

飯塚市本庁舎外45施設電力供給 仕様書

- 1 施設所在地
- 2 供給電気方式等
- 3 契約電力及び予定電力使用量

【全量供給施設】

No.	施設所在地		電力供給条件					自家用発電設備有無		契約電力及び予定使用電力等				
	施設名	所在地	供給方式	標準電圧(V)	計量電圧(V)	標準周波数(Hz)	受電設備の総容量(kVA)	コンデンサ取付容量(kvar)	非常用発電設備	太陽光発電設備	供給振分入札対象の有無	契約電力(kW)※1	予定使用量(kWh)※2	力率(%)
1	本庁舎	新立岩5-5	交流3相3線式	6,000	6,000	60	2,250	424	3相3線・6600V・625kVA	49kW(全量自家消費)	全量	542	1,196,673	100
2	穂波人權啓発センター	太郎丸974-1					80	18	—	—	全量	25	17,630	
3	立岩人權啓発センター	立岩1738-2					105	20×2	—	—	全量	59	19,878	
4	伊岐須会館	伊岐須869-1					70	25	—	—	全量	47	39,256	
5	防災センター	芳雄町16-7					125	19	単相3線・200V・15kVA	—	全量	37	29,917	
6	うぐいす台団地汚水処理施設	大分1510-2					110	30	3相3線・220V・65kVA	—	全量	55	96,997	
7	筑穂交流センター	長尾1340					280	80	3相3線・200V・30kVA	—	全量	99	59,811	
8	飯塚片島交流センター	本町20-17					130	32	—	10kW(全量自家消費)	全量	65	63,513	
9	頼田交流センター別館	鹿毛馬2328-2					125	30	—	—	全量	73	63,051	
10	立岩交流センター	新立岩8-13					125	25	—	10kW(全量自家消費)	全量	36	51,222	
11	二瀬交流センター	横田809					175	12.8	—	10kW(全量自家消費)	全量	54	71,235	
12	穂波交流センター(穂波体育館・穂波図書館含む)	秋松408					275	50	—	—	全量	165	279,286	
13	菰田保育所	堀池15-9					150	30	—	5kW(全量自家消費)	全量	78	99,770	
14	薙野排水機場(下流)	鞍手郡小竹町大字勝野3349					150	24	3相3線・6600V・200kVA	—	全量	52	12,070	
15	西秋松排水機場	秋松710-1					150	13	3相3線・6600V・150kVA	—	全量	73	10,279	
16	若菜排水機場	秋松710-4					300	13	3相3線・6600V・200kVA	—	全量	72	13,646	
17	川島排水ポンプ場	川島902-3					153	50	—	—	全量	97	7,808	
18	穂波支所	忠隈523					600	100	3相3線・220V・115kVA	—	全量	209	413,780	
19	筑穂支所	長尾1242-1					393	133	定格出力92kVA	定格出力10kW(全量自家消費)	全量	201	207,749	
20	飯塚第一中学校	新立岩16-18					825	85.1	—	—	全量	281	374,077	
21	立岩小学校	立岩1176-1					655	25.5	—	20kW(余剰売電消費)	全量	341	360,261	
22	鯉田小学校	鯉田1263					555	31.9	—	—	全量	179	208,998	
23	飯塚第二中学校	柏の森483					625	85.1	—	—	全量	155	226,819	
24	椋本小学校	椋本16-2					300	57.4	—	10kW(全量自家消費)	全量	158	231,631	
25	上穂波小学校	筑穂元吉430					230	31.9	—	—	全量	137	187,273	
26	筑穂中学校	長尾903-1					250	50.0	—	20kW(余剰売電消費)	全量	176	191,204	
27	大分小学校	大分1985-1					300	30.0	—	—	全量	170	154,809	
28	菰田小学校	菰田東2丁目19-5					430	38.2	—	—	全量	152	178,054	
29	旧飯塚第三中学校	鯉田2075					125	25.5	—	—	全量	17	31,461	
30	二瀬中学校	伊岐須740					580	67.9	—	20kW(余剰売電消費)	全量	218	294,806	
31	伊岐須小学校	伊岐須843					655	31.9	—	10kW(全量自家消費)	全量	250	329,272	
32	飯塚小学校	西徳前2-6					375	30.0	—	—	全量	238	306,911	
33	高田小学校	高田701-1					300	31.9	—	—	全量	124	154,982	
34	若菜小学校	小正249-2					125	123.4	—	—	全量	157	192,983	
35	庄内小学校	有安1-22					325	48.0	—	10kW(全量自家消費)	全量	281	315,696	
36	庄内中学校	綱分1000-1					650	68.0	—	10kW(全量自家消費)	全量	223	337,570	
37	頼田小中一貫校(給食・交流センター・図書館・児童館)	鹿毛馬1667-2					1,400	106.0	—	20kW(全量自家消費)	全量	407	523,249	
38	内野小学校	内野3537-1					105	30.0	—	—	全量	66	72,618	
39	穂波西中学校	椿250					400	100.0	—	—	全量	166	305,629	
40	飯塚東小学校	下三緒54					675	185.5	—	10kW(全量自家消費)	全量	266	325,547	
41	片島小学校	片島3丁目8-5					505	61.9	—	—	全量	271	292,429	
42	幸袋小中一貫校	中815					1,600	216.0	—	—	全量	342	689,115	
43	鎮西小中一貫校	大日寺141					2,150	150.0	—	20kW(全量自家消費)	全量	598	800,283	
44	穂波東小中一貫校	平恒1021					1,700	300.0	—	—	全量	579	827,941	
45	歴史資料館	柏の森959-1					275	100	—	—	全量	79	113,231	
46	庄内交流センター・庄内保健福祉総合センターハーモニー	綱分717-1	400	106	3相3線・6600V・25kVA	10kW(全量自家消費)	全量	151	317,469					
合計		—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,221	11,097,889	—	

※1 契約電力とは契約上使用できる電気の最大電力を指し、30分間最大需要電力計により計測される需要電力が原則としてこれを超えないものとする。

※2 月別使用予定電力量(見込み)は「別紙2」参照。

※3 力率の変動、その他の要因による電気料金の調整及び仕様書に定めのないその他の供給条件については、九州地区の一般送配電事業者の定める特定規模標準供給条件並びに特定規模需要選択供給条件による。