

仕 様 書

1 概 要

(1) 件 名

「平成27年度久留米市立西国分小学校外40校、教育センター及び給食共同調理場2施設電力需給」

(2) 需給場所 「別添資料」のとおり

(3) 用 途 学校、官公庁舎及び給食共同調理場

2 仕 様

(1) 供給電気方法等

「別添資料」のとおり

(2) 契約電力・予定使用電力量

ア 契約電力 4,757kW（各施設合計）

（契約電力とは、契約上使用できる電気の最大電力をいい、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。）

イ 契約期間中の予定使用電力量 7,658,168kWh（各施設合計）

月別予定使用電力量は、別紙5のとおりとする。

(3) 使用期間

自平成27年12月1日 00:00 至平成28年11月30日 24:00

(4) 電力計の検針装置の有無

「別添資料」のとおり

3 その他

(1) フリッカ発生機器等電気の質に影響を与えるような負荷設備は特にない。

(2) 各月の電気料金の算定において、基本料金の力率割引又は割増、電力量料金の燃料費調整及び電気事業者による再生可能エネルギー電気の調達に関する特別措置法に基づく賦課金については、九州管内の一般電気事業者が特定規模需要に対して定める標準供給条件（基本契約要綱）によるものとする。

(3) 契約を締結した後において、経済状況及び発電費用等の変動により契約単価が不相当となった場合は、双方協議の上、契約単価を変更することが出来る。ただし、当該地域を管轄する一般電気事業者が定める特定規模需要の標準供給条件の変更には、上記標準供給条件に規定する単価の増減率を超えないこととする。

(4) 電力量等の検針に必要な機器の準備及び機器交換工事作業等について調整が必要な場合には、一般電気事業者と調整することとする。

(5) この仕様書に定めのない事項については、当該職員の指示に従うもの。

平成27年度久留米市立西国分小学校外40校、教育センター及び給食共同調理場2施設電力需給月別電力予定使用量仕様書

1. 契約期間 平成27年12月1日～平成28年11月30日
 2. 用途 学校、官庁庁舎及び給食共同調理場
 3. 仕様

No.	需要場所		電力供給条件				予定契約電力及び予定使用電力等			自動検針装置
	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)	予定契約電力 (Kw)※1	予定使用量 (KWh)※2	力率 (%)	
1	西国分小学校	福岡県久留米市諏訪野町1972-1	交流3相3線式	6,000	6,000	60	100	164,892	100	無
2	荘島小学校	福岡県久留米市荘島町19-4	交流3相3線式	6,000	6,000	60	73	100,140	100	無
3	日吉小学校	福岡県久留米市日吉町77-1	交流3相3線式	6,000	6,000	60	98	126,612	100	無
4	篠山小学校	福岡県久留米市篠山町270-1	交流3相3線式	6,000	6,000	60	99	102,168	100	無
5	京町小学校	福岡県久留米市京町256	交流3相3線式	6,000	6,000	60	67	89,844	100	無
6	南薫小学校	福岡県久留米市南薫西町1951-1	交流3相3線式	6,000	6,000	60	118	180,396	100	無
7	長門石小学校	福岡県久留米市長門石3丁目9-12	交流3相3線式	6,000	6,000	60	118	111,234	100	無
8	小森野小学校	福岡県久留米市小森野5丁目21-23	交流3相3線式	6,000	6,000	60	68	106,332	100	無
9	合川小学校	福岡県久留米市合川町471-1	交流3相3線式	6,000	6,000	60	99	130,902	100	無
10	高良内小学校	福岡県久留米市高良内町523-1	交流3相3線式	6,000	6,000	60	91	119,106	100	無
11	安武小学校	福岡県久留米市安武町武島776-1	交流3相3線式	6,000	6,000	60	85	154,032	100	無
12	荒木小学校	福岡県久留米市荒木町荒木1500	交流3相3線式	6,000	6,000	60	135	184,962	100	無
13	大善寺小学校	福岡県久留米市大善寺町夜明1268	交流3相3線式	6,000	6,000	60	92	147,054	100	無
14	大橋小学校	福岡県久留米市大橋町合衆1081	交流3相3線式	6,000	6,000	60	45	78,419	100	無
15	青峰小学校	福岡県久留米市青峰2丁目7-1	交流3相3線式	6,000	6,000	60	75	92,652	100	無
16	北野小学校	福岡県久留米市北野町中520-1	交流3相3線式	6,000	6,000	60	118	207,786	100	無
17	金島小学校	福岡県久留米市北野町八重亀164	交流3相3線式	6,000	6,000	60	57	77,244	100	無
18	城島小学校	福岡県久留米市城島町城島320	交流3相3線式	6,000	6,000	60	68	108,894	100	無
19	下田小学校	福岡県久留米市城島町下田251	交流3相3線式	6,000	6,000	60	38	51,471	100	無
20	青木小学校	福岡県久留米市城島町上青木825	交流3相3線式	6,000	6,000	60	53	88,350	100	無
21	浮島小学校	福岡県久留米市城島町浮島234-1	交流3相3線式	6,000	6,000	60	35	44,976	100	無
22	西幸田小学校	福岡県久留米市三瀬町西幸田4410	交流3相3線式	6,000	6,000	60	52	85,758	100	無
23	城南中学校	福岡県久留米市城南町11-4	交流3相3線式	6,000	6,000	60	115	201,132	100	無
24	江南中学校	福岡県久留米市梅溝町637-3	交流3相3線式	6,000	6,000	60	112	178,836	100	無
25	柳原中学校	福岡県久留米市東柳原町1286-1	交流3相3線式	6,000	6,000	60	53	112,128	100	無
26	幸田山中学校	福岡県久留米市南2丁目16-2	交流3相3線式	6,000	6,000	60	105	166,092	100	無
27	諏訪中学校	福岡県久留米市東町250-1	交流3相3線式	6,000	6,000	60	102	186,654	100	無
28	良山中学校	福岡県久留米市山川町37-2	交流3相3線式	6,000	6,000	60	121	214,566	100	無
29	明星中学校	福岡県久留米市高良内町4482-1	交流3相3線式	6,000	6,000	60	88	151,458	100	無
30	宮ノ陣中学校	福岡県久留米市宮ノ陣町五郎丸1551-1	交流3相3線式	6,000	6,000	60	88	129,312	100	無
31	荒木中学校	福岡県久留米市荒木町荒木1918-1	交流3相3線式	6,000	6,000	60	77	141,582	100	無
32	筑邦西中学校	福岡県久留米市大善寺町宮本385-1	交流3相3線式	6,000	6,000	60	92	174,750	100	無
33	青陵中学校	福岡県久留米市藤山町1731-10	交流3相3線式	6,000	6,000	60	76	134,622	100	無
34	高牟礼中学校	福岡県久留米市高良内町3361	交流3相3線式	6,000	6,000	60	77	126,804	100	無
35	田主丸中学校	福岡県久留米市田主丸町田主丸65-1	交流3相3線式	6,000	6,000	60	115	202,020	100	無
36	北野中学校	福岡県久留米市北野町塚島277	交流3相3線式	6,000	6,000	60	134	231,738	100	無
37	城島中学校	福岡県久留米市城島町権津1354-1	交流3相3線式	6,000	6,000	60	169	274,920	100	有
38	三瀬中学校	福岡県久留米市三瀬町玉満2705	交流3相3線式	6,000	6,000	60	78	148,986	100	無
39	久留米特別支援学校	福岡県久留米市南1丁目2-1	交流3相3線式	6,000	6,000	60	245	294,036	100	有
40	久留米商業高等学校	福岡県久留米市南1丁目1-1	交流3相3線式	6,000	6,000	60	239	446,922	100	無
41	南筑高等学校	福岡県久留米市御井町1360-6	交流3相3線式	6,000	6,000	60	163	334,932	100	無
42	教育センター	福岡県久留米市南1丁目8番1号	交流3相3線式	6,000	6,000	60	65	87,900	100	無
43	中央学校給食共同調理場	福岡県久留米市野中町1339-1	交流3相3線式	6,000	6,000	60	474	943,080	100	有
44	田主丸学校給食共同調理場	福岡県久留米市田主丸町田主丸843-7	交流3相3線式	6,000	6,000	60	187	222,474	100	無
総計			-	-	-	-	4,757	7,658,168	-	-

※1 契約上使用できる電気の最大電力をい、30分最大需要電力計により計測された需用電力が原則として、これを超えないものとする。

※2 月別の予定使用量は別紙5とする。

※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、九州地区の一般電気事業者の定める特定規模標準供給条件並びに特定規模標準供給条件によ

