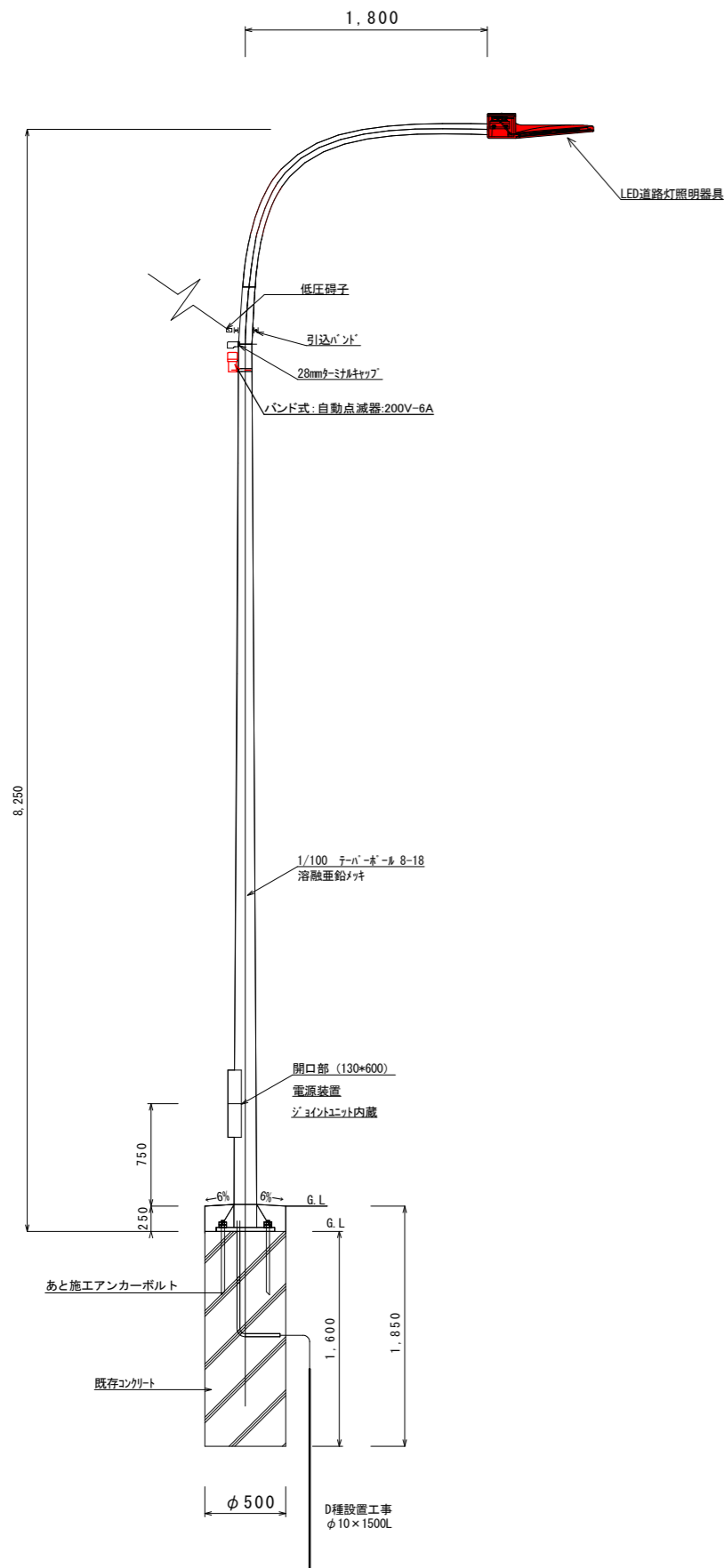


照明柱姿図S=1/50



数量計算等 1 基 当り

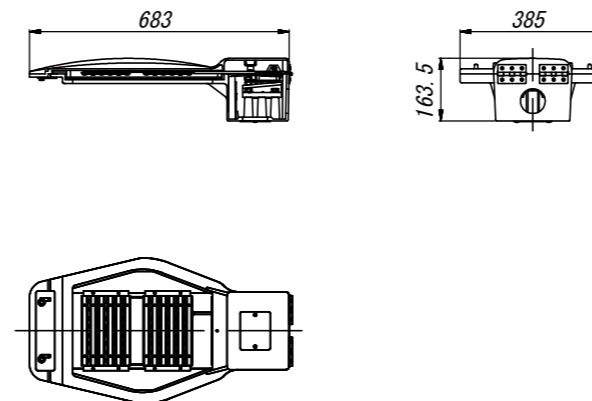
名称	形状・寸法	単位	数量
光電式自動点滅器	プラグイン式 200V 6A	個	1
灯具	LED照明器具	台	1
600Vビニル絶縁シースケーブル	VVR-2.0-2C	m	2.0
600Vビニル絶縁シースケーブル	VVR-1.6-2C	m	7.3
600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²	m	2.0
ポール内ジョイントユニット	1灯・2灯テストスイッチ有	個	1

設置位置の決定後、使用材料の数量が変更となる場合は、

監督員と協議を行うこと。

坑外灯灯具外形図 S=1:20

(参考図)



照明規格

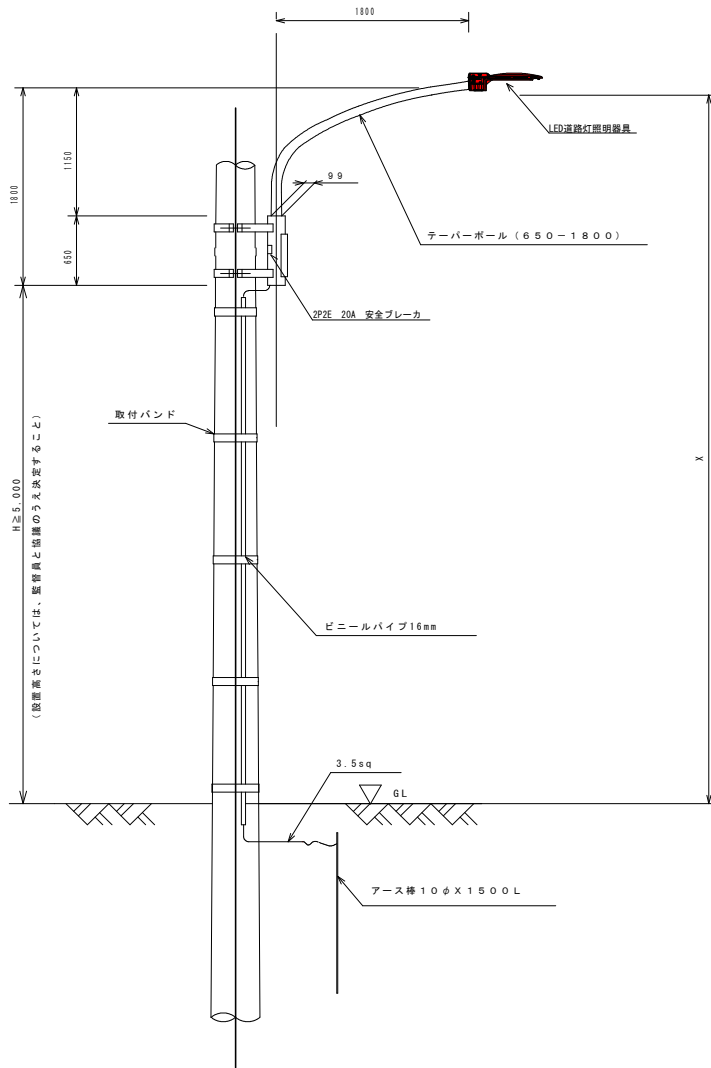
H- 8m LED照明100W

灯具は、同等品以上とする。

実施設計図面

工事名	R2徳土 北島池谷停車場線 鳴門市大麻市場他 道路照明設備工事		
路線名等	北島池谷停車場線		
工事箇所	鳴門市大麻町市場他		
図面名	照明灯姿図		
縮尺	図示	図面番号	1 / 4
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

照明灯（共架型）



供架式照明灯姿図 S = 1 / 4 0

数量計算等 1 基当り

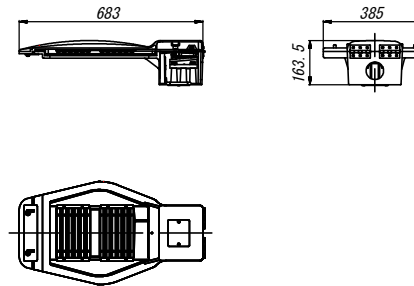
名 称	形 状 ・ 寸 法	単 位	数 量
光電式自動点滅器	プラグイン式 200V 6A	個	1
灯具	LED照明器具	台	1
600Vビニル絶縁シースケーブル	VVR-2.0-2C	m	2.0
600Vビニル絶縁シースケーブル	VVR-1.6-2C	m	7.3
600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm2	m	2.0
ポール内ジョイントユニット	1灯・2灯テストスイッチ有	個	1

設置位置の決定後、使用材料の数量が変更となる場合は、

監督員と協議を行うこと。

照明灯灯具外形図 S=1:20

(参考図)



照明規格

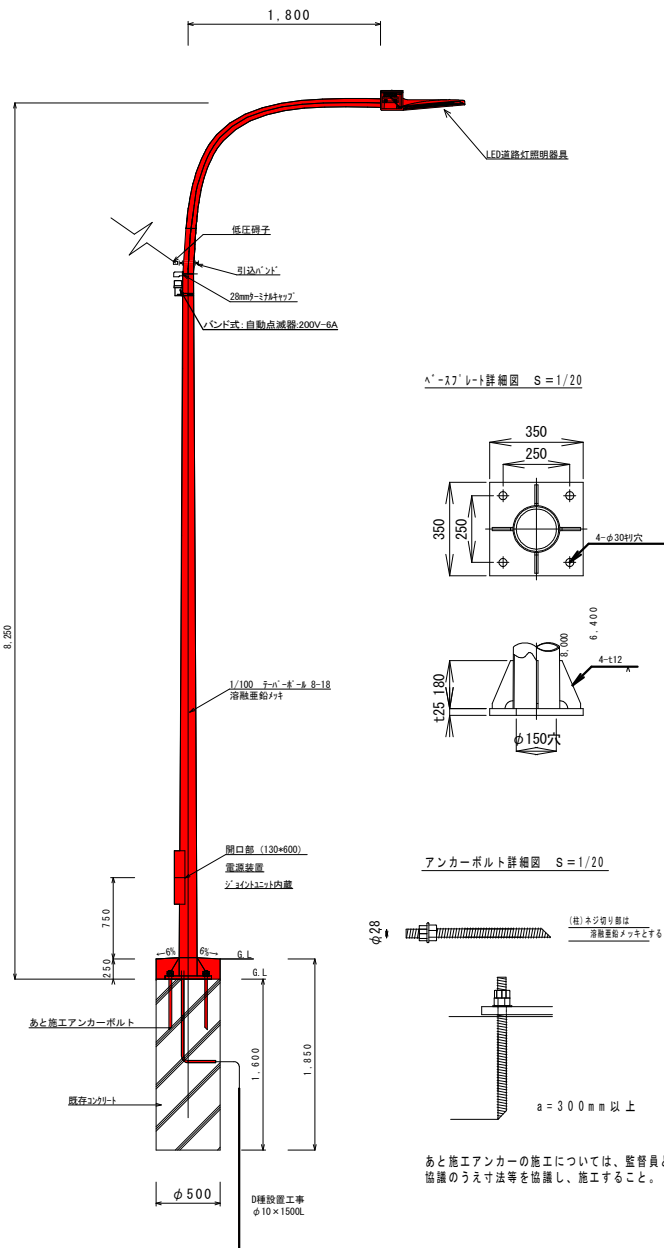
H- 8m LED照明100W

灯具は、同等品以上とする。

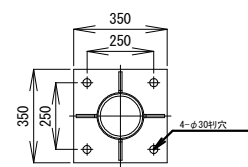
実施設計図面

工事名	R2徳士 北島池谷停車場線 鳴・大森市場他 道路照明設備工事		
路線名等	北島池谷停車場線		
工事箇所	鳴門市大森町市場他		
図面名	照明灯姿図		
縮尺	図示	図面番号	2 / 4
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局〈徳島〉		

照明柱姿図S=1/50

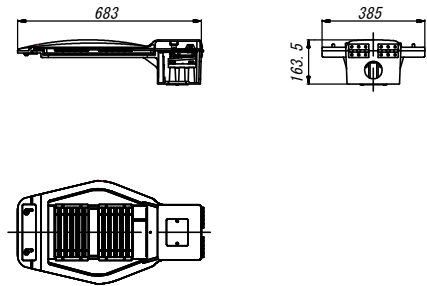


φ120mmレド詳細図 S=1/20

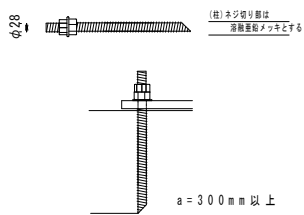


坑外灯灯具外形図 S=1:20

(参考図)



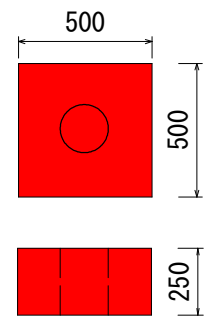
アンカーボルト詳細図 S=1/20



照明規格

H- 8m LED照明100W
灯具は、同等品以上とする。

上部コンクリート S=1/20



あと施工アンカーの施工については、監督員との協議のうえ寸法等を協議し、施工すること。

数量計算等独立ベース式1基当り

名称	形状・寸法	数量	備考
照明柱	テーバーポール(8-18) H=8.0m	1 基	溶融亜鉛メッキ仕上げ
ジョイントユニット	テストスイッチ付	1 個	
ケーブル	VVR2.0mm-2C	5.3m	引込用
ケーブル	VVR1.6mm-3C	5.0m	自動点滅器用
ケーブル	VVR1.6mm-2C	7.3m	ランプ用
電線	IV3.5m2	2.0m	接地用
ターミナルキャップ	G28	1 個	引込用
自動点滅器	バンド式 200V 6A	1 個	
引込バンド		1 個	溶融亜鉛メッキ仕上げ
既設照明灯撤去	8-18	1 基	
既設照明灯運搬処理	8-18	110 kg	スクラップ
D種接地工事	接地棒 φ10×L1500	1 ケ所	
コンクリート基礎工事	あと施工アンカー方式	1 ケ所	巻掛3ヶ所-1はつり 0.3×0.3×0.25=0.1m3
水切コンクリート	18W-8-40	0.05 m3	
型枠(水切コンクリート)		0.5 m2	
削孔	φ28 L=300	4 孔	
アンカーボルト(ケミカルアンカー)	M25/L=400×4 SUS	1 組	M25/L=400×4 T118個・ワッシャー4個 SUS 含む

設置位置の決定後、使用材料の数量が変更となる場合は、監督員と協議を行うこと。

数量計算等灯具取替1基当り

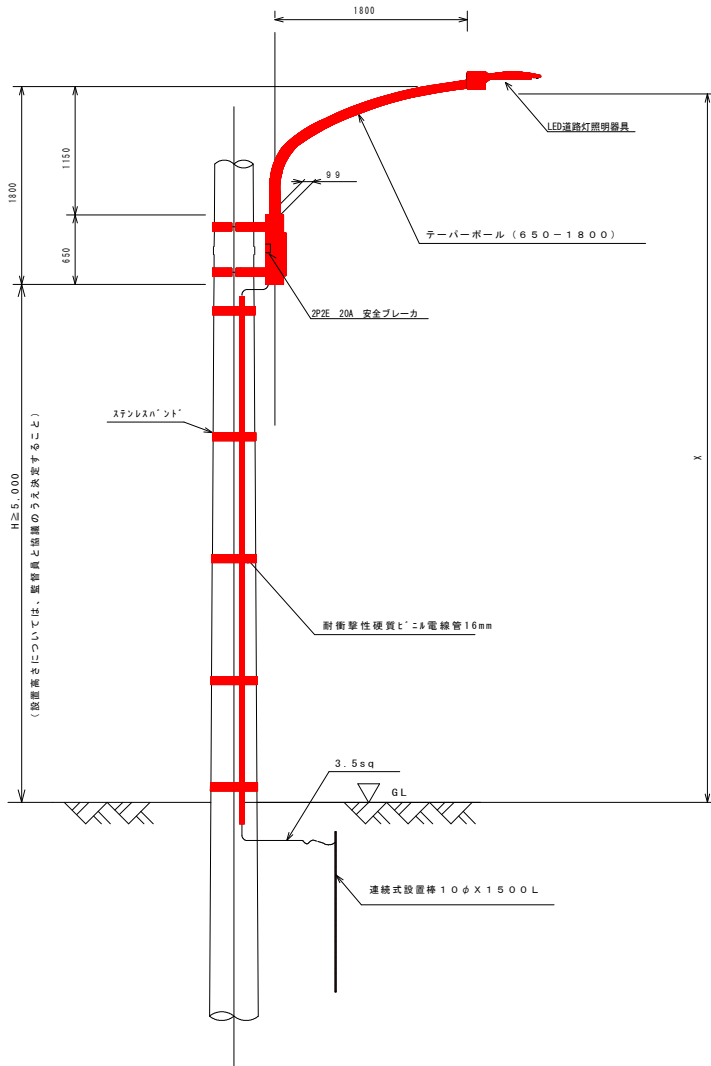
灯具	LED照明器具	1 台	

実施設計図面

工事名	R2徳士 北島池谷停車場線 鳴・大森市場他 道路照明設備工事		
路線名等	北島池谷停車場線		
工事箇所	鳴門市大森町市場他		
図面名	照明灯姿図		
縮尺	S=1:300	図面番号	3 / 4
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

照明灯（共架型）

数量計算等灯具取替 1 基当り



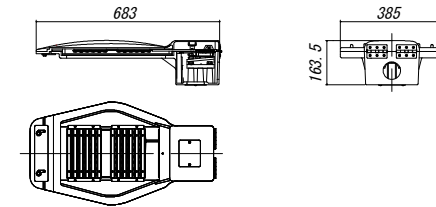
供架式照明灯姿図 S = 1 / 4 0

ポール高さ	全高	根元径	ポール出幅
1150	1800	99	1800

品名	形状・寸法	単位	数量
テーパーポール	出幅1800 垂鉛メキ	基	1
ステンレスバンド	SFT-N112	個	5
600Vビニル絶縁シースケール	VVR-2.0-2C	m	3
600Vビニル絶縁シースケール	VVR-2.0-3C	m	4
600Vビニル絶縁シースケール	VVR-1.6-3C	m	2
600Vビニル絶縁シースケール	VVF-2.0-2C	m	1
耐衝撃性硬質ビニル電線管	HIVE16mm	m	3
600Vビニル絶縁電線	IV3.5mm2	m	5
連結式設置棒	φ10×1500	本	1
安全ブレーカ	B-2EA 2P2E/20A	個	1
光電式自動点滅器	プラグイン式 200V 6A	個	1
灯具	LED照明器具	台	1

照明灯灯具外形図 S=1:20

(参考図)



照明規格

H- 8m LED照明100W

灯具は、同等品以上とする。

実施設計図面

工事名	R2 徳士 北島池谷停車場線 鳴・大森市場他 道路照明設備工事		
路線名等	北島池谷停車場線		
工事箇所	鳴門市大森町市場他		
図面名	照明灯姿図		
縮尺	図示	図面番号	4 / 4
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		