

仕様書

I 概要

- 1 名称 和歌山市つつじが丘総合公園で使用する電力の調達
需要場所 和歌山市つつじが丘4丁目4番地 和歌山市つつじが丘4丁目2番地

II 仕様

- 1 供給電気方式、供給電圧（標準電圧）、計量電圧（標準電圧）、標準周波数、供給方式
 - (1) 供給電気方式 交流3相3線式
 - (2) 供給電圧（標準電圧） 6,600V
 - (3) 計量電圧（標準電圧） 6,600V
 - (4) 標準周波数 60Hz
 - (5) 供給方式 1回線受電
- 2 予定契約電力及び予定使用電力量
 - (1) 契約電力 別紙1のとおり
ただし、実際の取引においては各月の契約電力は、その1か月の最大需要電力と前月1か月の最大需要電力のうち、いずれか大きい値とする。
 - (2) 予定使用電力量 別紙1のとおり
 - (3) 最大需要電力実績及び使用電力量実績 別紙2のとおり
- 3 供給期間
令和8年3月の計量日から令和9年3月の計量日まで
- 4 電力量等の検針
検針に必要な機器は、請負業者側で準備すること（機器交換工事作業を含む）

自動検針装置	有
電力会社の検針方法	自動検針
計量器の構成	電力需給用複合計器
- 5 需給地点
需要場所における甲が施設した第1号柱上の関西電力株式会社の架空引込線と甲の開閉器電源側との接続点
- 6 電気工作物の財産分界点
需給地点に同じ
- 7 保安上の責任分界点
需給地点に同じ

III その他

- 1 力率は、自動力率調整装置を設置し、契約期間中100%を保持する予定。
- 2 フリッカ発生機器等電気の質に影響を与えるような負荷設備は特に有していない。
- 3 力率の変動、その他の要因による電気料金の調整及び仕様書に定めのないその他の供給条件

については、当該地域を管轄する一般送配電事業者が定める電気供給条件（特別高圧・高圧）による。

4 料金その他を計算する場合の単位及びその端数処理は次のとおりとする。

（1）契約電力及び最大需要電力の単位は、1kWとし、その端数は、小数点以下第1位で四捨五入する。

（2）使用電力量の単位は、1kWhとし、その端数は、小数点以下第1位で四捨五入する。

（3）力率の単位は、1%とし、その端数は、小数点第1位で四捨五入する。

（4）料金その他の計算における合計金額の単位は1円とし、その端数は小数点以下を切り捨てる。

5 料金の支払いに係る手数料は負担すること。

令和8年3月の計量日から令和9年3月の計量日までの契約電力及び電力量（予定）

施設名	契約電力 (kW)	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	合計
		電力量 (kWh)												
つつじが丘 テニスコート (上段)	119	32,777	33,085	31,821	33,852	35,510	39,880	39,033	33,868	32,920	34,870	32,795	39,622	420,033
つつじが丘 テニスコート (下段)	94	3,924	5,874	5,211	4,460	6,160	7,027	7,761	8,362	8,126	5,849	5,881	5,077	73,712
合計		36,701	38,959	37,032	38,312	41,670	46,907	46,794	42,230	41,046	40,719	38,676	44,699	493,745

令和6年度最大需要電力及び使用電力量の実績

施設名	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
つつじが丘 テニスコート (上段)	使用電力量(kWh)	33,840	31,538	33,032	35,510	39,880	39,033	33,868	32,920	34,870	32,795	39,622	32,777
	最大需要電力(kW)	118	114	118	118	118	118	118	118	119	119	119	119
つつじが丘 テニスコート (下段)	使用電力量(kWh)	5,994	5,243	5,520	6,160	7,027	7,761	8,362	8,126	5,849	5,881	5,077	3,924
	最大需要電力(kW)	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94

令和7年度最大需要電力及び使用電力量の実績

施設名	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
つつじが丘 テニスコート (上段)	使用電力量(kWh)	33,085	31,821	33,852	/								
	最大需要電力(kW)	119	119	119									
つつじが丘 テニスコート (下段)	使用電力量(kWh)	5,874	5,211	4,460									
	最大需要電力(kW)	94	94	94									