

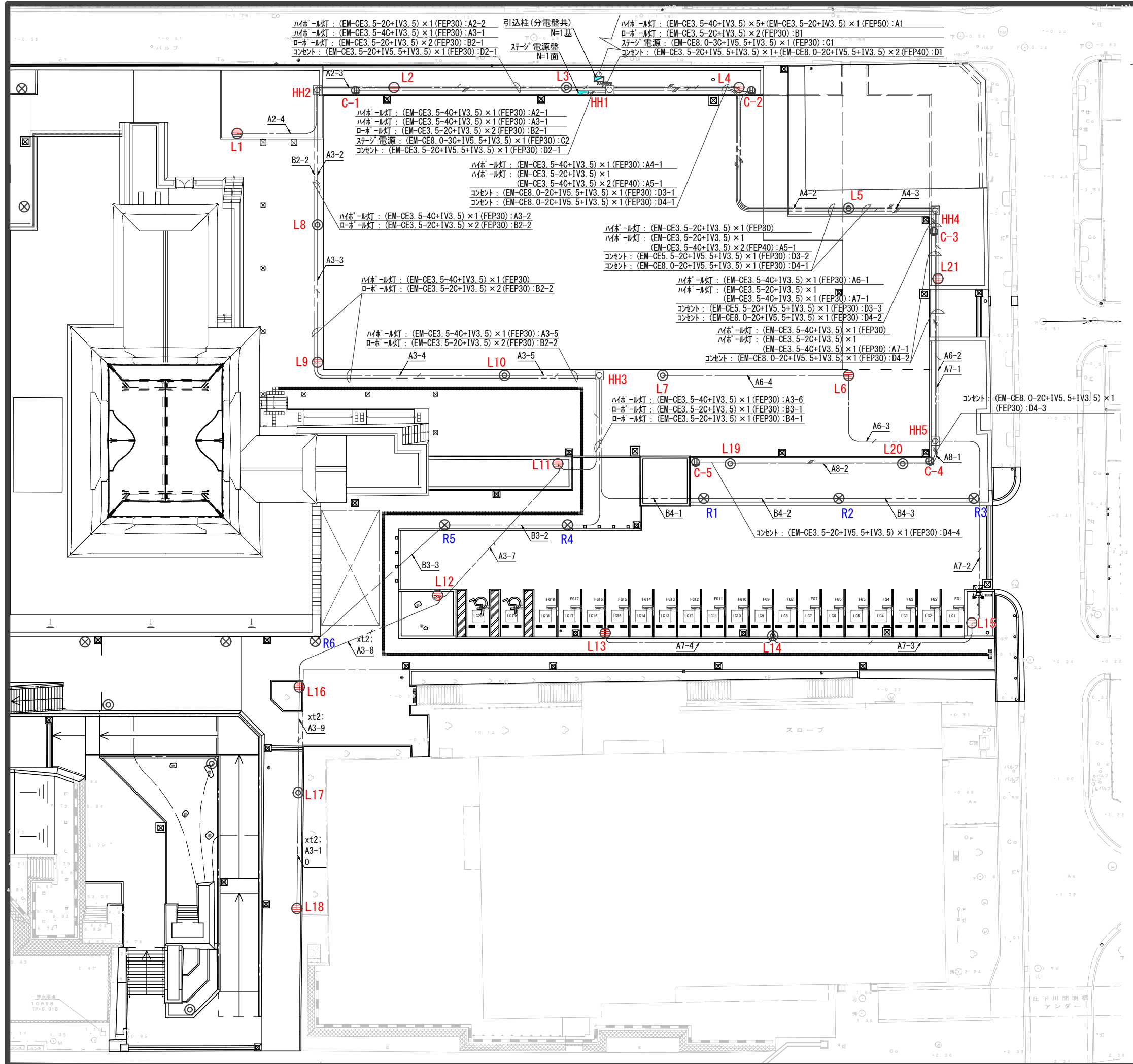
凡例

記号	名称	数量
◎	ハイボール照明(時限) : 70W	19基
●	ハイボール照明(常夜) : 70W	10基
	合計	29基
⊗	ローポール照明(時限) : 8W	29基
—	EM-CE3.5-2C+IV3.5 (FEP30) [ハイボール照明]	—
—	EM-CE3.5-4C+IV3.5 (FEP50) [ハイボール照明]	—
—	EM-CE3.5-2C+IV3.5 (FEP30) [ローポール照明]	—
—	EM-CE3.5-2C (FEP40) [トライ電源]	—
□	ハンドホール (PC600□ × 600)	4箇所
	既設分電盤改造	1箇所

注) ・電線・電線管・管路等の数量は別紙集計書に記載する。

- ・電線管について、ハイボール照明・ローポール照明の立上り立下りL=600とする。
- ・電線について、ハイボール照明の立上り立下りL=1400、ローポール照明の立上り立下りL=1000とする。

事業年度	平成30年度	
事業名称	尼崎城址公園整備事業 (尼崎城址公園整備工事)	
種別	北エリア	電気設備平面図
図面番号	9/14	縮尺 A1 1/200
課長	補佐	係長 係 製図年月
		平成31年3月
尼崎市都市整備局土木部公園維持課		



凡例

記号	名 称	数 量
◎	ハイボール照明 (時限) : 70w	9基
●	ハイボール照明 (常夜) : 70w	12基
合計		21基
⊗	ロボール照明 (時限) : 8w	6基
—	EM-CE3. 5-2C+IV3. 5 [ハイボール照明]	—
—	EM-CE3. 5-4C+IV3. 5 [ハイボール照明]	—
—	EM-CE3. 5-2C+IV3. 5 [ロボール照明]	—
—	EM-CE8. 0-3C+IV5. 5+IV3. 5 [ステージ電源]	—
■	EM-CE3. 5-2C+IV5. 5+IV3. 5 [コンセント]	—
■	EM-CE5. 5-2C+IV5. 5+IV3. 5 [コンセント]	—
■	EM-CE8. 0-2C+IV5. 5+IV3. 5 [コンセント]	—
□	ハンドホール (PC600□ × 600)	5箇所
△	引込柱(引込分電盤 共)	1基
▲	ステージ電源盤	1面
○	コンセント盤 (2口)	5基

注) ・電線・電線管・管路等の数量は別紙集計書に記載する。
 ・電線管について、ハイボール照明、ロボール照明、引込柱、電源盤等の立上り、立下りは全てL=600mmとする。
 ・電線について、ハイボール照明の立上り、立下りをL=1400mmとする。
 ロボール照明の立上り、立下りをL=1000mmとする。
 引込柱の立下りをL=3000mmとする。
 ステージ電源盤の立上りをL=1700mmとする。
 コンセント盤の立上り、立下りをL=1400mmとする。

事業年度	平成30年度		
事業名称	尼崎城址公園整備事業		
(工事名)	(尼崎城址公園整備工事)		
種 別	南エリア	電気設備平面図	
図面番号	10/14	縮尺	A1 1/200
課長	補佐	係長	係
			製図年月
			平成31年3月
尼崎市都市整備局土木部公園維持課			