

平成 27 年度

かごしま健康の森公園

電気需給仕様書

## かごしま健康の森公園電気需給仕様書

かごしま健康の森公園の電気需給については、契約書に定めるもののほか、この仕様書の定めるところによる。

### 1 概要

#### (1) 需要場所

かごしま健康の森公園

#### (2) 業種及び用途

プール、体育館、サッカー場、事務所、公園照明灯

### 2 仕様

#### (1) 供給電気方式等

ア 供給電気方式	交流 3 相 3 線式
イ 供給電圧 (標準電圧)	6,600V
ウ 計量電圧 (標準電圧)	6,600V
エ 標準周波数	60Hz
オ 受電方式	1 回線受電
カ 非常用自家用発電設備	あり (系統連系なし)

#### (2) 予定使用電力量、契約電力

ア 予定契約電力	301kW
(各月の契約電力は、供給開始後 1 月の最大需要電力と前 11 月の最大需要電力のいずれか大きい値とする。)	
イ 予定使用電力量	1,059,300kWh
(平成 27 年 4 月 1 日から平成 28 年 3 月 31 日までの使用電力量の見込み。増減有り。)	
ウ 力率	100% (平均)
(月別の力率は、実測値によるものとする。)	

#### (3) 契約供給期間

平成 27 年 4 月 1 日 0 時 00 分から平成 28 年 3 月 31 日 24 時 00 分まで

#### (4) 電力量等の計量

ア 自動検針装置	: 有
イ 電力会社の検針方法	: 自動検針

- (5) 契約期間の電力消費計画  
別紙 1 参照
- (6) 需給地点  
需要場所の構内引込口に鹿児島市が施設する受電用負荷開閉器の電源側接続点
- (7) 計量地点  
第一電気室近くの電信柱
- (8) 電気工作物の財産分界点  
需給地点に同じ。ただし、取引用計量器及び付属装置は供給者の所有とする。
- (9) 保安上の責任分界点  
需給地点に同じ。

### 3 その他

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、九州管内の一般電気事業者が特定規模需要に対して定める標準供給条件並びに選択供給条件による。なお、入札金額の算定にあたっては、燃料費調整額及び電気事業者による再生可能エネルギー電気の調達に関する特別措置法に基づく賦課金は考慮しないこと。

## かごしま健康の森公園 平成27年度電力消費計画

年 月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	平均	最大
使用電力量(kwh) (月間総使用量)	81,200	82,900	76,600	99,900	106,700	91,200	89,000	87,900	91,300	93,000	70,000	89,600	1,059,300	88,275	106,700
契約電力 (kw)	301	301	301	301	301	301	301	301	301	301	301	301	301	301	301

単位:%															
力率	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

※1 使用電力(月刊総使用量)については、十の位で切り上げて表示。

※2 平均については、切り上げた数値の平均。