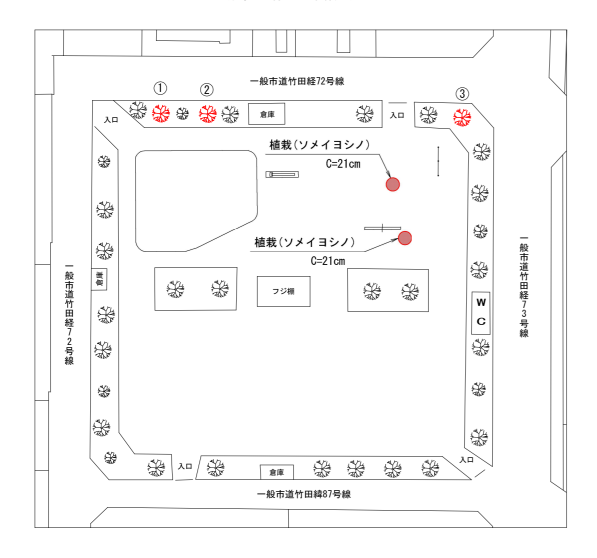
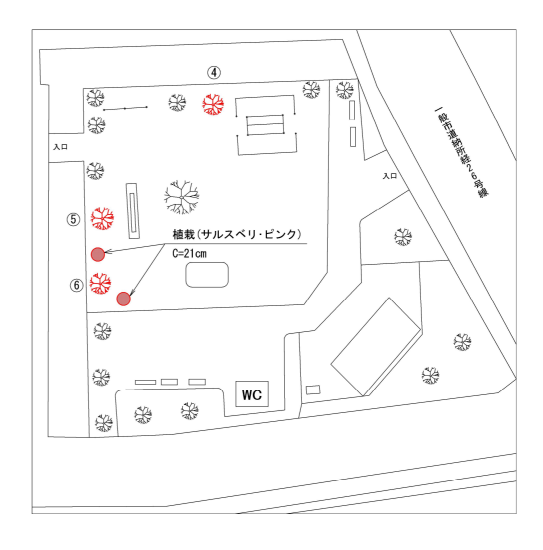
平面図(1)

①田中殿公園 S=1:1000 (伏見区竹田田中殿町)



②下野公園 S=1:300 (伏見区納所下野)



【 伐採樹木 】

田中殿公園

番号	樹木	幹周 (cm)	数量	単位	備考
1	ケヤキ	182	1	本	
2	ケヤキ	146	1	本	
3	ケヤキ	161	1	本	

下野公園

番号	樹木	幹周(cm)	数量	単位	備考
4	ユリノキ	158	1	本	
(5)	ユリノキ	133	1	本	
6	ユリノキ	133	1	本	

● :植栽樹木

🔆 : 伐採樹木

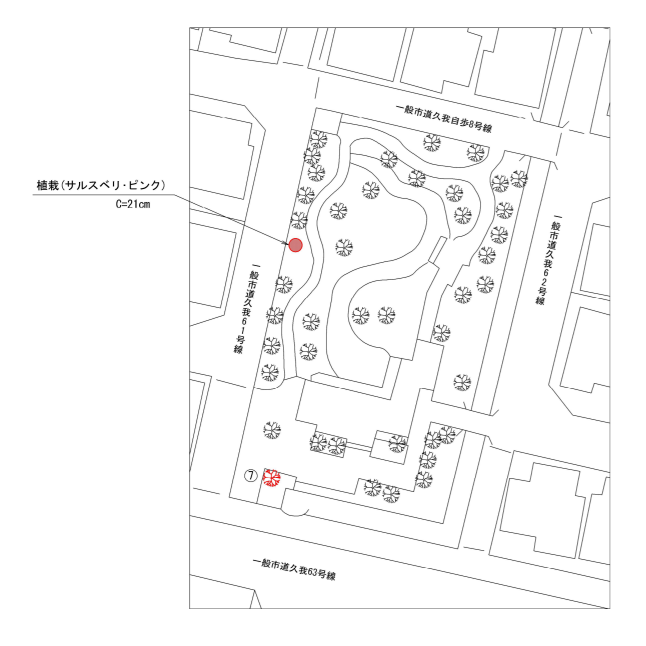
🔆 : 既存樹木

本工事施工箇所

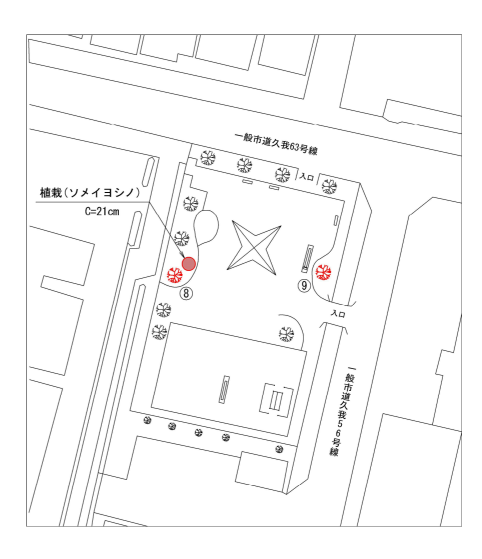
工事名	危険木更新工事	危険木更新工事(田中殿公園他)				
工事場所	京都市伏見区位	京都市伏見区竹田田中殿町ほか 地内				
図面名	面 名 平面図(1)					
事業年度 令和7年度						
縮尺	図示	図面番号	1/3			
京都市建設局土木管理部伏見土木みどり事務所						

平面図 (2)

③久我東第二公園 S=1:500 (伏見区久我東町)



④久我東第三公園 S=1:800 (伏見区久我東町)



【 伐採樹木 】

久我東第二公園

番号	樹木	幹周 (cm)	数量	単位	備考
7	ユリノキ	150	1	本	

久我東三公園

番号	樹	木	幹周	(cm)	数	量	単位	備	考	
8	クス		18	5	1		本			
9	クス		19	3	1		本			

○ :植栽樹木

🔆 : 伐採樹木

🔆 : 既存樹木

工 事 名 危険木更新工事(田中殿公園他)					
工事場所 京都市伏見区竹田田中殿町ほか 地内					
図面名	2	平面図(2)			
事業年度		令和7年度			
縮尺	図示 図面番号 2/3				

本工事施工箇所

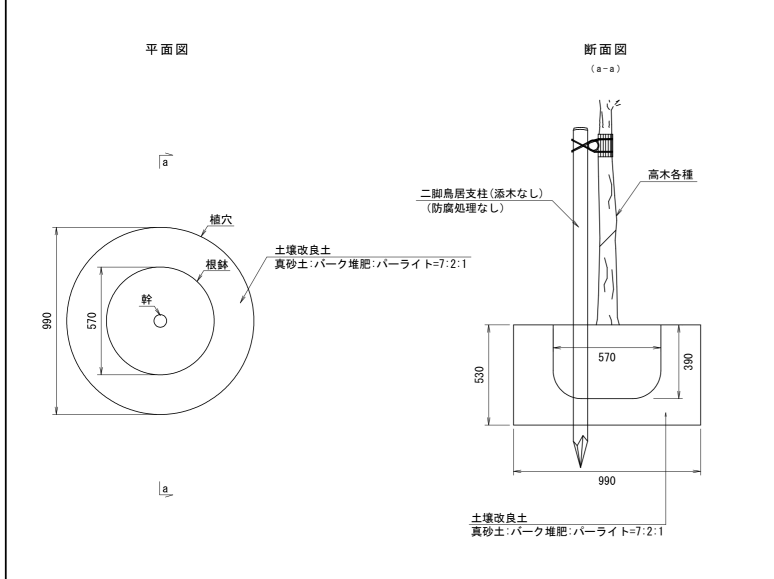
京都市建設局土木管理部伏見土木みどり事務所

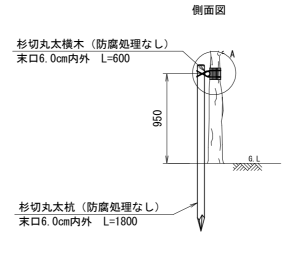
構造図

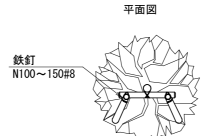
高木植栽工 S=1:20

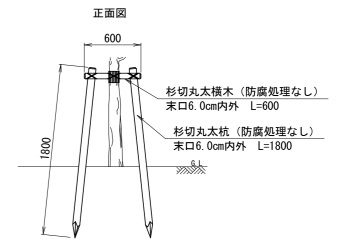
二脚鳥居支柱詳細図 S=1:40

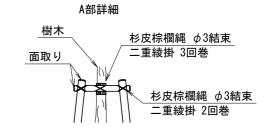
(添木なし, 防腐処理なし)











材料表

(細別) 二脚	鳥居支柱(添木なし,防腐処理なし)	102	本当たり
名 称	規格	単 位	数量
杉丸太	L=600, 末口6.0cm内外 (みやこ杣木)	本	10
杉丸太杭	L=1800, 末口6.0cm内外(みやこ杣木)	本	20
結束	杉皮棕櫚縄・鉄釘等	式	1

※支柱用木材はみやこ杣木とする。

工事名	工 事 名 危険木更新工事(田中殿公園他)				
工事場所 京都市伏見区竹田田中殿町ほか 地内					
図 面 名 構造図					
事業年度	事業年度 令和7年度				
縮尺	図示	図面番号	3/3		
京都市建設局土木管理部伏見土木みどり事務所					

材料表

(細別)高木植栽(ソ	10	本当たり	
名 称	規格	単位	数量
ソメイヨシノ	H=4. Om, C=0. 21m	本	10.0
サルスベリ(ピンク)	H=3. 5m, C=0. 21m	本	10.0
二脚鳥居支柱	みやこ杣木(防腐処理なし)	本	10.0
土壌改良土	流用土:バーク堆肥:パーライト=7:2:1	m3	3. 30

※高木植栽に伴う土壌改良土は標準の植穴土量を計」	
	H

(細別)土壌改良	10	m3当たり	
名 称	規格	単位	数量
埋戻土(流用)	流用土(ロス率含む)	m3	8. 82
バーク堆肥	25袋/m3, 20kg/袋	袋	50
パーライト	1000L/m3	L	1000