

仕 様 書

1 概 要

- (1) 需要場所
横浜市戸塚区舞岡町641-12
横浜市立大学木原生物学研究所
- (2) 用 途
木原生物学研究所内で使用する電力（電灯・動力）

2 仕 様

(1) 電力供給条件

- | | |
|--------|---------|
| ア 電気方式 | 交流3相3線式 |
| イ 供給電圧 | 6,600V |
| ウ 計量電圧 | 6,600V |
| エ 受電方式 | 2回線受電 |

(2) 契約電力及び予定使用電力量

- | | |
|----------|-------|
| ア ・ 常時電力 | 650kw |
| ・ 予備電力 | 650kw |

契約電力とは契約上使用できる電気の最大需要電力をいい、30分間単位最大需要電力計により計測される需要電力が原則としてこれを超えないものとする。また、予備電力とは常時供給設備等の補修または事故により生じた不足電力の補給にあてるため、常時供給変電所から予備電線路により常時供給電圧と同位の電圧で供給するものとする。

- | | |
|-----------|--------------------------|
| イ 予定使用電力量 | 2,685,000kWh |
| | 月別の予定使用電力量は別紙電力使用計画書のとおり |
| ウ 力率 | 100% |
| エ 蓄熱式負荷設備 | 無 |

(3) 履行期間

令和3年4月1日（0：00）～令和4年3月31日（24：00）まで

(4) 電力計の検針

- | | |
|-------------|---|
| ア 自動検針装置 | 有 |
| イ 電力会社の検針方法 | 遠隔自動検針 |
| ウ 電力量計構成 | 富士電機製 FP3L1-K19R（全日用）
精度3P3W パルス定数50,000/2,000 |

(5) 需要地点

需給場所構内引込口に横浜市が設置した高圧側断路器電源側接続点

(6) 保安上の責任分界点

東京電力（株）の施設した供給用配電内の受給者の母線と横浜市の断路器電源側接続点

(7) 財産分界点

需給地点に同じ。計量地点に供給者が設置した計量装置は供給者の所有とする。

(8) その他

自動力率調整装置あり

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供給条件については、関東管内の小売電気事業者または一般送配電事業者が定める特定規模標準供給条件による。

なお、入札価格の算定にあたっては、力率は100パーセントにし、燃料費調整、太陽光発電促進付加金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。