**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）防炎＆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『寝具類等の防炎性能試験第１寝具類２防炎性能試験 ３毛布』の試験に合格したもの。

 **防炎認定番号：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16μｇ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、アルミ多層特殊フイルム（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**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』