

仕様書

1. 概要

- | | |
|-------------|---------------------------------|
| (1) 件名 | 放送大学群馬学習センターで使用する電気 |
| (2) 需要場所 | 放送大学群馬学習センター
群馬県前橋市若宮町1-13-2 |
| (3) 業種および用途 | 学校・研究所 |

2. 仕様

(1) 供給電気方式等

- | | |
|-------------|-------------|
| ①供給電気方式 | 交流3相3線式 |
| ②供給電圧(標準電圧) | 6,000ボルト |
| ③計量電圧(標準電圧) | 6,000ボルト |
| ④標準周波数 | 50ヘルツ |
| ⑤受電方式 | 1回線受電(本線のみ) |
| ⑥蓄熱式負荷設備の有無 | 無 |

(2) 契約電力、予定使用電力量

- | | |
|---|-----------|
| ①契約電力 | 89kW |
| (ただし、その1月の最大需要電力と前11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 | 94,176kWh |
| (月別の予定電力使用量は別紙とする。) | |

3. 使用期間

自 平成28年12月1日午前0時 至 平成29年11月30日午後12時

4. 使用量の測定方法

- | | |
|------------|---------------------|
| ①自動検針装置 | 無 |
| ②電力会社の検針方法 | 訪問検針 |
| ③計量器の構成 | 電力需給用複合計器(通信機能付精密級) |

5. 需給地点

需要場所に東京電力株式会社の施設した供給用配電箱内の東京電力株式会社の母線と甲の断路器電源側接続点。

6. 電気工作物の財産分界点

需要場所に東京電力株式会社の施設した供給用配電箱内の東京電力株式会社の母線と甲の断路器電源側接続点。

7. 保安上の責任分界点

需要場所に東京電力株式会社の施設した供給用配電箱内の東京電力株式会社の母線と甲の断路器電源側接続点。

8. その他

- ①力率は、力率改善用コンデンサを設置しているため、契約期間中100パーセントを保持する予定。
- 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各月の電気料金の算定方法は、基本料金について力率割引または割増しを行う場合および電力量料金について燃料費調整を行う場合には、関東管内の一般送配電事業者が特定規模需要に対して定める標準供給条件（電気需給約款）に依るものとし、これに依りがたい場合は協議する。なお、入札価格の算定にあたっては、力率は100パーセント、燃料費調整額および再生可能エネルギー賦課金は考慮しないこと。
- ④この仕様書に定めのない供給条件については、関東管内の一般送配電事業者が特定規模需要に対して定める標準供給条件（電気需給約款）等をもとに協議するものとする。

契約月別予定使用電力量

年 月	使用電力量 (合計)
平成 28 年 12 月	8,780kWh
平成 29 年 01 月	11,280kWh
平成 29 年 02 月	9,009kWh
平成 29 年 03 月	8,028kWh
平成 29 年 04 月	6,517kWh
平成 29 年 05 月	5,813kWh
平成 29 年 06 月	6,528kWh
平成 29 年 07 月	9,877kWh
平成 29 年 08 月	8,633kWh
平成 29 年 09 月	6,197kWh
平成 29 年 10 月	6,267kWh
平成 29 年 11 月	7,247kWh
計	94,176kWh

群馬学習センター電力使用量実績値

■電力使用量実績値

単位:(kWh)

月	年度	夏季	その他季	計
4月	H27		6,710	6,710
	H26		6,323	6,323
	平均		6,517	6,517
5月	H27		5,872	5,872
	H26		5,753	5,753
	平均		5,813	5,813
6月	H27		6,416	6,416
	H26		6,639	6,639
	平均		6,528	6,528
7月	H27	10,100		10,100
	H26	9,653		9,653
	平均	9,877		9,877
8月	H27	9,087		9,087
	H26	8,179		8,179
	平均	8,633		8,633
9月	H27	6,335		6,335
	H26	6,059		6,059
	平均	6,197		6,197
10月	H27		5,971	5,971
	H26		6,562	6,562
	平均		6,267	6,267
11月	H27		6,944	6,944
	H26		7,550	7,550
	平均		7,247	7,247
12月	H27		8,146	8,146
	H26		9,414	9,414
	平均		8,780	8,780
1月	H27		11,510	11,510
	H26		11,049	11,049
	平均		11,280	11,280
2月	H27		8,392	8,392
	H26		9,625	9,625
	平均		9,009	9,009
3月	H27		8,035	8,035
	H26		8,021	8,021
	平均		8,028	8,028
合計	H27	25,522	67,996	93,518
	H26	23,891	70,936	94,827
	平均	24,707	69,469	94,176

※平均値の小数点以下は四捨五入して整数にする。

【電力使用季節区分について】

- 1.夏季:7月1日～9月30日
- 2.その他季:10月1日～6月30日

※検針日:毎月3日(平成27年1月より毎月1日)