

## 仕 様 書 (付帯設備無)

### 1 概要

#### (1) 供給場所

高知警察署

高知県高知市北本町1丁目10番12号

#### (2) 業種及び用途

官公署 ( 警察署 )

### 2 仕様

#### (1) 供給電気方式等

ア 供給電気方式	交流3相3線式
イ 供給電圧 (標準電圧)	6,000V
ウ 計量電圧 (標準電圧)	6,000V
エ 標準周波数	60Hz
オ 受電方式	1回線受電

#### (2) 契約電力及び予定使用電力量等

ア 契約電力 常時電力	188 kW
イ 予定使用電力量	855,900 kWh
(月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量については別紙を参照)	
ウ 力率	100%

#### (3) 供給期間

令和8年1月1日0時00分から令和8年12月31日24時00分まで

#### (4) 電力量等の検針

自動検針装置 有

#### (5) 需給地点及び電気工作物の財産分界点

四国電力送配電株式会社が施設した引込線と高知県が施設した区分開閉器の電源側接続点とする。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社の所有である。

#### (6) 保安上の責任分界点

(5)に同じ。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社がその保安の責めを負う。

#### (7) その他

フリッカ発生機器等の電気の質に影響を与える負荷設備は、特に有していない。

#### (8) 高知県の要求条件

ア 供給期間中、当施設の設備等を利用し、安定した電気の供給が可能であること。  
ただし、当該設備等に改修及び改善等が必要であるときは、協議すること。

イ 障害等が発生した場合に迅速に対処できる体制を有すること。

ウ この仕様書及び別添契約書に定めのないその他の需給条件については、四国地区の旧一般電気事業者が公表している電気需給条件及び業務用電力主契約料金条件により取り扱うものとする。

エ 別紙 (月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量) に記載している数量等については、あくまで予定のものであり、エアコン等の設置や照明器具のLED化等使用状況の変化により、増減するものとする。

オ 3月末時点及び契約終了時に、契約月ごとの合計・昼間 (8時~22時) ・夜間の使用電力量、最大需要電力量をまとめたもの (様式は任意) を県に提出すること。  
ただし、これらの実績がwebページ上等で県が閲覧できる場合は除く。

## 別紙

## 月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量

施設名（ 高知警察署 ）

月	予定最大需要電力 (kW)	予定使用電力量 (kWh)
1月	168	83,000
2月	174	81,100
3月	136	62,900
4月	98	43,700
5月	96	43,500
6月	143	63,700
7月	184	95,300
8月	188	100,300
9月	173	86,500
10月	143	65,600
11月	121	53,400
12月	149	76,900
年間	最大	合計
	188	855,900

# 仕 様 書 (付帯設備無)

## 1 概要

### (1) 供給場所

高知南警察署  
高知県高知市棧橋通四丁目15番11号

### (2) 業種及び用途

官公署 ( 警察署 )

## 2 仕様

### (1) 供給電気方式等

ア 供給電気方式	交流3相3線式
イ 供給電圧 (標準電圧)	6,000V
ウ 計量電圧 (標準電圧)	6,000V
エ 標準周波数	60Hz
オ 受電方式	1回線受電

### (2) 契約電力及び予定使用電力量等

ア 契約電力 常時電力	109 kW
イ 予定使用電力量	308,600 kWh
(月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量については別紙を参照)	
ウ 力率	100%

### (3) 供給期間

令和8年1月1日0時00分から令和8年12月31日24時00分まで

### (4) 電力量等の検針

自動検針装置 有

### (5) 需給地点及び電気工作物の財産分界点

四国電力送配電株式会社が施設した引込線と高知県が施設した区分開閉器の電源側接続点とする。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社の所有である。

### (6) 保安上の責任分界点

(5)に同じ。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社がその保安の責めを負う。

### (7) その他

フリッカ発生機器等の電気の質に影響を与える負荷設備は、特に有していない。

### (8) 高知県の要求条件

ア 供給期間中、当施設の設備等を利用し、安定した電気の供給が可能であること。  
ただし、当該設備等に改修及び改善等が必要であるときは、協議すること。

イ 障害等が発生した場合に迅速に対処できる体制を有すること。

ウ この仕様書及び別添契約書に定めのないその他の需給条件については、四国地区の旧一般電気事業者が公表している電気需給条件及び業務用電力主契約料金条件により取り扱うものとする。

エ 別紙 (月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量) に記載している数量等については、あくまで予定のものであり、エアコン等の設置や照明器具のLED化等使用状況の変化により、増減するものとする。

オ 3月末時点及び契約終了時に、契約月ごとの合計・昼間 (8時~22時) ・夜間の使用電力量、最大需要電力量をまとめたもの (様式は任意) を県に提出すること。  
ただし、これらの実績がwebページ上等で県が閲覧できる場合は除く。

## 別紙

## 月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量

施設名（ 高知南警察署 ）

月	予定最大需要電力 (kW)	予定使用電力量 (kWh)
1月	78	30,900
2月	81	29,600
3月	59	21,400
4月	33	15,400
5月	52	17,300
6月	55	21,000
7月	102	35,500
8月	109	38,400
9月	89	32,100
10月	63	22,700
11月	48	17,300
12月	62	27,000
年間	最大	合計
	109	308,600

## 仕様書（発電設備有）

### 1 概要

#### (1) 供給場所

高知東警察署  
高知県高知市大津乙807-1

#### (2) 業種及び用途

官公署（警察署）

### 2 仕様

#### (1) 供給電気方式等

ア 供給電気方式	交流3相3線式
イ 供給電圧（標準電圧）	6,000V
ウ 計量電圧（標準電圧）	6,000V
エ 標準周波数	60Hz
オ 受電方式	1回線受電
カ 発電設備	有（太陽光パネル）

#### (2) 契約電力及び予定使用電力量等

ア 契約電力 常時電力	134	kW
イ 予定使用電力量	631,100	kWh

（月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量については別紙を参照）

ウ 力率 100%

#### (3) 供給期間

令和8年1月1日0時00分から令和8年12月31日24時00分まで

#### (4) 電力量等の検針

自動検針装置 有

#### (5) 需給地点及び電気工作物の財産分界点

四国電力送配電株式会社が施設した引込線と高知県が施設した区分開閉器の電源側接続点とする。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社の所有である。

#### (6) 保安上の責任分界点

(5)に同じ。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社とその保安の責めを負う。

#### (7) その他

フリッカ発生機器等の電気の質に影響を与える負荷設備は、特に有していない。

#### (8) 高知県の要求条件

- ア 供給期間中、当施設の設備等を利用し、安定した電気の供給が可能であること。ただし、当該設備等に改修及び改善等が必要であるときは、協議すること。
- イ 障害等が発生した場合に迅速に対処できる体制を有すること。
- ウ この仕様書及び別添契約書に定めのないその他の需給条件については、四国地区の旧一般電気事業者が公表している電気需給条件及び業務用電力主契約料金条件により取り扱うものとする。
- エ 別紙（月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量）に記載している数量等については、あくまで予定のものであり、エアコン等の設置や照明器具のLED化等使用状況の変化により、増減するものとする。
- オ 3月末時点及び契約終了時に、契約月ごとの合計・昼間（8時～22時）・夜間の使用電力量、最大需要電力量をまとめたもの（様式は任意）を県に提出すること。ただし、これらの実績がwebページ上等で県が閲覧できる場合は除く。

## 別紙

## 月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量

施設名（高知東警察署）

月	予定最大需要電力 (kW)	予定使用電力量 (kWh)
1月	128	60,200
2月	130	57,800
3月	115	49,000
4月	89	40,200
5月	95	40,600
6月	116	45,900
7月	128	64,100
8月	129	66,800
9月	134	60,200
10月	105	47,800
11月	94	41,500
12月	123	57,000
年間	最大	合計
	134	631,100

# 仕 様 書 (付帯設備無)

## 1 概要

### (1) 供給場所

高知東警察署本山警察庁舎  
高知県長岡郡本山町本山 8 5 0 - 1

### (2) 業種及び用途

官公署 ( 警察署 )

## 2 仕様

### (1) 供給電気方式等

ア 供給電気方式	交流 3 相 3 線式
イ 供給電圧 (標準電圧)	6, 0 0 0 V
ウ 計量電圧 (標準電圧)	6, 0 0 0 V
エ 標準周波数	6 0 H z
オ 受電方式	1 回線受電

### (2) 契約電力及び予定使用電力量等

ア 契約電力 常時電力	25	kW
イ 予定使用電力量	70, 900	kWh

(月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量については別紙を参照)

ウ 力率 100%

### (3) 供給期間

令和 8 年 1 月 1 日 0 時 00 分から令和 8 年 12 月 31 日 24 時 00 分まで

### (4) 電力量等の検針

自動検針装置 有

### (5) 需給地点及び電気工作物の財産分界点

四国電力送配電株式会社が施設した引込線と高知県が施設した区分開閉器の電源側接続点とする。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社の所有である。

### (6) 保安上の責任分界点

(5) に同じ。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社がその保安の責めを負う。

### (7) その他

フリッカ発生機器等の電気の質に影響を与える負荷設備は、特に有していない。

### (8) 高知県の要求条件

ア 供給期間中、当施設の設備等を利用し、安定した電気の供給が可能であること。  
ただし、当該設備等に改修及び改善等が必要であるときは、協議すること。

イ 障害等が発生した場合に迅速に対処できる体制を有すること。

ウ この仕様書及び別添契約書に定めのないその他の需給条件については、四国地区の旧一般電気事業者が公表している電気需給条件及び業務用電力主契約料金条件により取り扱うものとする。

エ 別紙 (月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量) に記載している数量等については、あくまで予定のものであり、エアコン等の設置や照明器具の LED 化等使用状況の変化により、増減するものとする。

オ 3 月末時点及び契約終了時に、契約月ごとの合計・昼間 (8 時～22 時) ・夜間の使用電力量、最大需要電力量をまとめたもの (様式は任意) を県に提出すること。  
ただし、これらの実績が web ページ上等で県が閲覧できる場合は除く。

## 別紙

## 月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量

施設名 (高知東警察署本山警察庁舎)

月	予定最大需要電力 (kW)	予定使用電力量 (kWh)
1月	21	8,500
2月	22	8,000
3月	16	6,100
4月	13	4,300
5月	9	3,600
6月	12	3,800
7月	24	6,800
8月	23	7,300
9月	18	5,900
10月	11	4,000
11月	14	4,600
12月	25	8,000
年間	最大	合計
	25	70,900

## 仕 様 書 (付帯設備無)

### 1 概要

#### (1) 供給場所

土佐警察署

高知県土佐市高岡町甲1842-1

#### (2) 業種及び用途

官公署 ( 警察署 )

### 2 仕様

#### (1) 供給電気方式等

ア 供給電気方式	交流3相3線式
イ 供給電圧 (標準電圧)	6,000V
ウ 計量電圧 (標準電圧)	6,000V
エ 標準周波数	60Hz
オ 受電方式	1回線受電

#### (2) 契約電力及び予定使用電力量等

ア 契約電力 常時電力	44 kW
イ 予定使用電力量	159,500 kWh
(月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量については別紙を参照)	
ウ 力率	100%

#### (3) 供給期間

令和8年1月1日0時00分から令和8年12月31日24時00分まで

#### (4) 電力量等の検針

自動検針装置 有

#### (5) 需給地点及び電気工作物の財産分界点

四国電力送配電株式会社が施設した引込線と高知県が施設した区分開閉器の電源側接続点とする。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社の所有である。

#### (6) 保安上の責任分界点

(5)に同じ。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社がその保安の責めを負う。

#### (7) その他

フリッカ発生機器等の電気の質に影響を与える負荷設備は、特に有していない。

#### (8) 高知県の要求条件

ア 供給期間中、当施設の設備等を利用し、安定した電気の供給が可能であること。  
ただし、当該設備等に改修及び改善等が必要であるときは、協議すること。

イ 障害等が発生した場合に迅速に対処できる体制を有すること。

ウ この仕様書及び別添契約書に定めのないその他の需給条件については、四国地区の旧一般電気事業者が公表している電気需給条件及び業務用電力主契約料金条件により取り扱うものとする。

エ 別紙 (月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量) に記載している数量等については、あくまで予定のものであり、エアコン等の設置や照明器具のLED化等使用状況の変化により、増減するものとする。

オ 3月末時点及び契約終了時に、契約月ごとの合計・昼間 (8時~22時) ・夜間の使用電力量、最大需要電力量をまとめたもの (様式は任意) を県に提出すること。  
ただし、これらの実績がwebページ上等で県が閲覧できる場合は除く。

## 別紙

## 月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量

施設名（ 土佐警察署 ）

月	予定最大需要電力 (kW)	予定使用電力量 (kWh)
1月	27	11,300
2月	33	10,200
3月	28	10,900
4月	28	10,600
5月	24	10,900
6月	39	14,200
7月	40	17,700
8月	44	19,100
9月	43	18,500
10月	40	13,700
11月	28	11,200
12月	28	11,200
年間	最大	合計
	44	159,500

# 仕様書（付帯設備無）

## 1 概要

### (1) 供給場所

土佐警察署 いの警察庁舎  
高知県吾川郡いの町1290-4

### (2) 業種及び用途

官公署（警察署）

## 2 仕様

### (1) 供給電気方式等

ア 供給電気方式	交流3相3線式
イ 供給電圧（標準電圧）	6,000V
ウ 計量電圧（標準電圧）	6,000V
エ 標準周波数	60Hz
オ 受電方式	1回線受電

### (2) 契約電力及び予定使用電力量等

ア 契約電力（常時電力）	20 kW
イ 予定使用電力量	70,700 kWh
（月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量については別紙を参照）	
ウ 力率	100%

### (3) 供給期間

令和8年1月1日0時00分から令和8年12月31日24時00分まで

### (4) 電力量等の検針

自動検針装置 有

### (5) 需給地点及び電気工作物の財産分界点

四国電力送配電株式会社が施設した引込線と高知県が施設した区分開閉器の電源側接続点とする。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社の所有である。

### (6) 保安上の責任分界点

(5)に同じ。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社がその保安の責めを負う。

### (7) その他

ブリッカ発生機器等の電気の質に影響を与える負荷設備は、特に有していない。

### (8) 高知県の要求条件

- ア 供給期間中、当施設の設備等を利用し、安定した電気の供給が可能であること。  
ただし、当該設備等に改修及び改善等が必要であるときは、協議すること。
- イ 障害等が発生した場合に迅速に対処できる体制を有すること。
- ウ この仕様書及び別添契約書に定めのないその他の需給条件については、四国地区の旧一般電気事業者が公表している電気需給条件及び業務用電力主契約料金条件により取り扱うものとする。
- エ 別紙（月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量）に記載している数量等については、あくまで予定のものであり、エアコン等の設置や照明器具のLED化等使用状況の変化により、増減するものとする。
- オ 3月末時点及び契約終了時に、契約月ごとの合計・昼間（8時～22時）・夜間の使用電力量、最大需要電力量をまとめたもの（様式は任意）を県に提出すること。  
ただし、これらの実績がwebページ上等で県が閲覧できる場合は除く。

## 別紙

## 月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量

施設名（ 土佐警察署いの警察庁舎 ）

月	予定最大需要電力 (kW)	予定使用電力量 (kWh)
1月	16	6,600
2月	17	6,100
3月	14	5,000
4月	16	4,600
5月	12	4,300
6月	12	4,800
7月	20	7,700
8月	20	8,500
9月	19	6,800
10月	12	5,000
11月	15	5,200
12月	20	6,100
年間	最大	合計
	20	70,700

## 仕様書（発電設備有）

### 1 概要

#### (1) 供給場所

南国警察署  
高知県南国市大浦乙799番地1

#### (2) 業種及び用途

官公署（警察署）

### 2 仕様

#### (1) 供給電気方式等

ア 供給電気方式	交流3相3線式
イ 供給電圧（標準電圧）	6,000V
ウ 計量電圧（標準電圧）	6,000V
エ 標準周波数	60Hz
オ 受電方式	1回線受電
カ 発電設備	有（太陽光パネル）

#### (2) 契約電力及び予定使用電力量等

ア 契約電力 常時電力	90	kW
イ 予定使用電力量	392,700	kWh

（月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量については別紙を参照）

ウ 力率 100%

#### (3) 供給期間

令和8年1月1日0時00分から令和8年12月31日24時00分まで

#### (4) 電力量等の検針

自動検針装置 有

#### (5) 需給地点及び電気工作物の財産分界点

四国電力送配電株式会社が施設した引込線と高知県が施設した区分開閉器の電源側接続点とする。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社の所有である。

#### (6) 保安上の責任分界点

(5)に同じ。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社とその保安の責めを負う。

#### (7) その他

フリッカ発生機器等の電気の質に影響を与える負荷設備は、特に有していない。

#### (8) 高知県の要求条件

ア 供給期間中、当施設の設備等を利用し、安定した電気の供給が可能であること。  
ただし、当該設備等に改修及び改善等が必要であるときは、協議すること。

イ 障害等が発生した場合に迅速に対処できる体制を有すること。

ウ この仕様書及び別添契約書に定めのないその他の需給条件については、四国地区の旧一般電気事業者が公表している電気需給条件及び業務用電力主契約料金条件により取り扱うものとする。

エ 別紙（月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量）に記載している数量等については、あくまで予定のものであり、エアコン等の設置や照明器具のLED化等使用状況の変化により、増減するものとする。

オ 3月末時点及び契約終了時に、契約月ごとの合計・昼間（8時～22時）・夜間の使用電力量、最大需要電力量をまとめたもの（様式は任意）を県に提出すること。  
ただし、これらの実績がwebページ上等で県が閲覧できる場合は除く。

## 別紙

## 月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量

施設名 ( 南国警察署 )

月	予定最大需要電力 (kW)	予定使用電力量 (kWh)
1月	90	38,500
2月	88	36,600
3月	76	32,100
4月	52	26,300
5月	58	29,000
6月	66	27,000
7月	76	38,300
8月	80	39,800
9月	70	35,100
10月	67	30,200
11月	71	25,700
12月	78	34,100
年間	最大	合計
	90	392,700

## 仕 様 書 (付帯設備無)

### 1 概要

#### (1) 供給場所

須崎警察署  
高知県須崎市山手町1-8

#### (2) 業種及び用途

官公署 ( 警察署 )

### 2 仕様

#### (1) 供給電気方式等

ア 供給電気方式	交流3相3線式
イ 供給電圧 (標準電圧)	6,000V
ウ 計量電圧 (標準電圧)	6,000V
エ 標準周波数	60Hz
オ 受電方式	1回線受電

#### (2) 契約電力及び予定使用電力量等

ア 契約電力 常時電力	47 kW
イ 予定使用電力量	169,700 kWh
(月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量については別紙を参照)	
ウ 力率	100%

#### (3) 供給期間

令和8年1月1日0時00分から令和8年12月31日24時00分まで

#### (4) 電力量等の検針

自動検針装置 有

#### (5) 需給地点及び電気工作物の財産分界点

四国電力送配電株式会社が施設した引込線と高知県が施設した区分開閉器の電源側接続点とする。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社の所有である。

#### (6) 保安上の責任分界点

(5)に同じ。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社がその保安の責めを負う。

#### (7) その他

フリッカ発生機器等の電気の質に影響を与える負荷設備は、特に有していない。

#### (8) 高知県の要求条件

- ア 供給期間中、当施設の設備等を利用し、安定した電気の供給が可能であること。  
ただし、当該設備等に改修及び改善等が必要であるときは、協議すること。
- イ 障害等が発生した場合に迅速に対処できる体制を有すること。
- ウ この仕様書及び別添契約書に定めのないその他の需給条件については、四国地区の旧一般電気事業者が公表している電気需給条件及び業務用電力主契約料金条件により取り扱うものとする。
- エ 別紙 (月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量) に記載している数量等については、あくまで予定のものであり、エアコン等の設置や照明器具のLED化等使用状況の変化により、増減するものとする。
- オ 3月末時点及び契約終了時に、契約月ごとの合計・昼間 (8時~22時) ・夜間の使用電力量、最大需要電力量をまとめたもの (様式は任意) を県に提出すること。  
ただし、これらの実績がwebページ上等で県が閲覧できる場合は除く。

## 別紙

## 月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量

施設名 ( 須崎警察署 )

月	予定最大需要電力 (kW)	予定使用電力量 (kWh)
1月	47	18,300
2月	40	15,500
3月	34	13,200
4月	25	10,300
5月	25	10,300
6月	25	11,000
7月	43	17,000
8月	47	18,300
9月	39	15,600
10月	32	11,800
11月	31	11,300
12月	42	17,100
年間	最大	合計
	47	169,700

## 仕様書（付帯設備無）

### 1 概要

#### (1) 供給場所

安芸警察署  
高知県安芸市矢ノ丸2丁目9番2号

#### (2) 業種及び用途

官公署（警察署）

### 2 仕様

#### (1) 供給電気方式等

ア 供給電気方式	交流3相3線式
イ 供給電圧（標準電圧）	6,000V
ウ 計量電圧（標準電圧）	6,000V
エ 標準周波数	60Hz
オ 受電方式	1回線受電

#### (2) 契約電力及び予定使用電力量等

ア 契約電力 常時電力	<u>37 kW</u>
イ 予定使用電力量	<u>133,600 kWh</u>
（月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量については別紙を参照）	
ウ 力率	100%

#### (3) 供給期間

令和8年1月1日0時00分から令和8年12月31日24時00分まで

#### (4) 電力量等の検針

自動検針装置 有

#### (5) 需給地点及び電気工作物の財産分界点

四国電力送配電株式会社が施設した引込線と高知県が施設した区分閉閉器の電源側接続点とする。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社の所有である。

#### (6) 保安上の責任分界点

(5)と同じ。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社がその保安の責めを負う。

#### (7) その他

フリッカ発生機器等の電気の質に影響を与える負荷設備は、特に有していない。

#### (8) 高知県の要求条件

ア 供給期間中、当施設の設備等を利用し、安定した電気の供給が可能であること。  
ただし、当該設備等に改修及び改善等が必要であるときは、協議すること。

イ 障害等が発生した場合に迅速に対処できる体制を有すること。

ウ この仕様書及び別添契約書に定めのないその他の需給条件については、四国地区の旧一般電気事業者が公表している電気需給条件及び業務用電力主契約料金条件により取り扱うものとする。

エ 別紙（月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量）に記載している数量等については、あくまで予定のものであり、エアコン等の設置や照明器具のLED化等使用状況の変化により、増減するものとする。

オ 3月末時点及び契約終了時に、契約月ごとの合計・昼間（8時～22時）・夜間の使用電力量、最大需要電力量をまとめたもの（様式は任意）を県に提出すること。  
ただし、これらの実績がwebページ上等で県が閲覧できる場合は除く。

## 別紙

## 月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量

施設名（ 安芸警察署 ）

月	予定最大需要電力 (kW)	予定使用電力量 (kWh)
1月	31	14,000
2月	32	11,900
3月	27	9,700
4月	19	7,700
5月	20	7,700
6月	25	9,100
7月	36	13,700
8月	37	15,300
9月	34	13,100
10月	25	10,000
11月	20	8,800
12月	31	12,600
年間	最大	合計
	37	133,600

## 仕 様 書 (付帯設備無)

### 1 概要

#### (1) 供給場所

佐川警察署

高知県高岡郡佐川町丙3555

#### (2) 業種及び用途

官公署 ( 警察署 )

### 2 仕様

#### (1) 供給電気方式等

ア 供給電気方式	交流3相3線式
イ 供給電圧 (標準電圧)	6,000V
ウ 計量電圧 (標準電圧)	6,000V
エ 標準周波数	60Hz
オ 受電方式	1回線受電

#### (2) 契約電力及び予定使用電力量等

ア 契約電力 常時電力	52 kW
イ 予定使用電力量	168,600 kWh
(月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量については別紙を参照)	
ウ 力率	100%

#### (3) 供給期間

令和8年1月1日0時00分から令和8年12月31日24時00分まで

#### (4) 電力量等の検針

自動検針装置 有

#### (5) 需給地点及び電気工作物の財産分界点

四国電力送配電株式会社が施設した引込線と高知県が施設した区分開閉器の電源側接続点とする。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社の所有である。

#### (6) 保安上の責任分界点

(5)に同じ。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社がその保安の責めを負う。

#### (7) その他

フリッカ発生機器等の電気の質に影響を与える負荷設備は、特に有していない。

#### (8) 高知県の要求条件

ア 供給期間中、当施設の設備等を利用し、安定した電気の供給が可能であること。  
ただし、当該設備等に改修及び改善等が必要であるときは、協議すること。

イ 障害等が発生した場合に迅速に対処できる体制を有すること。

ウ この仕様書及び別添契約書に定めのないその他の需給条件については、四国地区の旧一般電気事業者が公表している電気需給条件及び業務用電力主契約料金条件により取り扱うものとする。

エ 別紙 (月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量) に記載している数量等については、あくまで予定のものであり、エアコン等の設置や照明器具のLED化等使用状況の変化により、増減するものとする。

オ 3月末時点及び契約終了時に、契約月ごとの合計・昼間 (8時~22時)・夜間の使用電力量、最大需要電力量をまとめたもの (様式は任意) を県に提出すること。  
ただし、これらの実績がwebページ上等で県が閲覧できる場合は除く。

別紙

月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量

施設名 ( 佐川警察署 )

月	予定最大需要電力 (kW)	予定使用電力量 (kWh)
1月	39	15,000
2月	33	11,500
3月	30	11,800
4月	21	10,400
5月	28	11,200
6月	37	12,800
7月	50	19,100
8月	52	20,900
9月	48	16,900
10月	37	12,400
11月	30	11,800
12月	35	14,800
年間	最大	合計
	52	168,600

## 仕 様 書 (付帯設備無)

### 1 概要

#### (1) 供給場所

窪川警察署

高知県高岡郡四万十町榑山町4-19

#### (2) 業種及び用途

官公署 ( 警察署 )

### 2 仕様

#### (1) 供給電気方式等

ア 供給電気方式	交流3相3線式
イ 供給電圧 (標準電圧)	6,000V
ウ 計量電圧 (標準電圧)	6,000V
エ 標準周波数	60Hz
オ 受電方式	1回線受電

#### (2) 契約電力及び予定使用電力量等

ア 契約電力 常時電力	<u>35 kW</u>
イ 予定使用電力量	<u>115,700 kWh</u>
(月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量については別紙を参照)	
ウ 力率	100%

#### (3) 供給期間

令和8年1月1日0時00分から令和8年12月31日24時00分まで

#### (4) 電力量等の検針

自動検針装置 有

#### (5) 需給地点及び電気工作物の財産分界点

四国電力送配電株式会社が施設した引込線と高知県が施設した区分開閉器の電源側接続点とする。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社の所有である。

#### (6) 保安上の責任分界点

(5)に同じ。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社がその保安の責めを負う。

#### (7) その他

フリッカ発生機器等の電気の質に影響を与える負荷設備は、特に有していない。

#### (8) 高知県の要求条件

ア 供給期間中、当施設の設備等を利用し、安定した電気の供給が可能であること。  
ただし、当該設備等に改修及び改善等が必要であるときは、協議すること。

イ 障害等が発生した場合に迅速に対処できる体制を有すること。

ウ この仕様書及び別添契約書に定めのないその他の需給条件については、四国地区の旧一般電気事業者が公表している電気需給条件及び業務用電力主契約料金条件により取り扱うものとする。

エ 別紙 (月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量) に記載している数量等については、あくまで予定のものであり、エアコン等の設置や照明器具のLED化等使用状況の変化により、増減するものとする。

オ 3月末時点及び契約終了時に、契約月ごとの合計・昼間 (8時~22時)・夜間の使用電力量、最大需要電力量をまとめたもの (様式は任意) を県に提出すること。  
ただし、これらの実績がwebページ上等で県が閲覧できる場合は除く。

## 別紙

## 月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量

施設名（ 窪川警察署 ）

月	予定最大需要電力 (kW)	予定使用電力量 (kWh)
1月	26	9,500
2月	29	9,200
3月	26	8,400
4月	15	7,500
5月	15	7,500
6月	35	8,500
7月	35	13,500
8月	35	13,700
9月	33	12,200
10月	33	8,600
11月	33	7,900
12月	33	9,200
年間	最大	合計
	35	115,700

## 仕 様 書 (蓄熱設備有)

### 1 概要

#### (1) 供給場所

中村警察署

高知県 四万十市右山2034-17

#### (2) 業種及び用途

官公署 ( 警察署 )

### 2 仕様

#### (1) 供給電気方式等

ア 供給電気方式	交流3相3線式
イ 供給電圧 (標準電圧)	6,000V
ウ 計量電圧 (標準電圧)	6,000V
エ 標準周波数	60Hz
オ 受電方式	1回線受電
カ 蓄熱設備	有

#### (2) 契約電力及び予定使用電力量等

ア 契約電力 常時電力	117 kW
イ 予定使用電力量	387,500 kWh
(月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量については別紙を参照)	
ウ 力率	100%

#### (3) 供給期間

令和8年1月1日0時00分から令和8年12月31日24時00分まで

#### (4) 電力量等の検針

自動検針装置 有

#### (5) 需給地点及び電気工作物の財産分界点

四国電力送配電株式会社が施設した引込線と高知県が施設した区分閉器の電源側接続点とする。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社の所有である。

#### (6) 保安上の責任分界点

(5)に同じ。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社がその保安の責めを負う。

#### (7) その他

ア 蓄熱式負荷設備 (蓄熱空調システム) 35.7 kWを有しており、蓄熱式負荷設備 (蓄熱空調システム) で使用する電気の計量電圧は、200 Vである。  
イ フリッカ発生機器等の電気の質に影響を与える負荷設備は、特に有していない。

#### (8) 高知県の要求条件

ア 供給期間中、当施設の設備等を利用し、安定した電気の供給が可能であること。ただし、当該設備等に改修及び改善等が必要であるときは、協議すること。  
イ 障害等が発生した場合に迅速に対処できる体制を有すること。  
ウ この仕様書及び別添契約書に定めのないその他の需給条件については、四国地区の旧一般電気事業者が公表している電気需給条件及び業務用電力主契約料金条件により取り扱うものとする。  
エ 別紙 (月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量) に記載している数量等については、あくまで予定のものであり、エアコン等の設置や照明器具のLED化等使用状況の変化により、増減するものとする。  
オ 3月末時点及び契約終了時に、契約月ごとの合計・昼間 (8時~22時)・夜間の使用電力量、最大需要電力量をまとめたもの (様式は任意) を県に提出すること。ただし、これらの実績がwebページ上等で県が閲覧できる場合は除く。

## 別紙

## 月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量

施設名（中村警察署）

月	予定最大需要電力 (kW)	予定使用電力量 (kWh)
1月	103	38,700
2月	103	36,500
3月	90	27,900
4月	82	24,900
5月	74	24,000
6月	90	29,300
7月	117	39,600
8月	108	40,400
9月	106	35,300
10月	88	29,600
11月	83	26,200
12月	97	35,100
年間	最大	合計
	117	387,500

## 仕 様 書 (付帯設備無)

### 1 概要

#### (1) 供給場所

中村警察署 清水警察庁舎  
高知県 土佐清水市幸町 3-5

#### (2) 業種及び用途

官公署 ( 警察署 )

### 2 仕様

#### (1) 供給電気方式等

ア 供給電気方式	交流 3 相 3 線式
イ 供給電圧 (標準電圧)	6, 0 0 0 V
ウ 計量電圧 (標準電圧)	6, 0 0 0 V
エ 標準周波数	6 0 H z
オ 受電方式	1 回線受電

#### (2) 契約電力及び予定使用電力量等

ア 契約電力 常時電力	34 kW
イ 予定使用電力量	121, 300 kWh
(月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量については別紙を参照)	
ウ 力率	100%

#### (3) 供給期間

令和 8 年 1 月 1 日 0 時 00 分から令和 8 年 12 月 31 日 24 時 00 分まで

#### (4) 電力量等の検針

自動検針装置 有

#### (5) 需給地点及び電気工作物の財産分界点

四国電力送配電株式会社が施設した引込線と高知県が施設した区分開閉器の電源側接続点とする。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社の所有である。

#### (6) 保安上の責任分界点

(5) に同じ。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社がその保安の責めを負う。

#### (7) その他

フリッカ発生機器等の電気の質に影響を与える負荷設備は、特に有していない。

#### (8) 高知県の要求条件

ア 供給期間中、当施設の設備等を利用し、安定した電気の供給が可能であること。  
ただし、当該設備等に改修及び改善等が必要であるときは、協議すること。

イ 障害等が発生した場合に迅速に対処できる体制を有すること。

ウ この仕様書及び別添契約書に定めのないその他の需給条件については、四国地区の旧一般電気事業者が公表している電気需給条件及び業務用電力主契約料金条件により取り扱うものとする。

エ 別紙 (月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量) に記載している数量等については、あくまで予定のものであり、エアコン等の設置や照明器具の LED 化等使用状況の変化により、増減するものとする。

オ 3 月末時点及び契約終了時に、契約月ごとの合計・昼間 (8 時~22 時)・夜間の使用電力量、最大需要電力量をまとめたもの (様式は任意) を県に提出すること。  
ただし、これらの実績が web ページ上等で県が閲覧できる場合は除く。

## 別紙

## 月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量

施設名（中村警察署清水警察庁舎）

月	予定最大需要電力 (kW)	予定使用電力量 (kWh)
1月	30	11,700
2月	27	10,800
3月	23	8,900
4月	18	7,500
5月	19	7,800
6月	23	9,100
7月	34	12,400
8月	34	13,600
9月	32	12,000
10月	23	9,900
11月	18	7,500
12月	27	10,100
年間	最大	合計
	34	121,300

## 仕 様 書 (付帯設備無)

### 1 概要

#### (1) 供給場所

警察本部別館

高知県高知市布師田3590-1

#### (2) 業種及び用途

官公署 ( 事務所 )

### 2 仕様

#### (1) 供給電気方式等

ア 供給電気方式	交流3相3線式
イ 供給電圧 (標準電圧)	6,000V
ウ 計量電圧 (標準電圧)	6,000V
エ 標準周波数	60Hz
オ 受電方式	1回線受電

#### (2) 契約電力及び予定使用電力量等

ア 契約電力 常時電力	48 kW
イ 予定使用電力量	94,400 kWh
(月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量については別紙を参照)	
ウ 力率	100%

#### (3) 供給期間

令和8年1月1日0時00分から令和8年12月31日24時00分まで

#### (4) 電力量等の検針

自動検針装置 有

#### (5) 需給地点及び電気工作物の財産分界点

四国電力送配電株式会社が施設した引込線と高知県が施設した区分開閉器の電源側接続点とする。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社の所有である。

#### (6) 保安上の責任分界点

(5)に同じ。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社がその保安の責めを負う。

#### (7) その他

フリッカ発生機器等の電気の質に影響を与える負荷設備は、特に有していない。

#### (8) 高知県の要求条件

ア 供給期間中、当施設の設備等を利用し、安定した電気の供給が可能であること。  
ただし、当該設備等に改修及び改善等が必要であるときは、協議すること。

イ 障害等が発生した場合に迅速に対処できる体制を有すること。

ウ この仕様書及び別添契約書に定めのないその他の需給条件については、四国地区の旧一般電気事業者が公表している電気需給条件及び業務用電力主契約料金条件により取り扱うものとする。

エ 別紙 (月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量) に記載している数量等については、あくまで予定のものであり、エアコン等の設置や照明器具のLED化等使用状況の変化により、増減するものとする。

オ 3月末時点及び契約終了時に、契約月ごとの合計・昼間 (8時~22時) ・夜間の使用電力量、最大需要電力量をまとめたもの (様式は任意) を県に提出すること。  
ただし、これらの実績がwebページ上等で県が閲覧できる場合は除く。

## 別紙

## 月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量

施設名 ( 警察本部別館 )

月	予定最大需要電力 (kW)	予定使用電力量 (kWh)
1月	38	9,800
2月	45	9,200
3月	42	7,500
4月	21	6,000
5月	18	6,200
6月	21	6,200
7月	43	9,800
8月	48	9,900
9月	39	8,400
10月	24	6,800
11月	17	5,700
12月	41	8,900
年間	最大	合計
	48	94,400

## 仕 様 書 (付帯設備無)

### 1 概要

#### (1) 供給場所

警察本部高知駅前別館

高知県高知市北本町1丁目9-20

#### (2) 業種及び用途

官公署 ( 事務所 )

### 2 仕様

#### (1) 供給電気方式等

ア 供給電気方式	交流3相3線式
イ 供給電圧 (標準電圧)	6,000V
ウ 計量電圧 (標準電圧)	6,000V
エ 標準周波数	60Hz
オ 受電方式	1回線受電

#### (2) 契約電力及び予定使用電力量等

ア 契約電力 常時電力	57 kW
イ 予定使用電力量	124,300 kWh
(月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量については別紙を参照)	
ウ 力率	100%

#### (3) 供給期間

令和8年1月1日0時00分から令和8年12月31日24時00分まで

#### (4) 電力量等の検針

自動検針装置

有

#### (5) 需給地点及び電気工作物の財産分界点

四国電力送配電株式会社が施設した引込線と高知県が施設した区分閉器の電源側接続点とする。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社の所有である。

#### (6) 保安上の責任分界点

(5)に同じ。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社がその保安の責めを負う。

#### (7) その他

フリッカ発生機器等の電気の質に影響を与える負荷設備は、特に有していない。

#### (8) 高知県の要求条件

ア 供給期間中、当施設の設備等を利用し、安定した電気の供給が可能であること。  
ただし、当該設備等に改修及び改善等が必要であるときは、協議すること。

イ 障害等が発生した場合に迅速に対処できる体制を有すること。

ウ この仕様書及び別添契約書に定めのないその他の需給条件については、四国地区の旧一般電気事業者が公表している電気需給条件及び業務用電力主契約料金条件により取り扱うものとする。

エ 別紙 (月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量) に記載している数量等については、あくまで予定のものであり、エアコン等の設置や照明器具のLED化等使用状況の変化により、増減するものとする。

オ 3月末時点及び契約終了時に、契約月ごとの合計・昼間 (8時~22時)・夜間の使用電力量、最大需要電力量をまとめたもの (様式は任意) を県に提出すること。  
ただし、これらの実績がwebページ上等で県が閲覧できる場合は除く。

## 別紙

## 月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量

施設名 ( 警察本部駅前別館 )

月	予定最大需要電力 (kW)	予定使用電力量 (kWh)
1月	34	13,400
2月	35	12,200
3月	57	9,300
4月	53	6,700
5月	22	7,400
6月	26	8,900
7月	43	13,200
8月	37	13,900
9月	32	11,400
10月	24	8,700
11月	55	6,600
12月	34	12,600
年間	最大	合計
	57	124,300

# 仕様書（付帯設備無）

## 1 概要

### (1) 供給場所

運転免許センター

高知県吾川郡いの町枝川200

### (2) 業種及び用途

官公署（事務所）

## 2 仕様

### (1) 供給電気方式等

ア 供給電気方式	交流3相3線式
イ 供給電圧（標準電圧）	6,000V
ウ 計量電圧（標準電圧）	6,000V
エ 標準周波数	60Hz
オ 受電方式	1回線受電

### (2) 契約電力及び予定使用電力量等

ア 契約電力 常時電力	187 kW
イ 予定使用電力量	329,700 kWh
（月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量については別紙を参照）	
ウ 力率	100%

### (3) 供給期間

令和8年1月1日0時00分から令和8年12月31日24時00分まで

### (4) 電力量等の検針

自動検針装置 有

### (5) 需給地点及び電気工作物の財産分界点

四国電力送配電株式会社が施設した引込線と高知県が施設した区分開閉器の電源側接続点とする。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社の所有である。

### (6) 保安上の責任分界点

(5)に同じ。ただし、取引用計量装置は四国電力送配電株式会社がその保安の責めを負う。

### (7) その他

フリッカ発生機器等の電気の質に影響を与える負荷設備は、特に有していない。

### (8) 高知県の要求条件

ア 供給期間中、当施設の設備等を利用し、安定した電気の供給が可能であること。ただし、当該設備等に改修及び改善等が必要であるときは、協議すること。

イ 障害等が発生した場合に迅速に対処できる体制を有すること。

ウ この仕様書及び別添契約書に定めのないその他の需給条件については、四国地区の旧一般電気事業者が公表している電気需給条件及び業務用電力主契約料金条件により取り扱うものとする。

エ 別紙（月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量）に記載している数量等については、あくまで予定のものであり、エアコン等の設置や照明器具のLED化等使用状況の変化により、増減するものとする。

オ 3月末時点及び契約終了時に、契約月ごとの合計・昼間（8時～22時）・夜間の使用電力量、最大需要電力量をまとめたもの（様式は任意）を県に提出すること。ただし、これらの実績がwebページ上等で県が閲覧できる場合は除く。

## 別紙

## 月別予定最大需要電力及び月別予定使用電力量

施設名 (運転免許センター)

月	予定最大需要電力 (kW)	予定使用電力量 (kWh)
1月	169	32,700
2月	177	31,800
3月	116	25,400
4月	85	19,300
5月	80	18,500
6月	104	22,400
7月	177	36,100
8月	187	38,900
9月	162	32,400
10月	112	23,500
11月	95	19,700
12月	156	29,000
年間	最大	合計
	187	329,700