

カロンエコ超コンパクト 1/64 FS-KE650

1. 品名 カロンエコ超コンパクト 1/64 FS-KE650 (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
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 | 約 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-28005
- (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 μ 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
- 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。
 - 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。
- 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 段積み能耐得る強度とする。
 - ③ダンボールケースの寸法は、**約 450mm×330mm×220mm (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』