

別紙1 需要場所一覧表(ごみ処理場等)

No.	施設名	履行場所	電気方式	周波数 (Hz)	供給電力 (V)	計量電圧 (V)	受電方式	設備容量 (KVA)	蓄熱設備	厨房設備	常用 発電設備	種別
1	ごみ処理場	燕市吉田吉栄777番地	交流3相3線式	50	6,000	6,000	1回線受電	1,055	無	無	無	高圧電力
2	最終処分場	燕市舘野字西109番地1	交流3相3線式	50	6,000	6,000	1回線受電	235	無	無	無	高圧季節別 時間帯別S
3	組合事務所 (総務消防局本部)	燕市吉田浜首408番地1	交流3相3線式	50	6,000	6,000	1回線受電	270	無	無	無	業務用季節別 時間帯別
4	燕消防署	燕市秋葉町3丁目22番2号	交流3相3線式	50	6,000	6,000	1回線受電	105	無	無	無	業務用電力
5	分水消防署	燕市分水桜町3丁目3番1号	交流3相3線式	50	6,000	6,000	1回線受電	105	無	無	無	業務用電力

別紙2 月別予定使用電力量・契約電力（ごみ処理場等）

（単位:kWh）

No.	施設名	年	令和2年 予定使用電力量														契約電力 (kW)	
		月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計	夏季計		その他季 計
1	ごみ処理場	(使用量)	406,670	362,180	412,120	416,420	418,270	377,110	451,600	428,360	376,720	472,890	419,430	445,560	4,987,330	1,256,680	3,730,650	1,090
2	最終処分場	(使用量)	44,910	34,540	43,150	40,500	40,750	34,000	41,500	38,290	40,750	40,660	36,890	42,780	478,720	120,540	358,180	118
3	組合事務所 (総務消防局本部)	(使用量)	47,990	39,940	34,700	27,550	23,390	26,020	33,380	38,090	28,400	26,120	28,740	40,330	394,650	99,870	294,780	199
4	燕消防署	(使用量)	6,280	6,280	6,280	7,260	6,030	5,080	5,270	5,780	6,410	5,700	5,960	6,630	72,960	17,460	55,500	34
5	分水消防署	(使用量)	8,240	9,090	7,520	7,480	5,840	5,040	4,980	5,740	5,970	5,100	5,480	7,090	77,570	16,690	60,880	27
計		(使用量)	514,090	452,030	503,770	499,210	494,280	447,250	536,730	516,260	458,250	550,470	496,500	542,390	6,011,230	1,511,240	4,499,990	

