

## ふじのくに地球環境史ミュージアム電気需給仕様書(案)

ふじのくに地球環境史ミュージアム（以下「甲」という。）と  
（以下「乙」という。）との間で令和 年 月 日付けで締結した  
ふじのくに地球環境史ミュージアムの電気需給契約については、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、契約電力（契約上使用できる最大電力をいう）、年間予定使用電力量

施設	需要場所	契約電力 (kw)	予定最大電力 (kw)	予定使用電力量 (kwh)
ふじのくに地球 環境史ミュージ アム	静岡市駿河区大谷 5762	落札者の「入 札書別紙」に よる	166 k w	416,927 k w h

(2) 業種及び用途

博物館

### 2 仕様

(1) 電気方式、受電電圧、計量電圧、標準周波数、非常用自家発電設備、蓄熱設備

- ア 電気方式 交流3相3線方式  
イ 受電電圧 6,000ボルト  
ウ 計量電圧 6,000ボルト  
エ 標準周波数 60ヘルツ  
オ 非常用時間発電設備 あり（系統連携あり）  
カ 蓄熱式負荷設備の有無：なし

(2) 力率 100%を予定

(3) 契約期間の電力消費計画 別紙1 電力消費計画一覧表のとおり

(4) 過去3年間の電力消費実績 別紙2 電力消費実績一覧表のとおり

(5) 需給開始日、使用期間

- ア 需給開始日 令和6年4月1日 午前0時  
イ 使用期間 令和6年4月1日から令和7年3月31日まで

(6) 需給地点

ふじのくに地球環境史ミュージアム内に設置されている中部電力パワーグリッド  
株式会社の開閉所内の電源接続点。

(7) 電気工作物の財産分解点

需給地点に同じ

(8) 保安上の責任分解点

需給地点に同じ

### 3 その他

契約書第15条による電気料金の請求書の内訳として、契約電力、当月使用電力量、  
当月最大電力及び力率測定用有効電力量が入力されたデータを作成し、甲に提出する。

【別紙1】

電力消費計画

(予定力率は全て100%) ※7～9月は夏季電力使用量

区分	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	合計	うち通常分	うち夏季電力分
3年平均	使用量(kwh)	27259	25210	32686	39033	50443	46040	33511	30233	32597	35184	35433	29298	416,927	281,411	135,516
	予定最大電力(kw)	96	66	94	116	154	150	100	93	141	160	149	137			

【別紙2】

電力消費実績

ふじのくに地球環境史ミュージアム (予定力率は全て100%) ※7～9月は夏季電力使用量

年度	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	合計
2022	使用量(kwh)	29,570	29,944	34,438	44,434	50,879	43,000	32,231	31,830	34,009	37,845	30,696	28,378	427,254
	予定最大電力(kw)	104	72	120	136	148	139	101	94	166	156	144	116	—
2021	使用量(kwh)	26,977	26,510	33,960	39,070	51,145	44,782	37,130	31,579	33,681	34,603	41,197	31,585	432,219
	予定最大電力(kw)	82	71	80	114	144	143	101	94	126	169	163	167	—
2020	使用量(kwh)	25,229	19,176	29,661	33,596	49,306	50,336	31,171	27,290	30,100	33,105	34,405	27,932	391,307
	予定最大電力(kw)	102	56	82	97	170	168	99	90	130	156	140	129	—