

# 消防団員感染防止用雨衣仕様書

## 1. 品名 セーフティレインスーツ スクード AK8400

### 2. 仕様

#### (1) 材質

- ・表地 : ポリエステル 100% (撥水加工) 70D×70D×190T
- ・裏地 : PVCコーティング
- ・メッシュ: ポリエステルメッシュ

#### (2) 表地の防水

- ・耐水圧 : 10,000 mm (JIS L 1092 高水圧法による)

#### (3) 色相

蛍光イエロー

### 3. 型式

半コート、長ズボン (裏面総メッシュ付) の上下式で着用できるものとする。表面は、撥水加工、裏面はPVCコーティングをした基布を縫製し、目張りテープ加工をする。

#### (1) 上着

- ① 襟: 立ち襟式
- ② フード: 透明部分を大きく取り両サイドの視認性を高め (パノラマワイドフード) 顔の動きに合わせて動く着脱式の可動フードにより、高い視認性を確保する事。
- ③ 前: Wフラップ式の2重前立とファスナーによる高い防水構造とする。  
又、高い安全性確保のため、胸部に5cm幅の反射テープを縫い付け、腕の手首寄り部分に5cmと3cm幅の反射テープを2本縫い付ける。左右腰のポケット雨蓋は雨の侵入を防ぐためマジックテープ付きとする。上着の裾部分に調整及び雨の侵入を防ぐためのドロコード付きとする。
- ④ 裏: 総裏メッシュ
- ⑤ 袖: 袖付けはボックス式、袖口部は平ゴム・マジックテープ付きとする。
- ⑥ 後: 後身頃の中上にムレ防止の為ベンチレーションを付け、通気効果を図るものとし、背抜き裾部に2個のボタン止めとする。又、安全対策として5cm幅の反射テープを縫い付ける。
- ⑦ 裾: 安全対策のため、上着裾部から5cmの位置に5cm幅の反射テープを周囲に縫い付ける。

#### (2) ズボン

- ① 前部: 丸ズボン
- ② 腰部: 平ゴム入り、ウェストを調整するドロコード、ベルトループ付き。
- ③ 臀部: 防水性と耐久性を高めるため、1枚生地の無縫製加工とする。

④ 裾部：裾部外側は、防水マチ付で水の侵入を防ぎ、裾巾の調節ができるマジックテープ付きとする。

⑤ 裏：総メッシュで、裾部はメッシュのはみ出しと水の吸い上げを防止するための見返しを付ける。

(3) 収納袋

筒型でストッパー付とする。

4. サイズ

基本身体寸法 (cm)			
サイズ	適応身長	適応胸囲	適応胴囲
S	155~160	76~84	66~74
M	160~165	84~92	72~80
L	165~170	90~98	78~88
LL	170~175	96~104	86~96
3L	175~180	102~110	94~104
4L	180~185	115~125	105~115
5L	180~185	120~130	110~120
7L	185~195	125~135	115~125

5. 数量

374着

※サイズ内訳については、落札業者と打ち合わせの上、決定することとする。

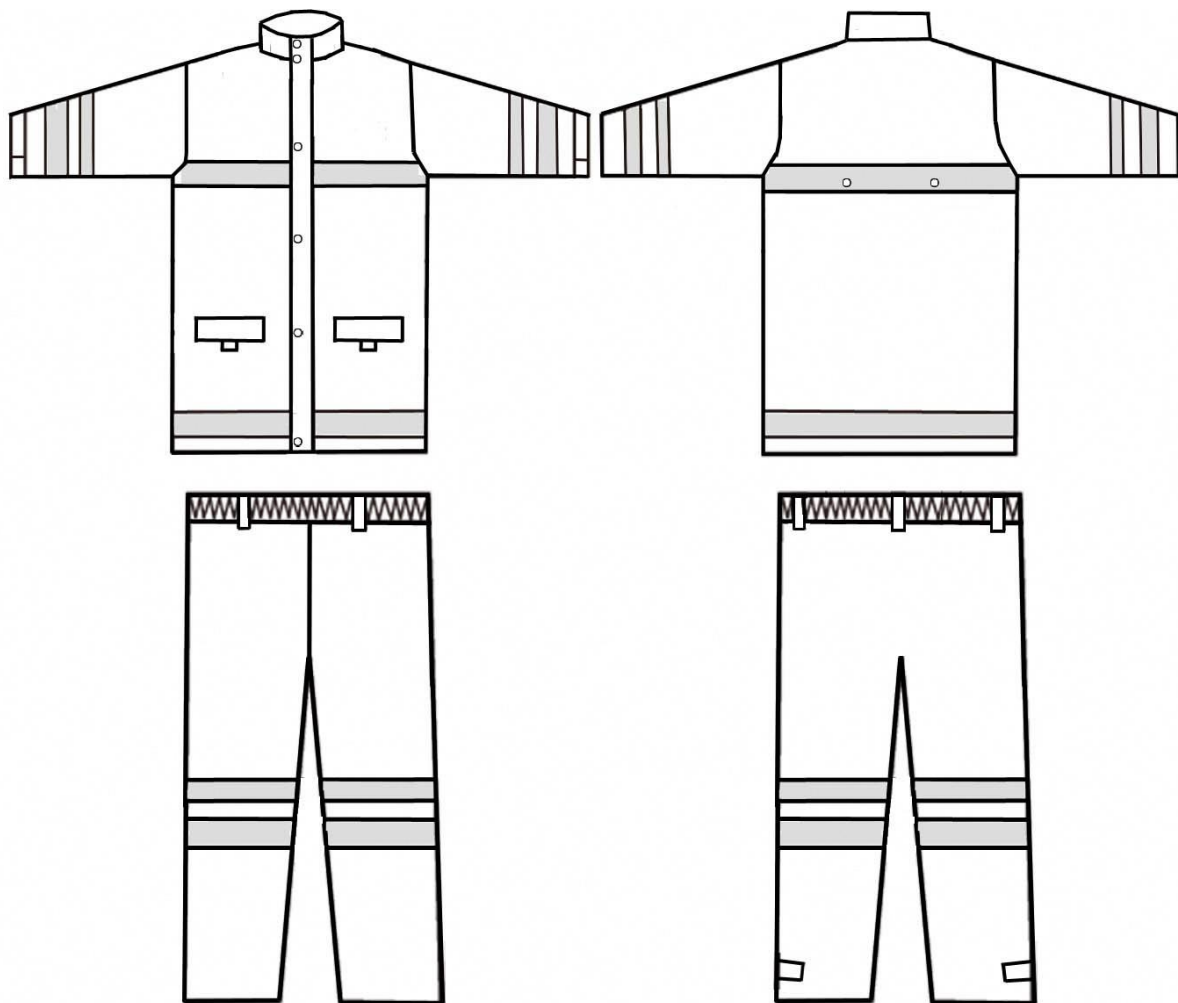
6. 納入期限

令和3年8月31日(火)

7. 納入場所

伊賀市緑ヶ丘東町920番地 伊賀市消防本部地域防災課

[ 概要図 ]



## 消防団員感染防止用雨衣設計書

品 名	数 量	単 価	金 額
消防団員感染防止用雨衣	374		
		小 計	
		消 費 税	
		合 計	