

仕 様 書

区 分	内 容
需要場所等	川崎市中原区小杉御殿町2-114-1 川崎市中部身体障害者福祉会館
受電設備	キュービクル式受変電設備（屋外）
業種及び用途	身体障害者福祉施設（会館及び作業室）
供給電気方式	交流3相3線式
標準電圧	6,000V
標準周波数	50Hz
受電方式	1回線受電
契約電力	36kw
標準主率	100%
予定使用電気量	49,000kWh／1年間 （詳細は、別紙「使用予定電力量及び実績」のとおり。）
使用期間	令和5年4月23日0:00～令和6年4月22日24:00
検針方法	検針員による検針（検針日は毎月27日）
電力量計	製造メーカー：富士電機株式会社 型式：FME1
需給地点	地中に設置したUSG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、需要場所への電力供給が停止した場合には、他の小売り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、一派送配電事業者が定める託送供給約款による。