

仕 様 書

区 分	仕 様 内 容
需 要 場 所 等	広島市安佐北区可部南二丁目1番1号 広島市立安佐市民病院
受 電 設 備	エネルギー棟2階配電盤室内
業 種 及 び 用 途	病院
供 給 電 気 方 式	交流3相3線式
受 電 電 圧	6, 600V
標 準 周 波 数	60Hz
受 電 方 式	2回線受電（常用線、予備電源） （予備電線路により供給する場合は、可部変電所から常時利用と同位の電圧を供給するものとする。）
契 約 電 力	2, 500kW（常用、予備共） （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	8, 444, 304kWh/年
使 用 期 間	令和2年4月1日 0:00 ~ 令和3年8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）	1. 主取引電力量計 製造メーカー：富士電機(株) 型式：FP3EL-K19R（2000・50000 pulse/kWh） 2. 夜間蓄熱電力量計 製造メーカー：富士電機(株) 型式：FM3C1-R（500pulse/kWh）
需 給 地 点	配電線路の柱上に施設する開閉器の負荷側接続点
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、広島市立安佐市民病院への電力供給が停止した場合には、他の小売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"> ・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。 ・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。 ・自動力率調整（中央監視盤による制御）を行っている。 ・その他必要な事項は、一般送配電事業者が定める託送供給約款による。