

消防団用防寒衣 仕様書

1	物件名称	消防団用防寒衣
2	品質・形状・寸法又は型式	別紙 横須賀市消防団 防寒衣仕様書のとおり
3	グリーン物品の指定	指定しない
4	数量 (単価契約の場合は予定数量)	別紙、内訳書のとおり ※サイズ別数量については別紙数量表のとおり
5	納入期限	令和4年3月28日
6	納入場所	横須賀市消防局総務課及び指定する市内消防団詰所等(9ヶ所) ※納入場所の詳細は、別途指示する。
7	特記事項	
8	契約方法	総価契約
9	支払方法	納入後、一括払い
10	その他事項	この仕様書に定めのない事項及び疑義を生じた場合は、別途協議するものとする。
11	連絡先	消防局総務課 消防団係 田中 046-821-6459

指示事項

グリーン物品	上記で指定がある場合は、横須賀市グリーン購入基本方針及び調達方針に基づく環境物品を選定し、納品すること。 方針については、本市のホームページ「よこすかのグリーン購入」参照してください。
--------	---

## 横須賀市消防団 防寒衣仕様書

区 分	説 明
表 生 地	ポリエステル（裏PUコーティング） 100%
数 量	65着（S/2 M/9 L/17 LL/25 3L/10 4L/1 5L/1）
包 装	1着ごとにビニール袋梱包する 納入年度を記載したシールを1着ずつ個別に貼り付けること。
納 入 期 限	令和4年3月28日
納 入 場 所	横須賀市消防局総務課及び指定する市内消防団詰所等（9ヶ所）

### 1. 証明書の提出

落札者はすみやかに表生地についての紡績メーカーの原反出荷証明書を提出すること。

### 2. 見本の製作

落札者は、材料見本について当局の承認を受けた後、この仕様書により見本を作製し、当局の承認を受けること。

### 3. 生地一般

ア 原糸は糸ムラ、番手ムラ、ねりムラなどが目立たない良質のものを使用するものとする。

イ 織り上りは、均整で、織りキズ、糸節、汚れなど欠点の少ないものでなければならない。

### 4. 材料の規格

材料名	規 格 等			備 考
生地(1)	混 用 率		ポリエステル 100% (帯電防止糸使用)	当局が承認したものに 限る。
	番 手	たて	75D	
		よこ	320D	
	組 織		タッサー	
	密 度 (本/10cm)	たて	140	
		よこ	46	

	質 量	165g/m <sup>2</sup> 以上	
	引裂強力	たて	10N以上
		よこ	39N以上
	色 相	紺 (指定色)	

材料名	規 格 等			備 考		
生地(2)	混 用 率		メタ型芳香族ポリアミド 100% 導電性繊維使用	当局が承認したものに 限る。		
	番 手	たて	40/2			
		よこ	40/2			
	組 織		2/2綾織			
	密 度 (本/10cm)	たて	280本以上			
		よこ	226本以上			
	質 量		195g/m <sup>2</sup> 以上、220g/m <sup>2</sup> 以下			
	引張強力	たて	1372N以上			
		よこ	1176N以上			
	引裂強力	たて	58.8N以上			
		よこ	49.0N以上			
	寸法変化率	たて	±2.0%以内			
		よこ	±2.0%以内			
	染 色	洗 濯	変退色		4級以上	
			汚 染		4級以上	
	堅 牢 度	摩 擦	乾 燥		4級以上	
			汗		酸性	変退色
		汚 染			4級以上	
		アルカリ性	変退色		4級以上	
			汚 染		4級以上	
摩擦帯電電荷量		7μc/m <sup>2</sup> 以下				
色 相		オレンジ (指定色)				

材料名	規 格 等		備 考	
生地(3)	混 用 率	メタ型アラミド 40% (±3) パラ型アラミド 50% (±3) PBO繊維 10% (±3) その他静電繊維を含むこと パラ型アラミド繊維黒原着糸 100%	当局が承認したものに 限る。	
	番 手	30/2S×30/2S		
	組 織	綾織		
	密 度 (本/2.54 cm)	たて		72本以上
		よこ		51本以上
	質 量	260g/m <sup>2</sup> 以上		
	引張強力	たて		2400N以上
		よこ		1900N以上
	引裂強力	たて		200N以上
		よこ		180N以上
	平面摩耗	たて		1000回以上
	燃 焼 性	残 炎 1秒以下 余 じん 1秒以下 炭化距離 3cm以下		
色 相	紺色系色 (指定色)			

※撥水、防汚、撥油加工を施すこと。

## 5. 縫製

### 共通事項

#### ア 寸 法

寸法は、仕上がり寸法とする。

許容寸法は、胸囲は±20mm、首回りは±5mm、その他は±10mmとする。

#### イ 裁 断

原則として、逆毛、斜毛裁ち及びハギは認めないこととする。

### 縫製要領

#### ア 衿

二段衿作りとし、内衿はフリース付きとする。

#### イ 前身頃

(ア) 前立ては幅70mm上前、幅50mmの下前付きとし、下前前立て端15mm折り返して端のみ8mmのステッチとする。

(イ) 前立てに巾20mm、長さ70mmの面ファスナ(メス)を4枚縫い付け身頃側に巾20mm、長さ70mmの面ファスナ(オス)を4枚縫い付ける。

#### ウ 脇ポケット

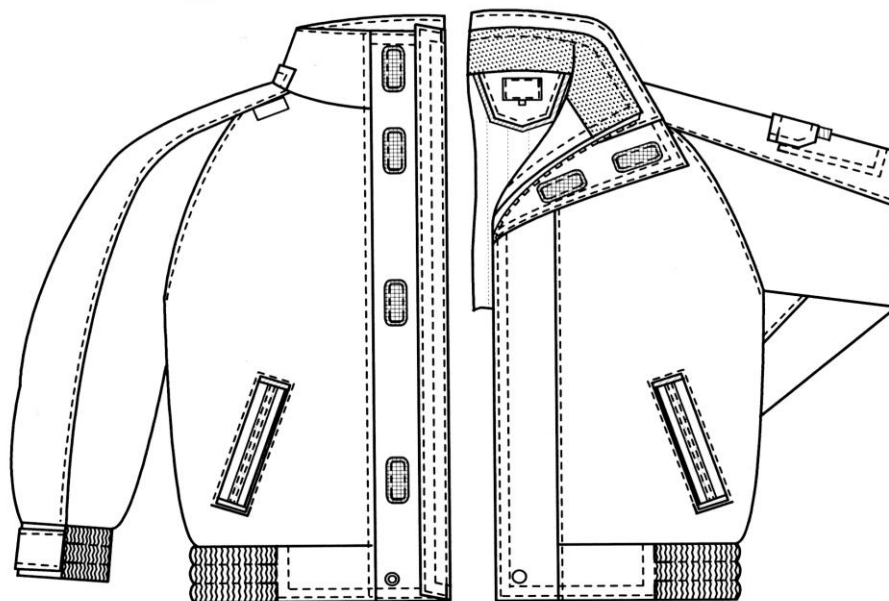
- (ア) 腰部に玉縁巾 35mm、長さ 170mmの片玉縁を縫着し、箱口巾 170mm、口布巾 20mmの切りポケットを付ける。
  - (イ) ポケット口両端にオレンジ色のパイピングテープ 3mmを挟み込み縫い付け、巾 9mmの反射テープを上側ポケット口布に縫い付ける。
- エ 内ポケット  
身頃内側に玉縁巾 15mm×口布巾 140mmの切りポケットを縫い付ける。
- オ 後ろ身頃  
衿付け位置中央より 100mm下に「横須賀市消防団」「VOLUNTEER FIRE CORPS 119」「YOKOSUKA KANAGAWA」を 3列（消防局指定文字）にし、文字は白色に施し、輪郭は黒色にしたシートを圧着プリントする。
- カ 肩章  
袖付け位置に巾約 50mm、長さ約 140mmの肩章オレンジ色（指定色）を縫い付け、周囲に約 5mmステッチがけを施すこと。
- キ 袖  
(ア) 左袖に中心巾 65mm、両端 45mmのフラップを縫着し、箱口巾 55mm、口布巾 15mmの切りポケットを付け、深さ 140mmとする。  
(イ) フラップ裏面の中央に、巾 20mm、長さ 30mmの面ファスナ（オス）を縫い付け、袖本体に巾 20mm、長さ 30mmの面ファスナ（メス）を縫い付ける。  
(ウ) フラップ持ち手にグログランテープを挟み込み縫着する。
- ク 袖口  
(ア) 面ファスナで調整可能できる尾錠付きとし、カフス巾 50mmとする。  
(イ) カフス指定位置にゴムを入れゴム止めステッチを 2本入れる。
- ケ 裾  
(ア) 巾 50mmの帯付きとする。  
(イ) 脇指定位置にゴムを入れゴム止めステッチを 2本入れる。
- コ ネーム  
右胸に「横須賀市消防団」と金茶（指定色）の糸で刺繍をした布を縫い付ける。

6. サイズ表

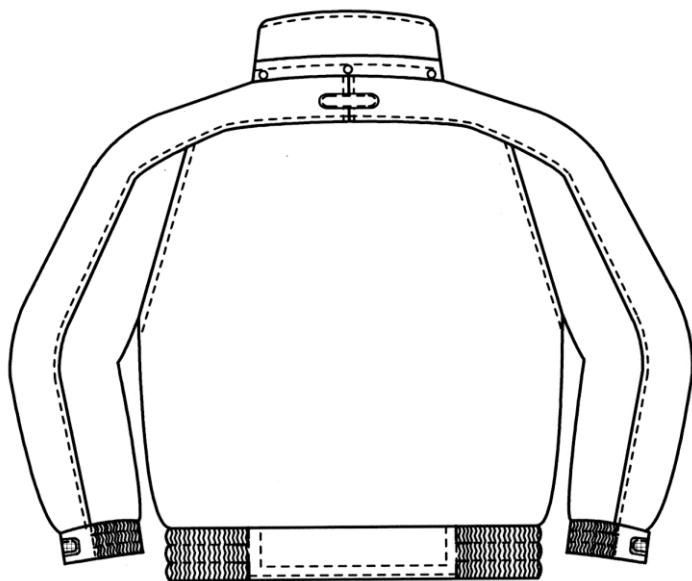
(単位：cm)

	胸囲	着丈	衿丈	裾口幅
S	122	64	83	85
M	126	66	86	89
L	130	68	89	93
LL	134	70	92	97
3L	138	72	95	101
4L	142	74	98	105
5L	146	74	99	109

前面図



背面図



<ネーム>



<背面プリント>

**横須賀市消防団**

***VOLUNTEER FIRE CORPS 119***

***YOKOSUKA KANAGAWA***

令和3年度 防寒衣内訳書

分団別

サイズ別

分団名	貸与品名	サイズ	消防団用防寒衣
第2分団	防寒衣	M	1
	防寒衣	L	1
	防寒衣	LL	1
第6分団	防寒衣	L	1
第10分団	防寒衣	LL	4
	防寒衣	3L	3
第30分団	防寒衣	LL	3
	防寒衣	3L	2
第31分団	防寒衣	M	1
	防寒衣	L	2
第38分団	防寒衣	M	1
	防寒衣	L	2
	防寒衣	LL	2
第39分団	防寒衣	M	1
浦賀地区	防寒衣	L	1
団本部	防寒衣	S	2
	防寒衣	M	5
	防寒衣	L	10
	防寒衣	LL	15
	防寒衣	3L	5
	防寒衣	4L	1
	防寒衣	5L	1
		合計	65

サイズ別	数量
S	2
M	9
L	17
LL	25
3L	10
4L	1
5L	1
合計	65