DuPont™ Tyvek® SoftWear ESB

デュポン 「タイベック。ソフトウェア

ESB (Emergency Safety Blanket)

緊急避難用寝具(寝袋タイプ)



緊急避難用寝具(寝袋タイプ)

日本赤十字北海道看護大学 災害対策教育センター長 薬学博士 根本昌宏氏との共同開発品

特長

■ 保温性

デュポン™タイベック_®ソフトタイプにアルミ蒸着を施した**タイベック**_® **シルバー**を使用しています。 ソフトタイプ**タイベック**_® の柔らかな風合いに加えて、アルミコーティングにより体温の熱を逃がしにくく、暖かさを確保します。

■ 透湿性

タイベック。製なので、適度な透湿性を有します。

■ 軽量

タイベック。は軽いので、睡眠中の圧迫感がありません。

■省スペース

畳むと小さくなるので、保管スペースが 節約できます。 _{重量:300g}



■ 低コスト

単層の高機能不織布を採用し、使用部材を低減する 事で低コスト化を実現。

従来使用されている毛布は使用後に洗濯とリパックが必要ですが、本製品は使い切り製品なので、それらのコストが発生しません。

■ 使い切り製品

感染症対策や衛生面の観点から使い切りでの使用 を想定しています。



- フードのひも
- ◆ タイベック_® シルバー面
- ♪ジッパー 内側からも閉められる2枚引き手のジッパーを採用



デュポン™ タイベック。 ソフトウェア ESB

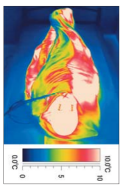
保温性

人間と同様に熱を発するマネキンに 寝袋を被せ、サーモグラフィーカメラ で表面温度を撮影しています。

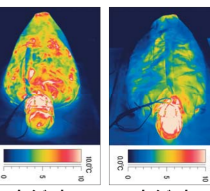
色が赤い(温度が高い)ほど、熱(体 温)が毛布や寝袋を通り抜けて、外部 に放出されていることを意味します。

タイベック。ソフトウェア ESBは、単 体でも保温性を有しますが、毛布と 併用することでさらに優れた保温性 を期待できます。

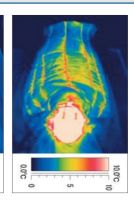
> 保温性(サーマルマネキン法) 測定環境温度:3℃



タイベック。 毛布 ソフトウェア ESB



タイベック。 ソフトウェア ESB &毛布



寒冷地対応型寝袋

透湿性

■タイベック。ソフトウェア ESBの物性表

| | | 保湿用アルミ蒸着フィルム | 毛布 | タイベック。 ソフトウェア ESB |
|------|-------------------------------------|--------------|-------|-------------------|
| 製品重量 | g | 50 | 675 | 300 |
| 目付け | g/m² | 16.2 | 253.8 | 59.0 |
| 素材厚み | mm | 0.012 | 0.99 | 0.18 |
| 透湿度 | g/m² *h | 1未満 | 302 | 159 |
| 通気性 | cm ³ /cm ² *s | 0.1 未満 | 90.8 | 0.1 未満 |

透湿度: JIS L 1099 A-1法 通気性: JIS L 1096 A法(フラジール形法)

タイベック。ソフトウェア ESBは、透湿性を併せ持つため、寒冷環境に おいても寝袋内側に結露が発生しにくいです。

タイベック。ソフトウェア ESB は風を通しにくく、首元までしっかりと 閉めるデザインなので、風により体温が奪われることをふせぎます。



🚺 使用上の注意

- ●ジッパーに指を挟まないように注意してください。
- ●使用していない時は床に広げたまま放置しないでください。転倒の原因となります。
- ●火の近くで使用しないでください。
- ●使用時の環境温度に応じて適切な服装をお選びください。
- ●本製品は使い切り用に設計された製品です。

タイベック。ESBは、使い切り緊急避難用寝袋です。



🥂 廃棄について

タイベック。シルバーはポリエチレン製の不織布であり構造上ハロゲンを含まないので、ポリ塩化ビニルと異なり、焼却してもダイオキシン及び有害ガスを発生しません。 ただし、廃棄については、必ず国及び各自治体の規則に従って処理してください。

資料のご請求・お問い合わせは



E-mail Tyvek.Japan@dupont.com まで御連絡下さい。

総輸入販売元

旭・デュポン フラッシュスパン プロダクツ 株式会社

〒100-6111 東京都千代田区永田町2-11-1 山王パークタワー Tel 03-5521-2600 Fax 03-5521-2601

URL https://www.tyvek.co.jp/pap

デュポン™、DuPont™、デュポンオーバルマーク、FOR GREATER GOOD™、Tyvek®、タイベック⊗は、





米国デュポン社の商標もしくは登録商標です。