

別添資料(洛西浄化センター)

対象建物 電気使用量 契約電力等一覧

需要場所	計量日	契約期間	電力需給期間	種別	契約電力 (kW)	予定使用電 力(kwh)	電気 方式	標準電 圧(V)	計量電 圧(V)	標準 周波数 (Hz)	受電 方式	非常用発電設備		
												定格出力 及び台数	定格電圧	系等連携 の有無
洛西浄化センター	1日	契約日 ~ R4.3.31	R3.4.1 0時 ~ R4.3.31 24時	特別高圧	5,600	30,519,000	交流 3相 3線式	20,000	20,000	60	本線・予 備線受電 (2回線 受電)	3,600kW 1台	3.3kV	無
長岡京市勝竜寺樋ノ口1												2,400kW 1台		

対象建物 電気使用量 契約電力等一覧

需要場所	計量日	契約期間	電力需給期間	種別	契約電力 (kW)	予定使用電 力(kwh)	電気 方式	標準電 圧(V)	計量電 圧(V)	標準 周波数 (Hz)	受電 方式	非常用発電設備		
												定格出力 及び台数	定格電圧	系等連携 の有無
木津川上流浄化センター 相楽郡精華町 大字下狛小字棕ノ木97番地	1日	契約日 ~ R4.3.31	R3.4.1 0時 ~ R4.3.31 24時	高圧電力 BL-TOU	880	5,026,300	交流 3相 3線式	6,000	6,000	60	本線受電 のみ	1,500kV A 1台	6. 6kV	無
自家発補給契約 相楽郡精華町 大字下狛小字棕ノ木97番地	1日	契約日 ~ R4.3.31	R3.4.1 0時 ~ R4.3.31 24時	高 圧 自家発 補 給	100	0	—	—	—	—	—	25kW 4台 場内発 電	200V	有
相楽中継ポンプ場 木津川市相楽高下4番地9	1日	契約日 ~ R4.3.31	R3.4.1 0時 ~ R4.3.31 24時	高圧電力 BS	104	407,600	交流 3相 3線式	6,000	6,000	60	本線受電 のみ	625kVA 1台	6. 6kV	無

対象建物 電気使用量 契約電力等一覧

需要場所	計量日	契約期間	電力需給期間	種別	*契約電力(kW)	予定使用電力(kwh)	電気方式	標準電圧(V)	計量電圧(V)	標準周波数(Hz)	受電方式	非常用発電設備		
												定格出力及び台数	定格電圧	系等連携の有無
宮津湾浄化センター 宮津市獅子10番地	9日	契約日 ~ R4.4.8	R3.4.9 0時 ~ R4.4.8 24時	高压電力 BS	228	1,289,700	交流 3相 3線式	6,000	6,000	60	本線受電のみ	250kVA 1台	6.6kV	無
獅子崎中継ポンプ場 宮津市獅子崎小字大苗代195番4	8日	契約日 ~ R4.4.7	R3.4.8 0時 ~ R4.4.7 24時	高压電力 BS	48	287,800	交流 3相 3線式	6,000	6,000	60	本線受電のみ	200kVA 1台	420V	無
鶴賀中継ポンプ場 宮津市鶴賀2158番7	2日	契約日 ~ R4.4.1	R3.4.2 0時 ~ R4.4.1 24時	高压電力 BS	29	180,000	交流 3相 3線式	6,000	6,000	60	本線受電のみ	150KW 1台	210V	無
須津中継ポンプ場 宮津市字須津小字大藪濱1967番1	17日	契約日 ~ R4.4.16	R3.4.17 0時 ~ R4.4.16 24時	高压電力 BS	57	201,900	交流 3相 3線式	6,000	6,000	60	本線受電のみ	200kVA 1台	420V	無
四辻中継ポンプ場 与謝郡与謝野町字四辻小字青田630番2	11日	契約日 ~ R4.4.10	R3.4.11 0時 ~ R4.4.10 24時	高压電力 BS	21	93,800	交流 3相 3線式	6,000	6,000	60	本線受電のみ	125kVA 1台	220V	無
堂谷中継ポンプ場 与謝郡与謝野町字石川小字桐ヶ鼻41番3	22日	契約日 ~ R4.4.21	R3.4.22 0時 ~ R4.4.21 24時	高压電力 BS	52	203,300	交流 3相 3線式	6,000	6,000	60	本線受電のみ	250kVA 1台	220V	無

* 数値は設計時直前の実績に基づくものである。