

仕 様 書

区 分	仕 様 内 容
需 要 場 所 等	広島市立広島商業高等学校（広島市東区牛田新町一丁目1番1号）
受 電 設 備	校舎東側1階格技場北隣り
業 種 及 び 用 途	業務用（学校）
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	340kW （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	435,852kWh/年（1,307,556kWh/3年）
使 用 期 間	令和3年4月1日 0:00 ~ 令和6年3月31日 24:00
検 針 方 法	自動検針記録又は訪問検針（記録型計量器による指示数確認）
電 力 量 計 （自動検針装置）	製造メーカー：三菱電機（株） 型 式：WM3EM-R（パルス50,000PAR/kwh）
需 給 地 点	本校の受電柱6,000V配電線引き込み口に本校が施設した本校の気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、広島市立広島商業高等学校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。 ・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。