

# 山梨県立北杜高等学校ほか38施設の電気調達に係る仕様書

## 1 概要

- (1) 対象建物 別紙1のとおり
- (2) 供給場所 別紙1のとおり
- (3) 業種及び用途 別紙1のとおり

## 2 仕様

### (1) 電気供給条件

- ア 供給電気方式 別紙1のとおり
- イ 供給電圧 別紙1のとおり
- ウ 計量電圧 別紙1のとおり
- エ 標準周波数 別紙1のとおり
- オ 受電方式 別紙1のとおり
- カ 蓄熱設備 別紙1のとおり
- キ 業務用電化厨房設備 別紙1のとおり
- ク 発電設備

- ① 非常用発電設備 別紙1のとおり
- ② 常用発電設備 別紙1のとおり

### ケ 電力量の検針

- ① 自動検針装置の有無 別紙1のとおり
- ② 検針方法 別紙1のとおり

### (2) 契約電力、予定使用電力

- ア 契約電力 別紙1のとおり

その1月の最大需要電力と前11月の最大需要電力のうち、いずれか大きい値とする。

- イ 予定使用電力量 別紙1のとおり

ただし、実際に契約期間中に使用される電力量は、この値を上回り、又は下回ることができる。また、その予定使用状況は各電力使用実績(別紙2)のとおりとする。

### (3) 供給期間

別紙1の各施設における供給開始日0時から令和7年4月1日24時まで

### (4) 需給地点

供給場所内の柱上に設置した開閉器の電源側接続点

### (5) 電気工作物の財産分界点

需給地点に同じ

### (6) 保安上の責任分界点

需給地点に同じ

### (7) 使用量の計量及び代金の算定期間

各月の計量日は、供給者との協議により定めた日とし、計量期間は、前月計量日の0時から当月計量日の前日の24時までとする。

また、代金の算定は、計量期間中の使用量により算定する。

(8) 特約割引額

特約割引額は、供給者が定める供給約款の規定により算定した額とし、双方で作成する契約書の別紙「契約単価表」で定めるものとする。

(9) 力率、再生可能エネルギー発電促進賦課金

基本料金の力率割引又は割増及び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、東京電力エナジーパートナー株式会社が定める標準供給条件によるものとする。

(10) 単位及び端数処理

料金その他を計算する場合の単位及びその端数処理は次のとおりとする。

ア 契約電力及び最大需要電力の単位は、1キロワットとし、その端数は小数点以下第1位を四捨五入する。

イ 使用電力量の単位は、1キロワット時とし、その端数は小数点以下第1位を四捨五入する。

ウ 力率の単位は、1パーセントとし、その端数は小数点以下第1位を四捨五入する。

エ 料金その他の計算における合計金額の単位は、1円とし、その端数は切り捨てる。

(11) その他

ア 入札金額の算定にあたっては、力率割引又は割増及び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は考慮しないこととする。

イ 電力料の算定にあたり、市場価格は14.54円（2022年12月～2023年11月までのJEPXエリアプライス実績の平均値）を用いることとする。

ウ 代金の支払いは、供給者からの請求により毎月行うこととする。

エ 乙は、次の項目について月ごとの実績データを整理・保管し、甲の求めに応じて提出するものとする。

30分ごとの使用電力量 (kWh)、電気料金 (円)、力率 (%)、  
有効電力量 (kWh)、契約電力 (kW)、最大電力 (kW)

【仕様書 別紙1】

番号	施設名	供給場所	供給期間	業種及び用途	電気方式	供給電圧 (V)	計量電圧 (V)	標準周波数 (Hz)	受電方式	蓄熱設備		業務用電化 厨房設備契約の有無	発電設備		電力の検針		契約電力 (kW)	予定使用電力量 (1ヶ年分) (kWh)
										蓄熱設備の有無	蓄熱調整契約の有無		非常用発電設備	常用発電設備	自動検針装置の有無	検針方法		
1	北杜高等学校	北杜市長坂町洪沢1007-19	令和6年4月13日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	有(太陽光発電)	有	自動検針	292	650,105
2	韭崎高等学校	韭崎市若宮3-2-1	令和6年4月2日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	無	有	自動検針	248	522,158
3	韭崎工業高等学校	韭崎市竜岡町若尾新田50-1	令和6年4月24日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	無	有	自動検針	245	461,413
4	甲府第一高等学校	甲府市美咲2-13-44	令和6年4月25日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	無	有	自動検針	277	471,933
5	甲府西高等学校	甲府市下飯田4-1-1	令和6年4月6日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	無	有	自動検針	204	352,562
6	甲府南高等学校	甲府市中小河原町222	令和6年4月18日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	有	無	無	無	有	自動検針	192	390,465
7	甲府東高等学校	甲府市酒折1丁目17-1	令和6年4月20日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	無	有	自動検針	215	427,113
8	甲府工業高等学校	甲府市塩部2-7-1	令和6年4月25日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	有(太陽光発電)	有	自動検針	344	698,184
9	甲府工業高等学校 グラウンド	甲府市塩部2-7-1	令和6年4月25日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	無	有	自動検針	69	65,370
10	甲府工業高等学校 文化創造館	甲府市塩部2-7-1	令和6年4月25日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	無	有	自動検針	86	138,142
11	甲府城西高等学校	甲府市下飯田1-9-1	令和6年4月6日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	無	有	自動検針	300	623,524
12	甲府昭和高等学校	中巨摩郡昭和町西条3000	令和6年4月16日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	無	有	自動検針	137	245,985
13	農林高等学校	甲斐市西八幡4533	令和6年4月15日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	有(太陽光発電)	有	自動検針	215	495,883
14	巨摩高等学校	南アルプス市小笠原1500-2	令和6年4月17日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	有(太陽光発電)	有	自動検針	184	328,694
15	白根高等学校	南アルプス市上今諏訪1180	令和6年4月11日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	無	無	自動検針	134	233,953
16	青洲高等学校	西八代郡市川三郷町市川大門1733-2	令和6年4月2日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	有(太陽光発電)	有	自動検針	153	418,795
17	身延高等学校	南巨摩郡身延町梅平1201-2	令和6年4月9日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	無	有	自動検針	186	286,057
18	笛吹高等学校	笛吹市石和町市部3	令和6年4月10日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	有(太陽光発電)	有	自動検針	277	476,550
19	笛吹高等学校 笛吹高校農場	笛吹市石和町市部1307	令和6年4月10日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	無	有	自動検針	17	39,886
20	笛吹高等学校 すいれき文化創造館	笛吹市石和町中川1400	令和6年4月10日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	無	有	自動検針	31	21,886

【仕様書 別紙1】

番号	施設名	供給場所	供給期間	業種及び用途	電気方式	供給電圧 (V)	計量電圧 (V)	標準周波数 (Hz)	受電方式	蓄熱設備		業務用電化 厨房設備契約の有無	発電設備		電力の検針		契約電力 (kW)	予定使用電力量 (1ヶ年分) (kWh)
										蓄熱設備の有無	蓄熱調整契約の有無		非常用発電設備	常用発電設備	自動検針装置の有無	検針方法		
21	日川高等学校	山梨市一町田中1062	令和6年4月16日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	有(太陽光発電)	有	自動検針	233	566,571
22	山梨高等学校	山梨市上神内川194	令和6年4月13日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	無	有	自動検針	164	288,549
23	塩山高等学校	甲州市塩山三日市場440-1	令和6年4月3日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	有	無	無	有(太陽光発電)	有	自動検針	214	362,871
24	都留高等学校	大月市大月2-11-20	令和6年4月15日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	有(太陽光発電)	無	検針員による検針	229	516,334
25	上野原高等学校	上野原市ハツ沢555	令和6年4月3日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	無	無	検針員による検針	150	230,386
26	都留興譲館高等学校	都留市上谷5丁目7-1	令和6年4月24日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	無	有	自動検針	213	627,019
27	都留興譲館高等学校第2グラウンド	都留市上谷5丁目7-1	令和6年4月20日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	無	有	自動検針	71	27,244
28	吉田高等学校	富士吉田市下吉田6-17-1	令和6年4月9日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	有(太陽光発電)	有	自動検針	191	467,615
29	富士北稜高等学校	富士吉田市新西原1-23-1	令和6年4月3日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	無	無	検針員による検針	281	662,383
30	富士河口湖高等学校	南都留郡富士河口湖町船津6663-1	令和6年4月13日～令和7年4月1日	学校	その他	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	有(太陽光発電)	無	検針員による検針	185	370,006
31	中央高等学校	甲府市飯田5-6-23	令和6年4月25日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	有(太陽光発電)	有	自動検針	118	340,788
32	ひばりが丘高等学校	富士吉田市上吉田東4-3-1	令和6年4月9日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	無	有(太陽光発電)	有	自動検針	164	278,963
33	ろう学校	山梨市大野1009	令和6年4月16日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	有	無	有	自動検針	99	172,960
34	甲府支援学校	甲府市下飯田2丁目10-3	令和6年4月6日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	有(エアイス)	無	無	有	有(太陽光発電)	有	自動検針	345	660,095
35	わかば支援学校	南アルプス市有野3346-3	令和6年4月15日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	有	有(太陽光発電)	有	自動検針	121	202,813
36	わかば支援学校ふじかわ分校	南巨摩郡富士川町飯沢5673-12	令和6年4月25日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	有	無	無	検針員による検針	39	57,874
37	やまびこ支援学校	大月市猿橋町桂台3-31-1	令和6年4月10日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	有	有(太陽光発電)	有	自動検針	93	179,566
38	かえで支援学校	甲府市東光寺2-25-1	令和6年4月20日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	有	有(太陽光発電)	有	自動検針	179	261,753
39	高等支援学校桃花台学園	笛吹市石和町中川1400	令和6年4月10日～令和7年4月1日	学校	交流3相3線式	6000	6000	50	1回線受電	無	無	無	有	無	有	自動検針	151	289,628

7,046

13,912,076





