

災害用真空パック毛布仕様書

- 1 品名及び数量** 災害用真空パック毛布 枚（1箱10枚 箱）
（コンパクトタイプ）
- 2 毛布仕様** 障害者優先調達推進法適合品であり、次に掲げる品質規定に沿ったものであること。

(1) 品質規定

- ア 安全性を考慮して、原則として国内の縫製メーカーで生産した
ものとする。但し、国外で縫製も可とするが、現地縫製工場に国内の
管理者により品質管理されたものとする。
- イ 毛布の使用後、洗浄が容易で、且つ再生パックが可能なこと。
（手洗いは不可）
- ウ 縫製及び真空パック処理方法（ISO14001・ISO9001
認証取得工場で縫製、真空パック包装加工されたものとする）
但し、国内の縫製に関し除く

- (2) 生地素材 ポリエステル 100%
- (3) サイ ズ 幅145cm、長さ190cm以上
- (4) 目 付 け 320g/m²
- (5) 糸 番 手 75D（デニール） / 144F（フィラメント）
+（50D/24F）+（50D/24F）
- (6) ゲー ジ 150cm幅/510×170以上
- (7) 重 量 830g（±5%）以上
- (8) 柄 無地
- (9) 色 合 ベージュ系
- (10) 組 織 マイヤー（経編み）
- (11) 縫 製 四方折り返し加工ヘム15mm
- (12) 加 工 両面起毛

3 真空パック規格

- (1) 最低10年間毛布を保護するため、1枚毎に以下の基準に適合する材料を使用し、毛布を32折にし、約2.9cmの厚みに脱気をかけ、袋内の水分率を1%以下にして包装すること。

*包装フィルム アルミ蒸着多層特殊フィルム

- ・気体透過度 1ml/cm²/m².24h.atm 以下（JISK7126）
- ・透湿度 0.5g/m².24h.atm 以下（JISZ0208）
- ・引張強度 縦800kgf/cm² 横800kgf/cm²以上
- ・引裂強度 縦120kgf/cm 横120kgf/cm以上
- ・ヒートシールの強さ 8.0kgf/15mm 以上

*使用するフィルムは、燃焼時にほとんど塩素ガスが発生しないものとする。

- (2) 防虫・防カビ効果の強化の為、脱酸素剤、乾燥剤をパック時に同時封入すること。
- (3) 乾燥剤の反応時に吸収済みの水分が溶融しないもの。

4 梱包

- (1) 真空パックした毛布は段ボール毎に 10 枚入れ蓋の合わせ目は、布粘着テープで封をし、ポリプロピレン製バンドを長面方向に 1 本、短面方面に 2 本掛け熱溶着する。
- (2) 段ボール箱は、耐水性とし、10 段積以上に耐える覆面両面段ボールとする。
大きさは、縦 320mm、横 400mm、高さ 300mm (外寸) 以下とする。

5 表示

段ボールに以下のとおり黒のインクで 4 側面表示すること。

長さ面	
災害用毛布	
数 量	1 0 枚
納入年月	2 0 1 〇 年 〇 月
納入業者	〇 〇 〇 〇 〇

幅側	
災害用毛布	
数量	1 0 枚
納入年月	2 0 1 〇 年 〇 月

6 提出書類

次に掲げる図書等を入札時に提出すること。

- ・毛布の出荷引受書

次に掲げる図書等を納入時に提出すること。

- (1) 毛布の出荷証明書
- (2) 真空パック加工メーカーの出荷証明書 内容:仕様書に定められた加工
- (3) (財)化学物質評価研究機構(フィルム)の検査成績書の写し 内容:真空パック規格:5 項目の試験結果
- (4) 真空パック包装の 10 年間品質保証書
- (5) 障害者優先調達推進法の基準を満たす適合証明書の写し
- (6) I S O 1 4 0 0 1 及び I S O 9 0 0 1 認証登録取得の写し (縫製・真空パック加工)

7 納入期限 平成 年 月 日 ()

8 納入場所

9 その他 本仕様書に疑義が生じた場合は、 協議し 指示に従うこと。