

## 作業上衣（建冬）仕様書

行 財 政 局 人 事 部 紿 与 課

(担当：高橋、堀川 電話：222-3226)

## 仕 様 書

### 1. 品 名

作業上衣（建冬）

### 2. 納 品

納品数 501着

納品期限 令和8年6月30日

納品場所 建設局各所属、開発指導課、建築審査課、文化芸術企画課、文化財保護課、資産管理課、中央卸売市場第一・第二市場、農林振興室、各農業振興センター、市立病院、動物愛護センター など

※納品場所は変更となる可能性がある。

### 3. 生 地

生地は次の生地規格又は同等品以上とし、染色後の生地見本（10cm四方以上）及び生地メーカーの品質証明書・出荷引受書・公的機関等の試験成績を提出すること。

（過去に納入実績がある場合、公的機関の試験結果は写しでも可とする）

開札日以降に速やかに、要求課に承認を受け、必ず開札日を含め3日（日数計算に当たっては、休日を除く）後の午後5時までに、同等品報告書と共に提出すること。

上記期限までに提出が無い場合は、入札参加資格がないものとし、その者の入札は無効と致します。

### 4. 生地規格

項目	規 格	試 験 方 法
1.混 紡 率	ポリエステル80% 綿 20%（内、導電糸1%） (縦横5mm間隔リップトップ)	JIS L 1030
2.糸 番 手	(経) 34/2 (緯) 180d/2	JIS L 1096
3.組 織	綾 織	JIS L 1096 A法
4.密 度 (インチ間)	(経) 79本以上 (緯) 63本以上	JIS L 1096 A法
5.巾×長さ (cm×m)	150cm×50m	JIS L 1096
6.重 量 (g/m <sup>2</sup> )	210g/m <sup>2</sup> 以上	JIS L 1096 A法
7.引張強さ (N)	(経) 1100以上 (緯) 1500以上	JIS L 1096 A法 (ラベルドストリップ法)
8.伸び率 (%)	(経) 15以上 (緯) 52以上	
9.引裂強さ (N)	(経) 60以上 (緯) 90以上	JIS L 1096 A-1法 (シングルタンク法)
10.寸法変化率	(経) ±1%以内 (緯) ±1%以内	JIS L 1096 D法
11.堅 守 度	耐 光	4級以上
	洗 灌	4-5級以上
	摩 擦	4-5級以上
	汚 染	4-5級以上

\*1 色相につきましては要求課に提出し承認を受ける事とする。

## 5. 付属材料

区分	仕様	用途
芯地	一般的に使用されている接着芯で良質のもので当局の承認を得たもの。	衿 カフス 前立 雨蓋
衿 吊	表生地もしくは当局の承認を得たもの。	衿
縫糸	本縫はポリエステル系の中番手（30～60S） その他についてはポリエステル系の細番手（50～80S）	表地と同系色
釦	ドット釦（13mm）指定色	前立 ポケット カフス
ファスナー	YKK製4号ビスロンファスナー オープン	前立
	YKK製3号ビスロンファスナー止め	ポケット

## 6. 構造

### (1) 型式

ステンカラー、前開きファスナー、ドット釦前立て、両胸雨蓋付ポケット、左胸ファスナー付ポケット、前身切替、袖2枚袖肘部切替、裾表地ベルト  
(別図1)

### (2) 条件

#### ア 針数

3cm間 12針以上

#### イ 裁縫

糸調子は上下ともにツレ・タルミのないようにし返し針を完全にする。

## 7. 縫製仕様

### (1) 衿

衿幅は中央で8cm、衿先は幅9cmで縫合部は地縫い割りとする。全面に所定の芯地を入れ、周囲は地縫い返しとする。

### (2) 前立

幅6cmの比翼式仕立とし全面に所定の芯地を入れ、着用した場合に衿元にツレ、タルミの生じないようにすること。前立てはドット釦3個付とし、下前見返しには所定のファスナーを挟み込み、上前立ては身頃にファスナーを挟みこむ。

見返し幅は上部9cm、下部で5cm以上とし、見返し下部は腰ベルトに挟み込む。

(3) 胸ポケット

所定の位置に口幅12.5cm、深さ18cmの片玉縁ポケットを両胸に縫着し、雨蓋付とする。

ポケット上部には、幅15cm、高さ5.5cmの雨蓋を縫着し、ドット釦各1個止めとする。

(別図2)

左ポケットの雨蓋端より2.5cmの位置に幅3.0cmのペン刺しを付ける。

雨蓋の周囲は地縫い端飾り縫いとする。左右雨蓋は身頃に挟み込む。

左胸ポケット上部2.0cmには、京都市市章を指定色（白色）にてプリントを施す。

右雨蓋付ポケット上部にはファスナー付きポケットを設ける。ファスナー長は13cm

とし、ポケット深さは22cmとする。

(4) 腰ポケット

前身頃切替部分に左右腰ポケットを設け、口幅15cm、深さ6cmとする。ポケット口の上下には門止めを入れる。

(5) 後身頃

背中はノーフォーク式とし、折返しは3.5cmとし脇部との接合はオーバーロック仕立とする。ノーフォーク止まりは門止めを施す。

(6) 袖

袖付けは2枚袖でセットイン式とし、肘部分の上袖には切替を入れる。

左袖には袖山から8cm下に幅6cm、縦14cmのペン刺しポケットを縫着し中央にステッチを入れる。(別図4)

(7) 袖口・カフス

袖口タックの深さ1.5cmのものを2本外向きに付ける。袖口開きはカフス端より13.5cmとし、カフスはシングル裏表2枚裁とし、所定の芯地を入れカフス幅5.5cmとする。

カフスにはドット釦を上前には1個、下前には調整機能を持たすため3cm間隔にてドット釦を2個縫着する。

袖開き始末は上前・下前ともに三つ折り仕立とし、開き上部にはカン止めを施す。

(別図5)

(8) 裾ベルト

裾ベルトは幅5.5cmのベルトで両脇ゴム式とし、ゴムには伸び止めステッチを均等間隔で2本入れる。ゴム上り寸法はL寸=12cmを標準とする。

表生地使用し、前打合せ中心はドット釦止めとする。

(9) 衿吊・号数表示・片布

上衣裏側衿付け中央に号数表示を挟み込み、衿吊は表生地または当局の承認したものを使用して付ける。

片布は下前身裏側の胸ポケットの位置に四方たたきにて縫着する。

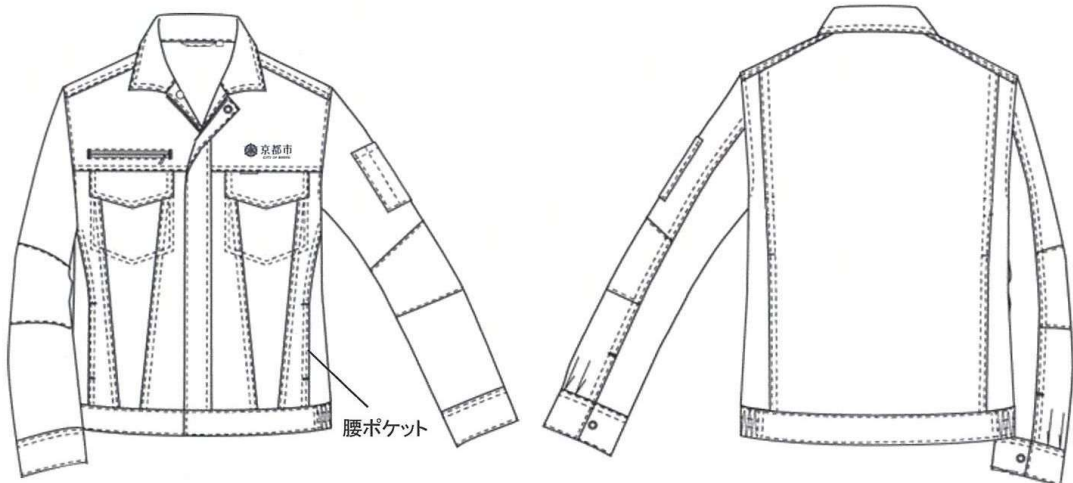
## 8. サイズ表

### ■ (1) 作業上衣(建冬) 単位 ; cm

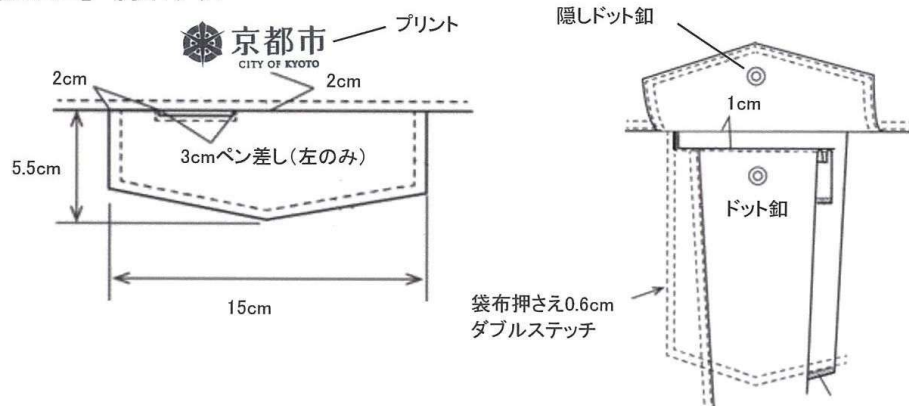
	S	M	L	LL	3L	4L	5L
着丈	61	63	65	67	67	70	70
胸囲	109	113	117	121	125	130	135
肩幅	44	46	48	50	52	54	56
袖丈	54	56	58	58	58	60	60
裾幅(縮/伸)	97/107	101/111	105/115	109/119	113/123	118/128	123/133

※上記以外のサイズは別寸とする。

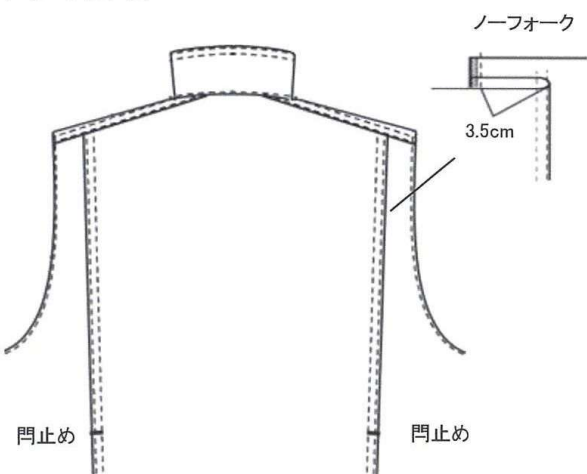
【別図1】



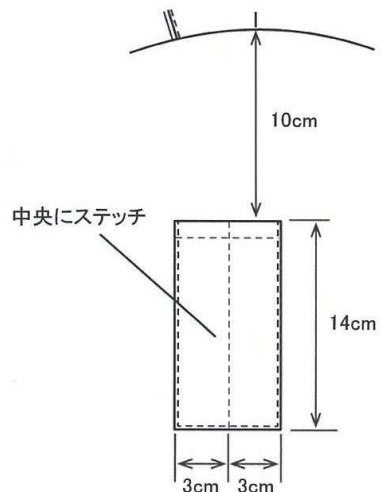
【別図2】 胸ポケット



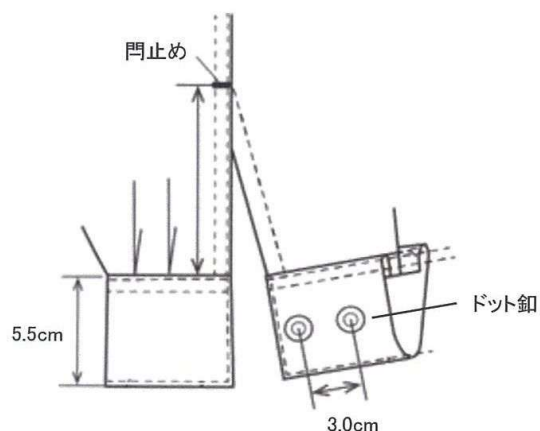
【別図3】 後身頃



【別図4】左袖ペン差しポケット



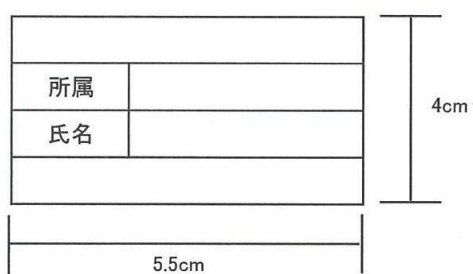
【別図5】袖口



胸プリント



片 布



【被服名】	作業上衣(建冬)
【納期】	令和8年6月30日

**サイズ別数量**

S	M	L	LL	3L	4L	5L	別寸	合計
32	56	114	117	78	45	35	24	501