

# カネカロン難燃エコ超コンパクトパック毛布 1/64 折

1. 品名 災害救助用毛布（真空パック）  
2. 数量 枚  
3. 銘柄 （株）カネカ（SYS/PET 混超コンパクトパック毛布） 防災 & エコ認定品とする。

## 4. 仕様

- (1) 毛布規格
- |         |                        |           |
|---------|------------------------|-----------|
| A) 混紡率  | 経糸 リサイクルポリエステル         | 50% (±5%) |
|         | 緯糸 アクリル系・(カネカロン素材難燃)   | 50% (±5%) |
| B) 重量   | 650g                   |           |
| C) 寸法   | 140cm×190cm 以上         |           |
| D) 色相   | アイボリー系 無地              |           |
| E) 仕上加工 | 両面起毛・両面刈毛              |           |
| F) 縫製   | 四方トリコットヘム 50mm         |           |
| G) 生産   | 日本国製（国内原料メーカー出荷証明提出可能） |           |
- (2) 難燃性 自治省消防庁通達 65 号『寝具類等の防災性能試験第 1 寝具類 2 防災性能試験 3 毛布』の試験に合格したもの。  
**防災認定番号：DD-27009**
- (3) エコ認定品 (公財)日本環境協会のエコマーク認定取得  
**エコマーク認定番号：04104023**
- (4) 安全性 厚生省令第 34 号(乳幼児用)ホルムアルデヒド溶出量 16 $\mu$ g 以下  
(公的検査機関による証明書提出可能)
- (5) 包装内容 包装は、10 年以上毛布を保護するために、一枚毎に次の基準に適合する加工工程及び包装資材を使用する。
- A) 真空パック処理方法 (ISO14001 環境認証取得)
- ①パック前処理をして平面乾燥処理を行い毛布の水分率を 1%以下に下げること。  
(85℃の乾燥空気を上面ブロー・下面サクション出口前冷却)
  - ②パック処理は、毛布を **1/64 折**にし、アルミ多層特殊フィルム(メイワパック)に入れ、約 0.5 気圧の密閉槽内にて通常の容積の 1/3 に圧縮した後に真空包装をする。
  - ③パック処理は、外気を遮断した状態にて行うこと。
  - ④開封後は、短時間に十分な復元性を有すること。
  - ⑤H25 年 4/1 から施工された「**障害者優先調達推進法**」基準に適合した工場<sup>※</sup>で真空パック加工を行う。
- B) 梱包方法（中身は 10 枚単位で保証致します。10 枚未満の発注は保証対象外となります）
- ①パック密封した毛布 10 枚を一梱包として、ダンボールケースに入れること。
  - ②ダンボールケースは、7 段積みに耐え得る強度とする。
  - ③ダンボールケースの寸法は、**約 210mm×320mm×460mm (外寸)** とすること。
  - ④合わせ目は、布製粘着テープで封をし、箱の外側をポリプロピレン製バンドを掛けて熱溶着する。
- (6) 表示 外装ケースに不滅インクで次の通り表示すること。  
両側面 『災害用備蓄毛布』・『10 枚』  
『納入年月』