



断面図

70mm 厚

表面布
防ダニ抗菌防臭わた:20mm
東レダニゲル 50% 使用

不織布
3Dファイバーフォーム:35mm
3D CORE 3D コア プロファイル加工

不織布
防ダニ抗菌防臭わた:20mm
東レダニゲル 50% 使用

表面布



ホワイト色 (S)サイズ



グレー色 (S)サイズ



ブラック色 (S)サイズ

3Dファイバーフォーム

3D CORE の特徴

寝返りが打ちやすく、
体圧分散性に優れます。

通気性抜群で夏は涼しく、
冬は暖かさを保ちます。

40°以下の水で洗える
ので、清潔さを保てます。

通気性

保温性

カバーの中綿には防ダニ効果に優れた東レの「ダニゲル®」を採用。

「防ダニ加工」抗菌防臭なかわた

防ダニ効果

優れた忌避性
(防ダニ効果)

99%

東レ工業には
忌避効果がない

Danigel® 東レ工業

抗菌防臭効果

SEK

抗菌防臭加工

東レ工業株式会社 繊維事業部 繊維研究所
〒100-8555 東京都千代田区千代田 1-1-1
TEL:03-5561-3111 FAX:03-5561-3112

快適機能

軽量 高高
保温 弾力

サステナビリティ

製造時に
ほげゴミを
出さない

フルスグレ
リサイクル

再生使用

※使用回数によって効果は異なります。

製品仕様

張り地	ポリエステル100%	色 柄	ホワイト色、グレー色、ブラック色 3色展開 (ニット生地)				
詰め物	防ダニ抗菌防臭わた (東レダニゲル®50%使用) ポリエチレン樹脂100%「3D CORE」	原産国	日 本				
サイズ (mm)	幅			長さ		高さ	
外寸	S	970	1200	1400	1950	70	
サイズ	上代(税込)/(本体価格)						
S	¥41,800 (¥38,000)						
SD	¥56,100 (¥51,000)						
D	¥70,400 (¥64,000)						