

エミュファイター®防火服用補助ポケット  
仕様書

熱海市消防本部

## 1. 概要

1) この補助ポケットは、安全帯に取り付け出来るもので、着脱可能な構造とする。

## 2. 使用材料

### 1) 主生地

項目	規格
品番	X29720
色番	ネイビー色 (アラミドは原液着色)
品名	ジーバリア®ライト
混紡率	メタ型アラミド 53% パラ型アラミド 47%
組織	二重織
引張強力	タテ 2300N以上 (JIS L 1096A法) ヨコ 1670N以上 (JIS L 1096A法)
引裂強力	タテ 375N以上 (JIS L 1096A-1法) ヨコ 300N以上 (JIS L 1096A-1法)
燃焼性	残炎時間 1.0秒以下 (JIS L 1091A-4法) 余じん時間 1.0秒以下 (JIS L 1091A-4法) 炭化距離 10.0cm以下 (JIS L 1091A-4法)
制電性	7μC以下 (JIS L 1094 摩擦帯電電荷量測定方法)

### 2) 補助材料

- ア. 裏地 アルミ粉末コーティング生地  
イ. 面ファスナー 幅約50mm  
ウ. アイレット アルミ製  
エ. 縁パイピング 杉綾テープ  
オ. 縫製糸 メタ型アラミド 100% 40番  
パラ型アラミド (フィラメント) 30番 (面ファスナー部分)

## 3. 縫製基準

- 1) 各部の縫い合わせや糸調子は良好である事。  
2) 縫い代は約1cmとし表地はオーバーロックを掛け、縫い始めと縫い終わりは返し針を施す事。

## 4. 縫製仕様

### 1) ポケット部

- ア. 雨蓋付きポケットとし、ポケットは上端から約1cm下り中央部に縦横約5cmのオス面ファスナーを取り付ける。  
イ. 雨蓋は左右の先端を小丸とし、裏側の先端から約1cmに縦約6cm、横約5cmのメス面ファスナーを取り付け、縁は地縫いのうえ縁から約1cmで飾り縫いとする。  
ウ. 雨蓋の大きさは幅約12cm、長さ約12cmとする。  
エ. ポケットの大きさは幅約12cm、深さ約19cm、マチ幅約5cmとする。  
オ. ポケット口は約3cm内側に折り曲げた三つ巻き縫いとし、両端は門止めするこ

と。

- カ. ポケット縁下部は左右の先端を小丸とする。
- キ. ポケット底部に水抜き穴を設ける。
- ク. ポケット裏面に補強のため裏地を縫い付ける。
- ケ. 形状は別図のとおりとする。

## 2) ベルト通し部

- ア. ポケット上部に安全帯に取り付けが出来る様にベルト通しを設ける。
- イ. ベルト通しの幅は14cmとし、有効長さは約9cmとする。
- ウ. 内側に補強のため裏地を縫い付ける。

## 3) 縁パイピング

- ア. ポケットとベルト通しの縁に補強のためパイピングを縫い付ける。

## 5. 別図

