

仕様書

区分	仕様内容
需要場所等	広島市南区皆実町一丁目5番44号 広島市南区役所本館
受電設備	南区役所本館地下1階電気室内
業種及び用途	業務用(事務所)
供給電気方式	交流3相3線式
標準電圧	6,000V(受電電圧6,600V)
標準周波数	60Hz
受電方式	1回線受電
契約電力	196kW (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。)
標準力率	100%
予定使用電力量	878,844kWh/2年3か月
使用期間	平成29年1月1日 0:00 ~ 平成31年3月31日 24:00
検針方法	自動検針記録(検針日は原則毎月1日))
電力量計 (自動検針装置)	製造メーカー: 横河電機 型式: SM3E6-K12R (パルス50, 000PAR/kwh)
需給地点	本市の構内柱上に本市が設置した地中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、広島市南区役所本館への電力供給が停止した場合には、他の電気事業者からの電力を確保することなどにより、業務に支障が生じることがないように努めること。
その他	<ul style="list-style-type: none"> ・自動力率調整(中央監視盤による制御)を行なっている。 ・入札価格の算定に当たっては、燃料費調整額及び再生可能エネルギー発電促進賦課金は含まない。 ・特定規模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、特定規模電気事業者の負担とする。 ・その他必要な事項は、一般電気事業者が定める託送供給約款による。