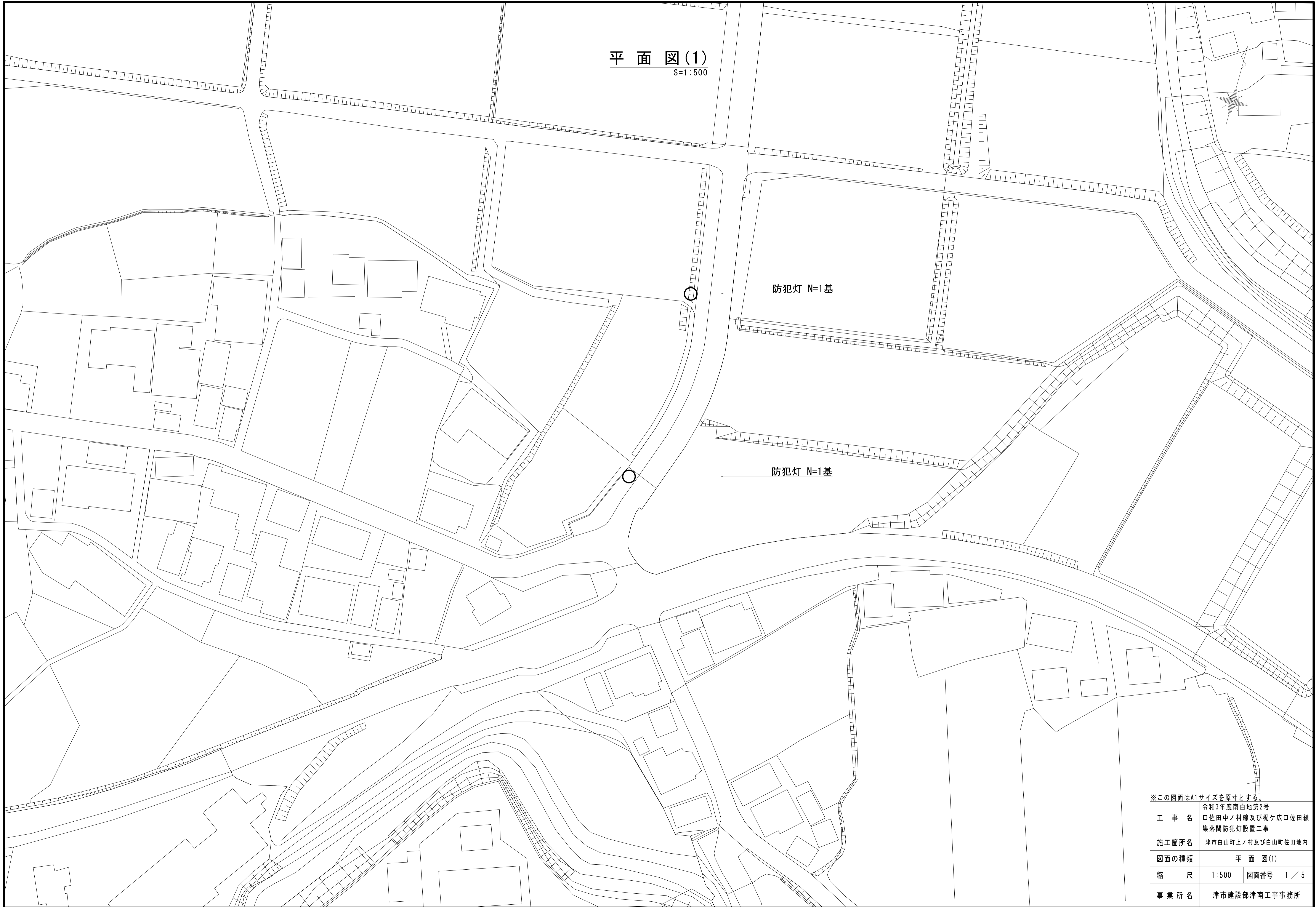


平面図(1)
S=1:500



防犯灯 N=1基

防犯灯 N=1基

※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和3年度南白地第2号 口佐田中ノ村線及び観ヶ広口佐田線 集落間防犯灯設置工事		
施工箇所名	津市白山町上ノ村及び白山町佐田地内		
図面の種類	平面図(1)		
縮尺	1:500	図面番号	1 / 5
事業所名	津市建設部津南工事事務所		

平面図(2)
S=1:500

防犯灯基礎 φ500×1,100 N=1基
防犯柱 埋込式/照明器具(LED) N=1基

防犯灯基礎 φ500×1,100 N=1基
防犯柱 埋込式/照明器具(LED) N=1基

防犯灯基礎 φ500×1,100 N=1基
防犯柱 埋込式/照明器具(LED) N=1基

防犯灯基礎 φ500×1,100 N=1基
防犯柱 埋込式/照明器具(LED) N=1基

防犯灯基礎 φ500×1,100 N=1基
防犯柱 埋込式/照明器具(LED) N=1基

電力会社引込

※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和3年度南白地第2号 口佐田中ノ村線及び根ヶ狭口佐田線 集落間防犯灯設置工事		
施工箇所名	津市白山町上ノ村及び白山町佐田地内		
図面の種類	平面図(2)		
縮尺	1:500	図面番号	2 / 5
事業所名	津市建設部津南工事事務所		

平面図(3)
S=1:500

防犯灯 N=1基

防犯灯 N=1基

防犯灯 N=1基

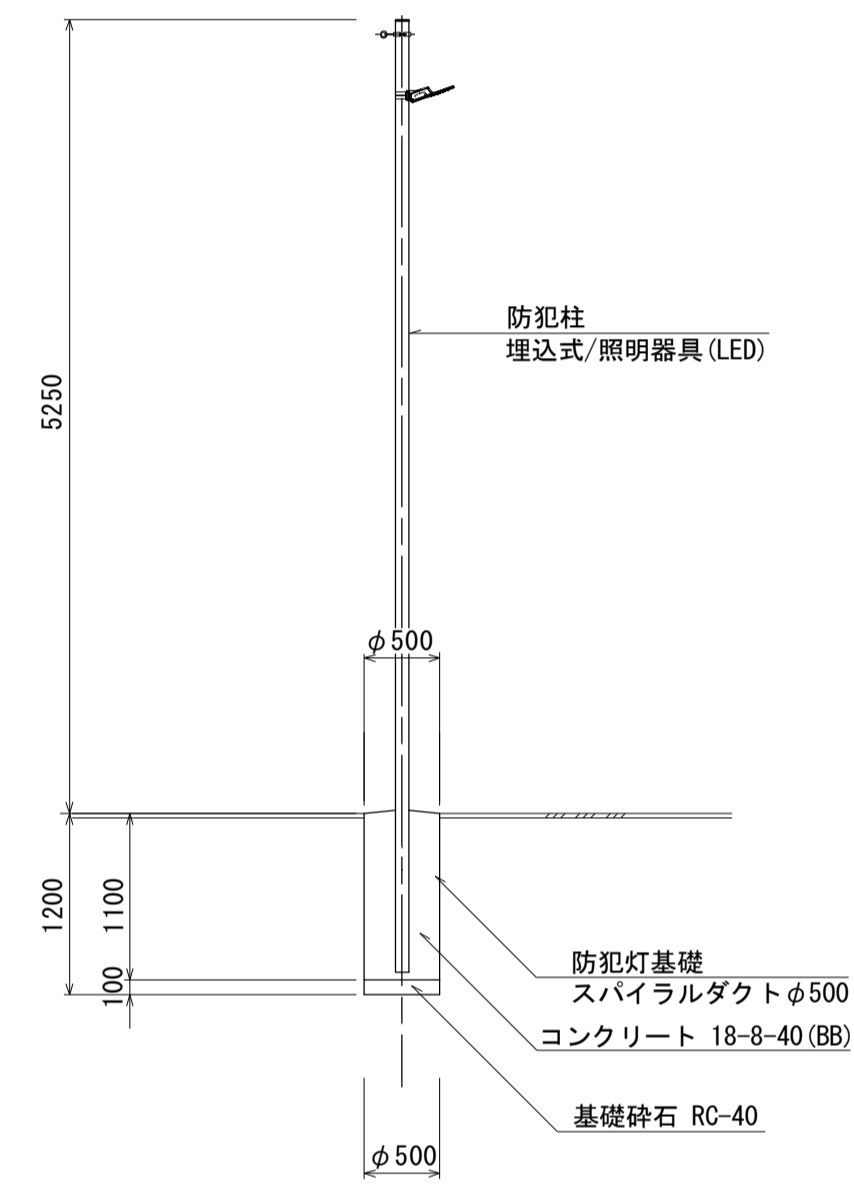
※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和3年度南白地第2号 口佐田中ノ村線及び観ヶ広口佐田線 集落間防犯灯設置工事		
施工箇所名	津市白山町上ノ村及び白山町佐田地内		
図面の種類	平面図(3)		
縮尺	1:500	図面番号	3 / 5
事業所名	津市建設部津南工事事務所		

詳細図

防犯柱

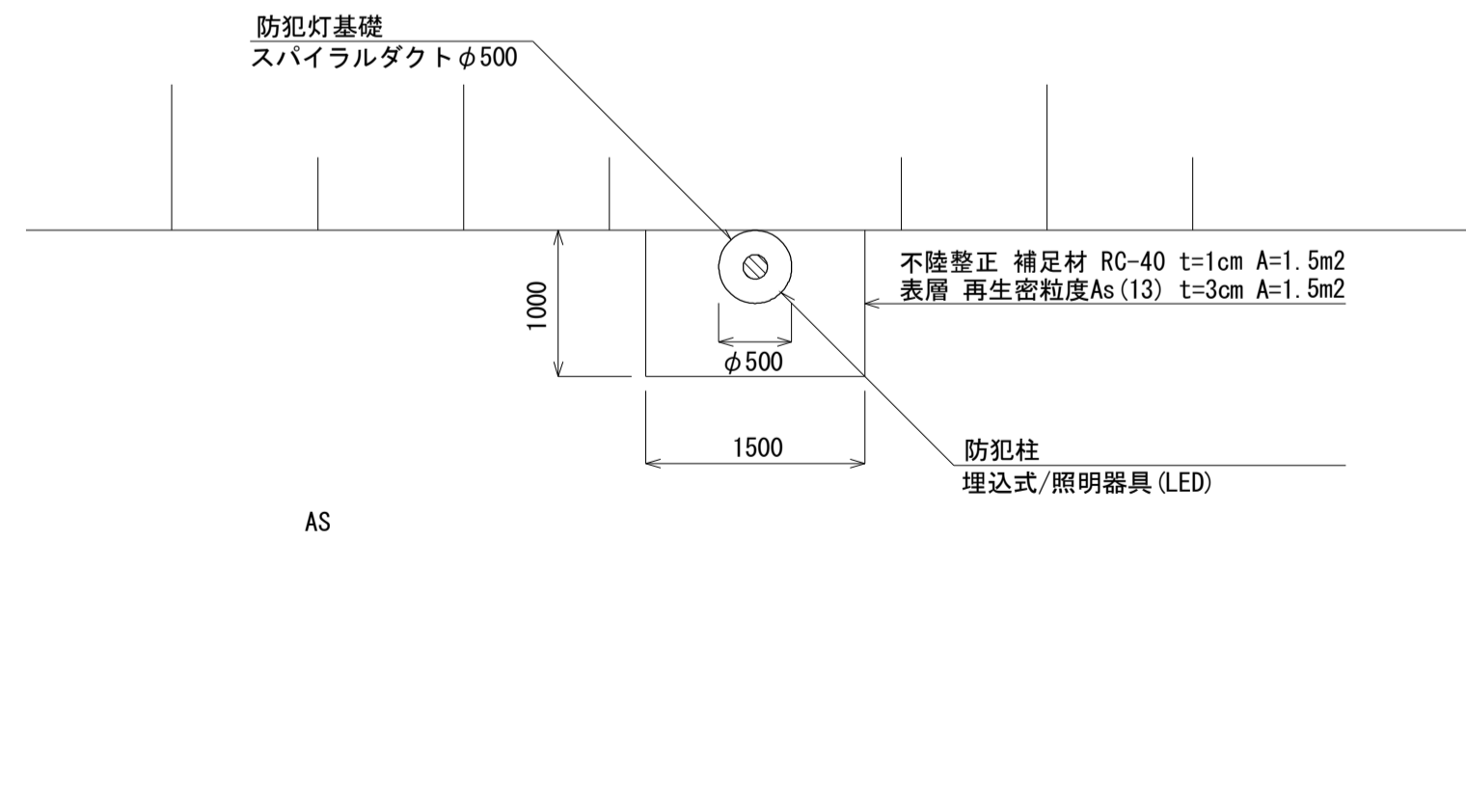
S=1:50



※地下埋設物を確認し、注意して施工すること。

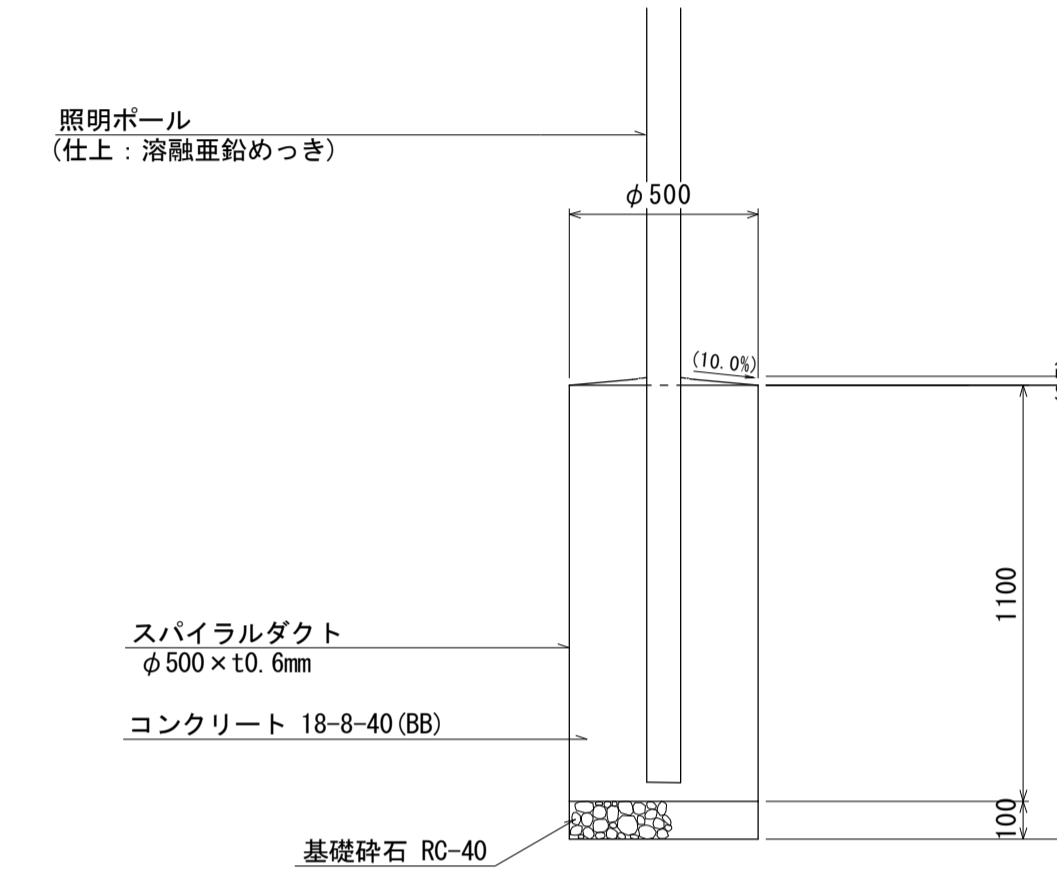
平面図

S=1:50



防犯灯基礎

(埋込式) S=1:20

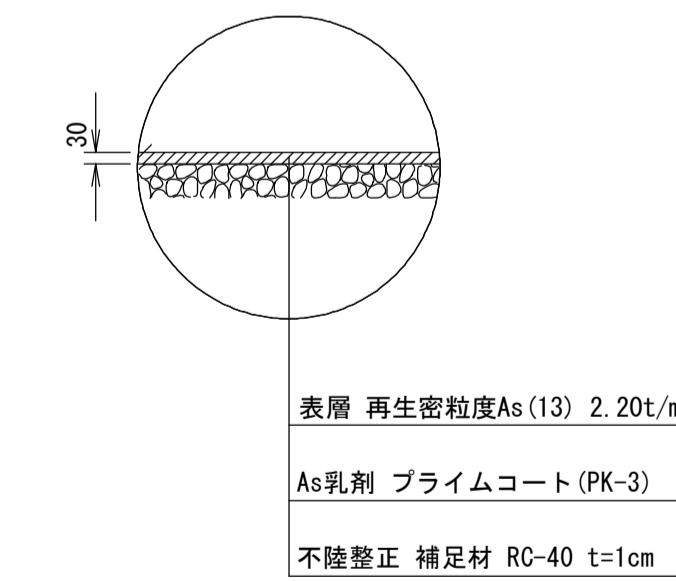


防犯灯基礎 数量表 10.0基当り

名称	規格	単位	数量	備考
基礎掘削	500φ2m以下	基	10.0	2.3m3/10基
スパイラルダクト	φ500×t0.6mm	m	11.0	
コンクリート	18-8-40(BB)	m3	2.11	
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m2	1.96	
基面整正		m2	1.96	

舗装構成図

S=1:20

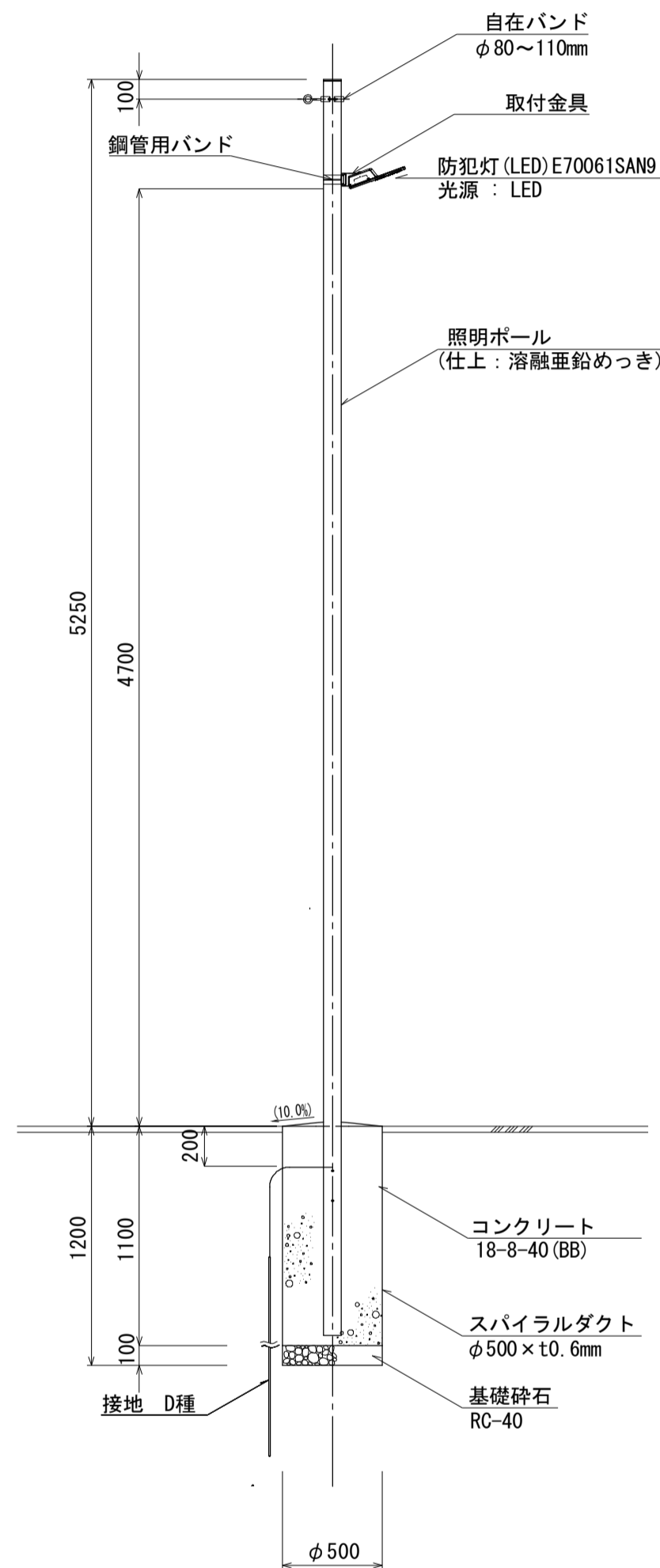


※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和3年度南白地第2号 口佐田中ノ村線及び幌ヶ広口佐田線 集落間防犯灯設置工事		
施工箇所名	津市白山町上ノ村及び白山町佐田地内		
図面の種類	詳細図		
縮尺	図示	図面番号	4 / 5
事業所名	津市建設部津南工事事務所		

防犯灯標準図(参考)

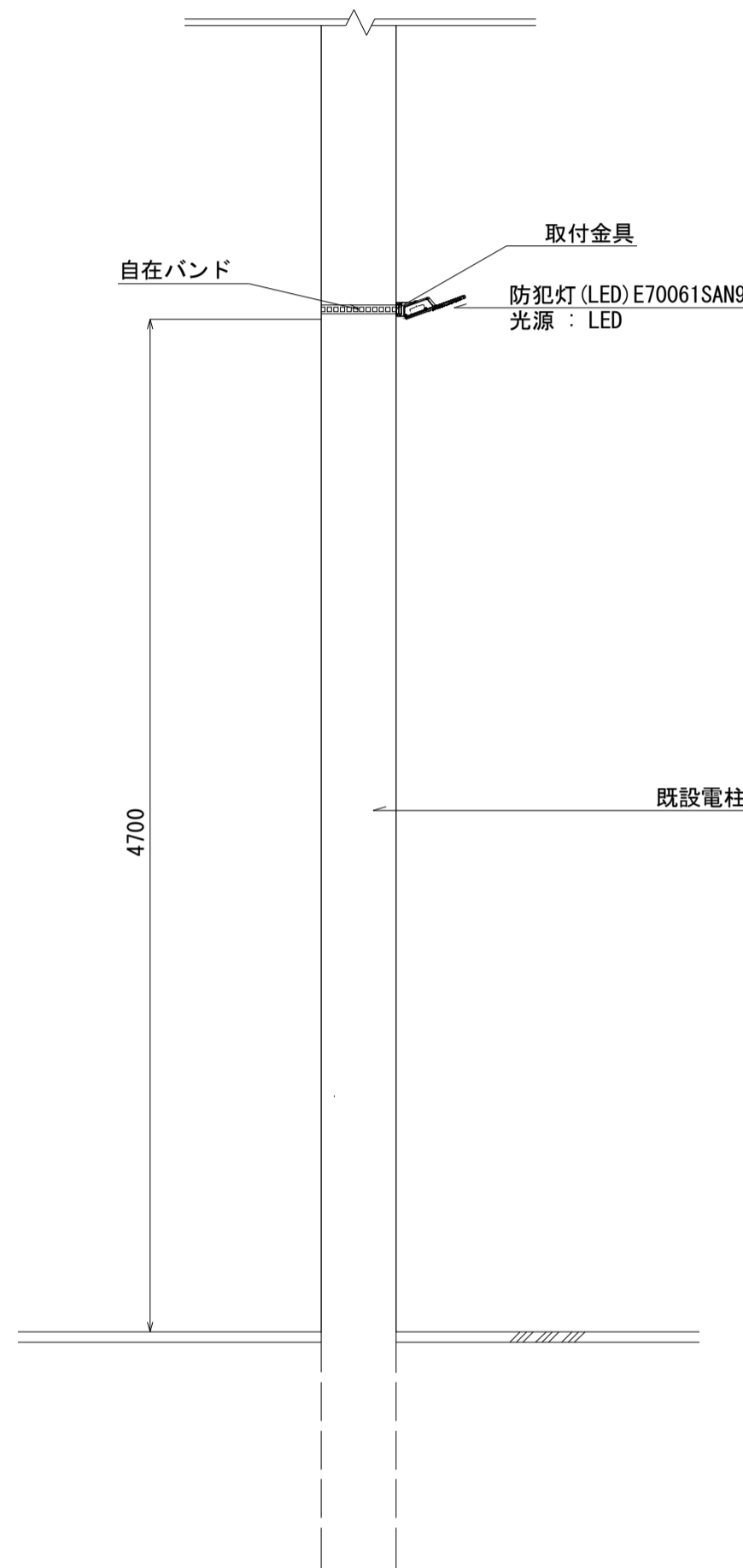
防犯柱
S=1:30
埋込式/照明器具(LED)



防犯柱材料表 1.0基当り

名称	規格	単位	数量	摘要
照明ポール	埋込式 CS-2 同等品以上	本	1	
防犯灯(LED)	E70061SAN9 自動点滅機能付 同等品以上	台	1	
取付金具	PA704 同等品以上	個	1	
鋼管用バンド	SFT-N206 同等品以上	本	2	
600Vビニル絶縁電線	2mm 単線	m	5.0	
硬質ビニル電線管(VE)	16mm	m	0.5	
自在バンド	φ80~110mm(支線吊架用)	個	1	CABD-8 同等品以上
接地設置	D種(接地棒φ10×1500mm)	種	1	

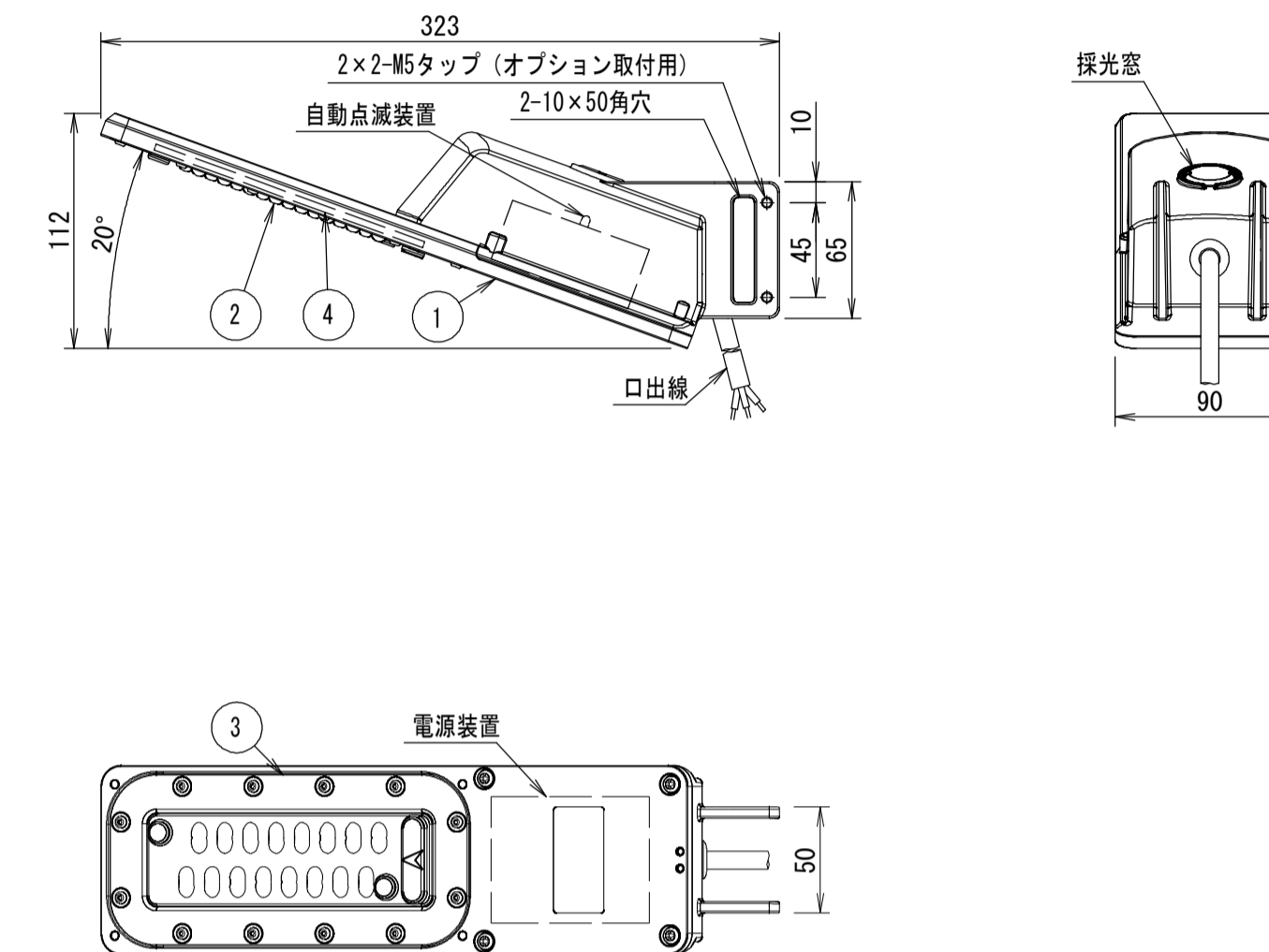
防犯灯
S=1:30



防犯灯材料表 1.0基当り

名称	規格	単位	数量	摘要
防犯灯(LED)	E70061SAN9 自動点滅機能付 同等品以上	台	1	
取付金具	PA704 同等品以上	個	1	
自在バンド	IBT-312 同等品以上	個	1	

灯具詳細図
S=1:10



部番	部品名	材質・材厚	数	備考
1	本体	アルミダイカスト	1	合成樹脂焼付塗装
2	レンズ	ポリカーボネード	1	透明
3	レンズカバー	ポリカーボネード	1	白色
4	モジュール	組立品	1	

光源色	5000K (昼白色) 相当
定格光束	900lm
平均演色評価数	Ra70
LED光源寿命	60000時間(光束維持率75%)
仕上色	アイボリー(半艶) (日塗工27-90B相当色)
設計許容風速	60m/s
受圧面積	正面方向: 0.010m ² 側面方向: 0.013m ²

特性表		E70061SAN9		自動点滅機能付	
		定格入力電源電圧: AC100V~240V			
電	定格電圧(V)	入力電力(W)	入力電流(A)	定格周波数(Hz)	
気	100	5.8	0.058	50/60	
特	200	6.0	0.032		
性	240	6.2	0.028		

※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和3年度南白地第2号 口佐田中ノ村線及び観ヶ広口佐田線 集落間防犯灯設置工事		
施工箇所名	津市白山町上ノ村及び白山町佐田地内		
図面の種類	防犯灯標準図(参考)		
縮尺	図示	図面番号	5 / 5
事業所名	津市建設部津南工事事務所		