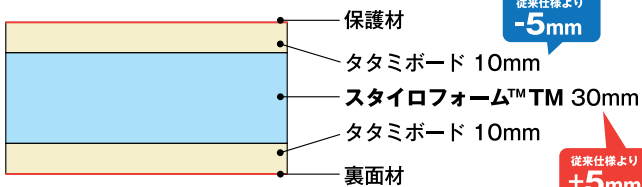
スタイロ畳 Gタイプ

(JIS A 5914)
厚み25mm～60mmまで対応



GⅢ (TB10-XPS30-TB10 3層型)

GⅡ (TB10-XPS40 2層型)



従来仕様より^{※2}
断熱性能
5% アップ

従来仕様より^{※2}
重量
1.9kg 軽量化

断熱性能 / 熱抵抗
1.32m²・k/w
重量 10.1kg

従来仕様より^{※2}
断熱性能
5% アップ

従来仕様より^{※2}
重量
1.8kg 軽量化

断熱性能 / 熱抵抗
1.29m²・k/w
重量 6.5kg

◎断熱性能はスタイロフォーム™TMを使用した場合のJIS規格値 ◎重量はJIS A 5914 規格値からの引用
◎従来仕様: スタイロ畳™GIII (TB15-XPS25-TB10) 3層型 (構成: タタミボード15mm スタイロフォーム™TM 25mm タタミボード10mm)

◎断熱性能はスタイロフォーム™TMを使用した場合のJIS規格値 ※スタイロフォーム™TMは2枚(20mm×2層)を使用
◎重量はJIS A 5914 規格値からの引用
◎従来仕様: スタイロ畳™GII (TB15-XPS35) 2層型 (構成: タタミボード15mm スタイロフォーム™TM 35mm)

機能性の高い畳 **スタイロ畳™** 製品ラインナップ



スタイロ畳™は、芯材に高性能・高品質のスタイロフォーム™を使用していますので優れた断熱性・防湿性を発揮し、畳床からのダニ等の発生も防ぎ快適な居住性を実現します。

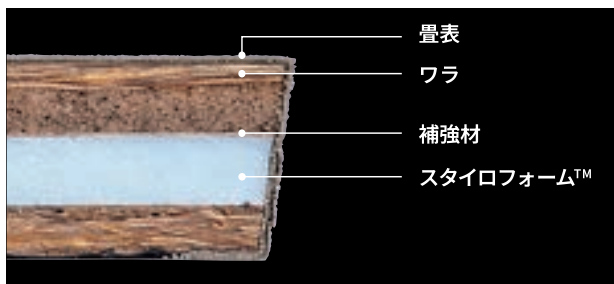


また、畳の定期的なリフレッシュをお勧めいたします。

スタイロ畳™ Gタイプの性能 試験：(一財)建材試験センター

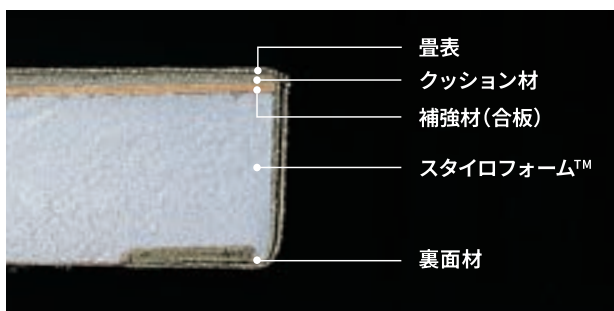
	畳床厚 [mm]	種別記号	タタミボード厚み [mm]	スタイロフォーム™厚み [mm]	含水率 [%]	たわみ量 [mm]	局部圧縮量 [mm]
GⅡ	50	TB10-XPS40	10	40	10~12	3	2
		TB20-XPS30	20	30	11~12	4	2
	55	TB10-XPS45	10	45	12	2	2
		TB20-XPS35	20	35	11~12	2	1.6
GⅢ	50	TB10-XPS30-TB10	20(10,10)	30	7~8	2	2
		TB15-XPS25-TB10	25(15,10)	25	8	2	2
	55	TB10-XPS35-TB10	20(10,10)	35	7~8	2	2
		TB15-XPS30-TB10	25(15,10)	30	8	1.4	2
			JIS A 5914規定			13以下	8以下

スタイロ畳™ Aタイプ (JIS A 5901)



稲わら使用で、従来のわら畳床そのままの感触を保ちます。芯材にはスタイロフォーム™を使用しているため、断熱性、保温性、防湿性を発揮し、快適な居住性を実現。軽量で強度、衛生も充実しているため本格的な和室はもちろん、一般住宅や集合住宅等、幅広い用途にご使用いただけます。

スタイロ畳™ Cタイプ (JIS A 5914)



わら材を全く使用せず、畳自体の大部分をスタイロフォーム™で構成しているため、優れた断熱性、保温性を発揮します。湿気や床からのダニ等の発生を抑制するので、衛生的に使用することができます。また従来の畳に比べて軽量なので、大掃除等の移動も簡単。一般家庭や高層住宅、業務用での洋室ホールを和室大広間に替える等、幅広い用途にご使用いただけます。特にPC・RCスラブ等への直敷きタイプ畳床に最適です。

特別評価方法認定取得

スタイロ畳™ Cタイプは、住宅性能表示制度(軽量床衝撃音対策)における「仕上げ構造区分2」の性能を有する畳として「特別評価方法認定」を取得しています。

認定書番号：国住生第176号
認定番号：294 仕上厚さ：30~55mm

DUPONT™ デュポン・スタイロ株式会社

本社 / 〒100-6111 東京都千代田区永田町2丁目11番1号 山王パークタワー
お問い合わせ(全般) <https://www.dupontstyro.co.jp/inquiry.php>
技術的なお問い合わせ / フリーダイヤル ☎0120-113210 (イイミズイロ)
<https://www.dupontstyro.co.jp/>



デュポン™、デュポンオーバルマーク、並びに™、SM、及び◎表示のあるすべての標章は、米国デュポン社の関連会社の商標又は登録商標です。

