

Kanecaron®

NEW STYLE KET

Aiket

アイケット



(アイケット)は、公益財団法人日本防炎協会が認定された防炎基準を満たした(防炎製品)です。

品質特性

販売アイケットは原材料から製品まで全て【安心・安全】の**日本製**です。選りすぐられた素材で、新しい寝具のスタンダードとして品質と機能を充しています。

防災

アイケットは難燃繊維 **Kanecaron® カネカロン®**を使用し、高い難燃性能が認定された**〈防災製品〉**です。

Kanecaron® カネカロンは

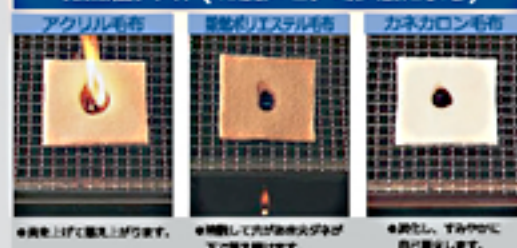
繊維自体が難燃性効果を発揮します。
安心の性能

(カネカロン)は素材自体に難燃性(自己消火性)を有するアクリル系合成繊維です。万一、火源に接しても火源を遠ざければ燃え広がる事は無く、すみやかに自己消火します。また加工ではないため洗濯や長期の使用によって、難燃性能が損なわれる事はありません。

炎に触れても溶融しにくく炭化します。
安心の性能

(カネカロン)は火源に接しても溶融しにくく、炭化することによってすみやかに消火します。他繊維では燃焼によって溶融し、高熱の溶融物が滴下、身体の損傷(重度の火傷)を招いたり、さらに燃焼を拡げる恐れがあります。

難燃性テスト(45度メセナミン法による)



●炎を上げて燃え上がります。 ●燃焼して穴が空く火が下で燃え広がります。 ●炭化し、すみやかに自己消火します。

カネカロン®は株式会社カネカの登録商標です。

エコマーク

ちきゅうにやさしい製品

アイケットは、難燃繊維〈カネカロン®〉とリサイクルポリエステル 50% の使用で、防災製品の高い基準を満たしながら、**ちきゅうにやさしい製品:エコマーク(申請中)**にも対応する画期的な製品です。

ノンホルマリン対応製品

アイケットは、防災加工(※)によるホルマリンの残留がなく、乳幼児に使用可能な基準値を保持する[公的検査機関によるホルムアルデヒド実数値 5 µg] **ノンホルマリン対応製品**です。

(※)〈カネカロン®〉の高い難燃性能は素材自体がもつため、防災加工の工程がありません。

仕様特性

アイケットは独自に開発した仕様特性により、リネンサプライの生産・供給体制の安定を図り、省力・省コスト化を実現します。

優れた
コストパフォーマンス
を実現!

KEY 1

洗濯性

速洗・
シーツロール仕上げ
可能仕様

KEY 2

耐久性

形状安定・抗ビル
永久的な難燃性

KEY 3

保管・配送

軽量・コンパクト

KEY 4

保管・管理

カバーレス化
アイテム数減

販売代理店

製造元

三共毛織株式会社

〒594-0053 大阪府和泉市芦部町104番地

TEL : 0725-41-1801

URL : <http://www.digisupo.co.jp/sankyokeori/>