



# (財)日本防災協会認定商品

## 災害に備えたいこれからのブランケット 快適と備蓄

火災から人命を守るため、繊維製品の防災規制がとて高まってきています。ごく近い将来、寝具類も防災製品の使用が法規制されることは確実なようです。でも、難燃性や安全性を優先させるあまり、毛布本来の持つあたたかさや、やさしさ、ソフトな触感までを犠牲にしたくありません。

カネカロン毛布は、高レベルの難燃性に、上質な毛布の持つ独特の心地良さをたくさんプラス。ソフトな触感、ファッション感覚、そして清潔にご使用いただけるための機能性と備蓄性や輸送性など災害時に求められる、さまざまな特長を備えた災害時用毛布です。

(財)日本防災協会 認定No.DD-08020号 (M-3711)

A

商品名

### カネカロン

品質 難燃性  
アクリル系(カネカロン) 100%

定価 **KL-600**

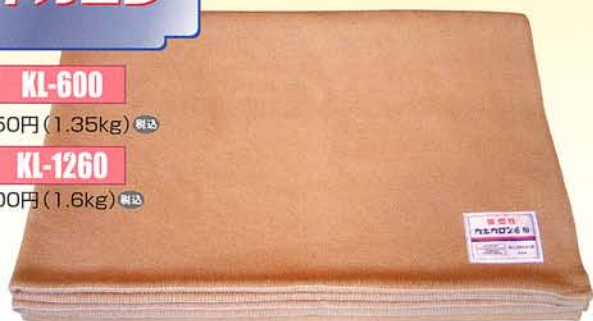
@5,250円 (1.35kg) 税込

定価 **KL-1260**

@6,300円 (1.6kg) 税込

規格

サイズ 140cm×190cm以上 カラー ベージュ系無地  
目付 1.35kg及び1.6kg 加工 両面起毛又は刈毛、天地へム又は天地かがり



(財)日本防災協会 認定No.DD-52006号 (M-3814)

B

商品名

### パルテックス ルフネン

品質 難燃アクリル系  
(パルテックスルフネン) 100%

定価 **L-5500**

@5,250円 (1.3kg) 税込

@6,300円 (1.6kg) 税込

規格

サイズ 140cm×195cm カラー ベージュ系無地  
目付 1.3kg及び1.6kg 加工 両面刈毛、天地かがり又は天地へム



### Features

#### 難燃性

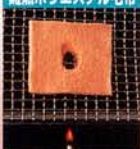
(自己消火性)

アクリル毛布



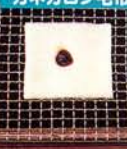
●炎を上げて燃え上がります。

難燃ポリエステル毛布



●溶融して穴があきタガネが下で燃え続けます。

カネカロン毛布



●炭化するだけで自己消火します。

加工によって防災処理された製品とは違い、(カネカロン)は繊維自体に難燃性をもっています。万一、火源に接しても溶融せず、自己消火する安全毛布です。燃焼による一酸化炭素などの発生もほとんどなく、長期の使用、洗濯・漂白においてもその効果がそなわれることはありません。

#### 高い保温性

〈カネカロン〉繊維の横断面は、馬蹄型。それは毛布内部に、より多くの温かい空気を保つための工夫です。この特長が、保温効果を一層高めるとともに、ソフトな触感を生み出しています。

#### 軽く、風合いがよい

〈カネカロン〉の温かい触感は、まるでウールのよう。しかも、ウールよりも軽いという特長もっています。

#### 鮮明な発色性

アクリル系繊維特有のソフィスティケート感と、発色の鮮やかさも〈カネカロン〉の自慢のひとつです。

#### 洗濯は簡単

ドライクリーニングはもちろんのこと、中性洗剤での押し洗いも手軽にできる〈カネカロン〉です。

#### 高い安全性

〈カネカロン〉は防災製品認定委員会が認定された製品ですから、安心して使用できます。

信頼と技術に  
支えられた工程

### 真空包装 パックシステムの 概要

●製品の水分率が1%以下での長期保存が実現(10年間以上保証)

多層特殊フィルムより日々透過する酸素や水分は、パック時に封入する脱酸素剤乾燥剤が、カバーします。(パツパツ音は正常)

●中身の製品については各種使用に応じて保証書を発行させて頂きます。

### オプションで真空パックが可能です。

システム定価 @1,050円(税込)

セットパック(毛布以外にもタオル・タオルケット・カーペット・軍手等、各種詰め合わせ対応可能です。)

#### パック事前処理

事前除湿乾燥処理もしくは平面乾燥機

#### 真空包装処理

製品のコンパクト化(サイズ)

#### 復元

ほぼ100%元通り



事前除湿乾燥機

平面乾燥機

真空包装前に事前処理する事により製品内部の温度・湿度を一定に制御します。



1時間毎に約200枚の処理能力で真空包装されるので、大量の需要にも応えることが出来ます。(月産約50,000枚)

パック事前処理を終えた製品はナイロンもしくはアルミ蒸着特殊多層フィルムに封入後、迅速に1/3までチャンパー圧縮され真空包装処理されます。



長期保存しても内部の変化が少ないため、耐久性、弾力性は真空処理以前とほとんど変わりません。

使用時に開封すると、空気を取り入れ包装前の良い状態にほぼ復元します。