



外構電気設備平面図-1

凡例	記号	名称	規格・形状	単位	数量	摘要
▽	●	高圧引込柱	PAS含	式	1	
○B		屋外キュービクル	72x1.5 土間基礎含む	式	1	
⊗		ツカ-場夜間照明分電盤	管理棟(47x27x1.5m)	面	1	
⊗		ツカ-場夜間照明操作盤	屋外自立形	面	8	
⊗		ツカ-場夜間照明手元開閉器盤	屋外自立形	面	1	
⊗		公園灯制御盤1	屋外自立形	面	1	
⊗		公園灯制御盤2	屋外自立形	面	1	
⊗		自販機用コンセント盤	屋外自立形	面	1	
⊗		イベント用コンセント盤	屋外自立形	面	1	
⊕		公園灯	47x27x1.5m(ラジ) 150W	基	15	
⊕	(駐)	駐車場灯	47x27x1.5m(ラジ) 150W	基	8	
⊕		ツカ-場夜間照明塔	投光器M10008、安定器台	台	48	
⊕		ツカ-場夜間照明塔	投光器用架台 P BOX含	組	6	
⊕		ツカ-場夜間照明塔	電線投虫器	台	8	
⊕		ホ-ン型スピーカー	15W	台	9	
⊕		監視カメラ	デジタルビデオ(1号) 管理棟(47x27x1.5m)	台	1	
⊕		ハンドホ-ルHAタイプ	6000x800(中扉鉄線)	基	3	
⊕		ハンドホ-ルHAZタイプ	6000x800(重扉鉄線)	基	13	
⊕		ハンドホ-ルHASタイプ	6000x900(中扉鉄線)	基	2	
⊕		ハンドホ-ルHAZSタイプ	6000x900(重扉鉄線)	基	2	
⊕		ハンドホ-ルHAZタイプ	9000x800(重扉鉄線)	基	12	
⊕		ハンドホ-ルHOZタイプ	9000x1300(重扉鉄線)	基	7	
⊕		ハンドホ-ルHDZタイプ	12000x1300(重扉鉄線)	基	6	
⊕		地中埋設配管配線	管径φ=1.2m 埋深φ=0.6m	式	1	

(注記)  
1. 管理棟(47x27x1.5m)、管理用倉庫、防災用倉庫、トイレ内への配管配線は、別紙、各建物電気設備平面図を参照

(以降)  
外構電気設備平面図-2参照

横須賀市

工事名称	(仮称)佐原2丁目公園整備電気設備工事
図面名称	外構電気設備平面図-1
図面番号	47枚の内3
縮尺	5:100
製作年月日	平成23年3月 日
製 長	主 査
担 当 者	

電力会社より  
3φ3W 6600V 50HZ  
電話会社より

1-8 概略図

