

## 仕様書

区分	仕様内容
需要場所等	岡山市中区網浜834番地1 岡山市埋蔵文化財センター
受電設備	屋外キュービクル
業種及び用途	業務用
供給電気方式	交流3相3線式
受電電圧	6,000V
標準周波数	60Hz
受電方式	1回線受電
契約電力	51kW (契約上使用できる最大電力をいい、30分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。)
標準力率	100%
予定使用電力量	193,662kWh (月別の予定使用電力量は別表とする。)
予定蓄熱電力量	0kWh (月別の予定蓄熱電力量は別表とする。)
使用期間	令和4年4月1日 0:00 ~ 令和7年3月31日 24:00
自動検針装置の有無	有(検針日は原則毎月1日)
需給地点	構内第1柱の開閉器の電源側接続点
保安責任分界点	需給地点に同じ
財産分界点	需給地点に同じ
事故・災害時の電力の確保	電力供給側の事故や災害により電力供給が停止した場合には、本市を管轄する小売電気事業者から電力を確保することにより、業務に支障が生じることがないようにすること。(契約の相手方が本市を管轄する小売電気事業者である場合を除く。)
常用発電設備の有無	無
予備電力(予備線)の有無	無
蓄熱槽の有無	無

区 分	仕 様 内 容
そ の 他	<ul style="list-style-type: none"> <li>・小売電気事業者が電気を供給する場合に必要な情報伝達装置に係る経費は、小売電気事業者の負担とする。</li> <li>・その他定めのない供給条件については、本市を管轄する小売電気事業者が定める託送供給約款、電気契約要綱及び標準料金表による。</li> <li>・燃料費調整額、再生可能エネルギー発電促進付加金については、入札金額に含めない。</li> </ul>