

(別紙1)

需給地点一覧

施設(建物)名	所在地	契約電力 (kW)	予定使用電力量 (kWh/年)	需給地点	電気工作物の財産分 界点及び保安上の責 任分界点	自動検針 装置	その他 特記事項	計量日
戸塚環境センター	川口市大字藤兵衛新田290番地	1,450 自家発補給電力:-	231,840	需要場所における川口市 が施設した縮小形受電設 備の受電用ブッシング端 子と東京電力パワーグリ ッド株式会社の架空引込線 との接続点	左記需給地点に同じ	有	・非常用発電機を有している ・10月頃に電気設備の年次点検を 実施(期間1日程度)	1日
朝日環境センター	川口市朝日4丁目21番33号	3,100 自家発補給電力:1,200	2,634,048	需要場所における川口市 が施設した縮小型受電設 備の終端接続部接続端 子と東京電力パワーグリ ッド株式会社の施設した終 端接続部接続端子との接 続点。	左記需給地点に同じ	有	・非常用発電機を有している ・2月頃に電気設備の年次点検を 実施(期間1日程度)	1日
鳩ヶ谷衛生センター	川口市八幡木3丁目18番地の11	307 自家発補給電力:-	1,336,885	アザミ本柱 2060	左記需給地点に同じ	有	・11月頃に高圧受変電設備の年次 点検を実施(期間1日程度)	10日