# 令和8年度 電力供給に係る仕様書

(京都市東北部クリーンセンター)

京都市環境政策局 東北部クリーンセンター (担当 荻内、白濱 電話 075-741-1003)

#### 第1 総則

#### 1 趣旨

本仕様書は、京都市東北部クリーンセンターに係る電力の供給における契約に基づく仕様書である。

# 2 用語の定義

この仕様書において、次の各号に掲げる用語の意義は、それぞれ当該各号による。

- (1) この仕様書において、需要施設とは、当該契約における電力供給場所である、京都市東北部クリーンセンターをいう。
- (2) 供給者とは、当該契約における需要施設への電力の供給を行う者をいい、本市と電力供給契約を締結する、電気事業法第2条第1項第3号に定義される小売電気事業者をいう。
- (3) 託送者とは、供給者が当該契約の需要施設に電力を供給するための、供給者と需要施設の間の電線路(送電線、配電線、変電所など)を維持、及び運用する電気事業法第2条第1項第9号に定義される、当該施設を自らの供給区域内とする一般送配電事業者をいう。
- (4) 電力会社とは、供給者及び託送者の両者をいう。
- (5)電気主任技術者とは、電気事業法第43条に基づき選任された主任技術者をいい、当該契約における需要施設の電気工作物に対して経済産業省中部近畿産業保安監督部長に届出されている電気主任技術者をいう。
- (6)監督員とは、京都市契約事務規則第39条に規定する職員をいい、この契約において京都市東北部クリーンセンターに所属する職員をいう。

# 第2 仕様概要等

当該契約における需要施設の概要と供給電力の仕様は次のとおりとする。ただし、文頭に □や■のある項目については■のものを適用し、□のものは適用しないものとする。

### 1 需要施設概要

(1)対象建物 京都市東北部クリーンセンター

(2) 需要場所 京都市左京区静市市原町 1339 番地

(3)業種及び用途 一般廃棄物処理施設

(特別高圧電力 B、特別高圧自家発補給電力 B)

(4) 電気主任技術者 京都市東北部クリーンセンター職員

(5) 休業日等 原則として、年末年始(12月31日から1月3日)と 設備のオーバーホール期間を除いて24時間稼働する。

#### 2 供給電力の仕様

(1) 電気方式、標準電圧、計量電圧、標準周波数、受電方式、蓄熱設備、発電設備契約

受電設備等

ア 電気方式 交流3相3線式

イ 標準電圧20 k Vウ 計量電圧20 k Vエ 標準周波数60 H z

才 受電方式 1回線受電

カ 蓄熱設備 なし

キ 発電設備

(ア)非常用発電設備別紙1のとおり(イ)常用発電設備別紙1のとおり

ク アンシラリーサービス料金対象容量 0kW

(2) 契約電力、予定使用電力量

ア 契約電力

(ア) 契約電力(常時電力) 1,500kW

(イ) 契約電力(自家発補給電力) 4,500kW

■ 自家発電設備の定期検査、補修又は事故により生じた不足電力等の補給に充 てるため受電する。

イ 予定使用電力量

1, 209, 700 k W h

令和8年4月1日から令和9年3月31日までの使用量見込み

(令和8年4月計量日から令和9年4月計量日の前日までの使用量見込み(自家 発電設備の定期検査等の自家発補給電力を含む。))

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、または下回 ることができるものとする。また、電力の使用実績、使用計画(予定)について は次のとおり。

(ア) 令和6年度の各月の電力使用実績

別紙 2-1 のとおり

(最大需要電力、常時使用電力量及び自家発補給使用電力量等)

(イ) 令和8年度の各月の電力使用計画(予定) 別紙2-2のとおり (最大需要電力、常時使用電力量及び自家発補給使用電力量等)

(ウ) 令和6年度の日別電力使用実績(時間帯別)

別紙3のとおり

(3) 契約期間

令和8年4月1日0時から令和9年3月31日24時まで (令和8年4月計量日から令和9年4月計量日の前日まで)

(4) 需給地点

需給地点は、需要場所にある託送者が所有する気中開閉器(東北部清掃工場線の洛 北18東2外1号柱)の負荷側の接続点とする。

(5) 電気工作物の財産分界点

需給地点に同じとする。

(6) 保安上の責任分界点

需給地点に同じとする。ただし、取引用計量装置は託送者の責任とする。

(7) 計量日及び計量

- ア 各月の計量日は原則として毎月1日とし、その時点で前月1か月分の使用量等 を一括して検針するものとする。
- イ 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。
- ウ 計量は託送者が設置する計量装置により記録された値によるものとする。

### (8) 電気料金の算定期間

電気の使用に対する代金(以下「電気料金」という。)の算定期間は、前月の計量日から当該月の計量日の前日までの期間とする。

#### (9) 自家発補給電力の使用

- ア 自家発補給電力を使用する場合は、使用開始の時刻と使用休止の時刻とをあらかじめ供給者に通知するものとする。
- イ 常時電力と自家発補給電力を同一計量する場合において、当該月の30分最大需要電力計の値が常時電力の契約電力を超えないときは、アにかかわらず、自家発補給電力を使用しなかったものとする。

# (10) 支払方法

供給者は、料金の算定後、速やかにその料金の請求を毎月行うこととし、本市は、 京都市会計規則及び供給者の定める約款等の規定に基づきその料金を支払うものと する。

#### 3 一般事項

#### (1) 注記事項

- ア 供給者は、仕様書に明記の無い場合又は疑いを生じた場合においては、監督員と 協議する。
- イ 供給者は、仕様書によることが困難又は不都合な場合は、監督員と協議する。
- ウ 供給者は、当該契約内容を変更しようとする場合は、監督員と協議のうえ、その 承諾を得る。
- エ 供給者は、本市が締結する別契約の関係業務について監督員の指示により、当該 関係者と協力し業務の円滑な進捗を図る。
- オ 供給者は当該契約に関する業務に伴い、廃材、塵、配線屑等が発生した場合は、 そのすべてを構外に搬出し、関係法令などに従い適切に処理する。

### (2) 連絡体制

供給者は当該契約締結後速やかに次の内容を記した書類を代表者の記名押印の後、 監督員に提出すること。

- ア 緊急時の連絡体制及び作業体制表
- イ 当該契約担当者名、組織図及び連絡先
- ウ 協議窓口の所在地

#### (3)報告

供給者は計量装置の検針結果をその都度、監督員に報告する。また、当該契約にかかわる不測の事態が発生した場合などについても早急に監督員に報告し、その指示を受けて調整を行う。

なお、報告は監督員の承諾を受けた場合を除き、原則として書面にて行う。

## (4) 履行確認

監督員は検針結果等の報告内容を検査し、これをもって履行確認とする。

## (5) 資料の提供

ア 供給者は、電力の使用及び電気料金に関する資料を監督員から求められた場合は、 速やかに応じなければならない。

なお、資料の様式及び提出方法については監督員の指示による。

イ 供給者は、契約期間の終了に伴い契約期間中の月次毎の契約電力、最大需要電力、 使用電力量等を書面で監督員に提出すること。

なお、様式及び提出方法については監督員の指示による。

## 4 その他

#### (1) 契約電力の変更

契約期間における使用電力量の変動に伴い契約電力を変更する必要が生じた場合は、監督員、電気主任技術者及び供給者で協議するものとする。

#### (2) 設備の状況及び変更等

当該契約期間中における需要施設の変更等における技術的な協議については、監督員、電気主任技術者、供給者及び託送者の4者によることとし、その決定については4者の合意によるものとする。

# (3) 負担金等

供給点変更などに伴う需要施設を除いた託送者設備の工事に係る費用の負担については、原則として託送者の電気供給約款等に準ずるものとする。また、需要施設の工事、保守点検作業、不慮の事故等に伴う託送者区分開閉器操作などの電力会社の作業に係る費用は、すべて供給者の負担とする。

# (4) 取引用計量装置

最大電力及び使用電力量を計量する取引用計量装置(計器用変成器、積算電力量計、遠隔検針装置などの供給電力の検針に係るすべての設備を含む。)の設置、取替え、移設、並びに撤去の必要が生じた場合には、その作業及び費用負担は本市の責に帰すべき事由による場合を除き原則として供給者が行うものとし、その機器類についての保安上の責任はすべて供給者とする。ただし、設置場所は需要施設の施設内を無償で貸与する。また、遠隔検針の通信に係る一切の費用についても、すべて供給者の負担とする。

#### (5) 送電の停止

供給者は、電力会社の都合等により契約期間中にやむを得ず当該施設への送電を一時停止する必要が生じた場合には、事前に監督員、電気主任技術者と充分な協議を行い、監督員の承諾を得るものとする。また、電力会社設備の不慮の事故等に伴う当該需要設備への送電停止の際には、供給者は速やかに監督員、電気主任技術者へその原因、状況、復旧予定などの関連情報を連絡すること。

#### (6) 緊急時の対応

事故等による送電停止などの緊急時には、監督員、電気主任技術者から供給者に確 実に連絡がとれ、現地での復旧作業などの対応が早急に可能な体制を常時設置するこ と。また、災害等による送電停止時には、前述の体制で監督員、電気主任技術者、託 送者と協議のうえ、復旧作業に協力を行うこと。

#### (7)協議窓口

当該契約期間中における本市と供給者との契約条件、契約内容変更、需要施設の設備の変更等に伴う協議窓口は、原則として京都市内とする。ただし、監督員の承諾を得た場合はこの限りではない。

#### 5 特記事項等

(1) 使用電力量の増減予定

当該契約期間内において、当初予定している使用電力量が大幅増減する予定はない。

(2) 計画的な設備改修の予定

当該契約期間内において、大幅な既存電気設備の変更工事、電力引込の変更を伴う 工事、大規模な仮設電源の供給の計画はない。ただし、災害、緊急性を伴う公共事業、 その他予測不可能な事態が発生した場合はこの限りではない。

(3) 施設の全体停電予定

自家用電気工作物の年次精密点検のため、毎年1回(1日間)、焼却設備のオーバーホール時期に合わせて、需要施設全体の停電を行う予定である(託送者区分開閉器の開閉を伴う作業)。

ただし、重大な故障が発生した場合や、緊急に修理が必要な場合等は、臨時に需要 施設内全体若しくは部分停電を行う場合がある。

- (4) 本電力供給契約の長期継続契約の適用の有無
  - 当該契約は、長期継続契約の適用が「ない」。
  - □ 当該契約は、長期継続契約の適用が「ある」。
- (5) 本電力供給契約の長期継続契約の適用が「ある」場合の措置

ア 本市は、令和9年度以降において電気料金に係る歳出予算の金額について減額 又は削除があった場合は、この電力供給契約を解除することができる。

- イ アの規定により本市がこの契約を解除した場合において、供給者は、本市が令和9年度以降に支払いを予定していた電気料金を請求することはできない。
- ウ 供給者は、前項に定めるもののほか、アの規定により本市がこの契約を解除したために生じた損害の賠償について、本市に請求することはできない。

# 発電設備

# 非常用

発電設備は以下のとおり。

| No. | メーカー名 | 型式         | 製造番号        | 電圧    | 発電方式   | 用途  | 定格出力   | 設置<br>年月日 | 備考 |
|-----|-------|------------|-------------|-------|--------|-----|--------|-----------|----|
| 1   | 川崎重工  | T3000A-BER | KHI-471E002 | 6.6kV | ガスタービン | 非常用 | 2400kW | 平成12年10月  |    |
| 2   |       |            |             |       |        |     |        |           |    |
| 3   |       |            |             |       |        |     |        |           |    |

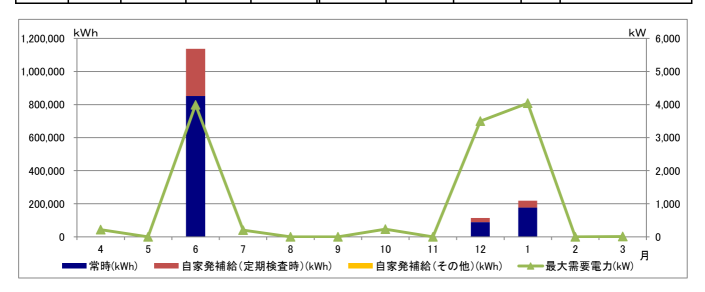
# 常用

発電設備は以下のとおり。

| No. | メーカー名 | 型式       | 製造番号    | 電圧    | 発電方式   | 用途 | 定格出力    | 設置<br>年月日 | 備考 |
|-----|-------|----------|---------|-------|--------|----|---------|-----------|----|
| 1   | 東芝    | TABL-RGN | 9813036 | 6.6kV | 蒸気タービン | 常用 | 15000kW | 平成12年12月  |    |
| 2   |       |          |         |       |        |    |         |           |    |
| 3   |       |          |         |       |        |    |         |           |    |

# 各月の電力使用実績

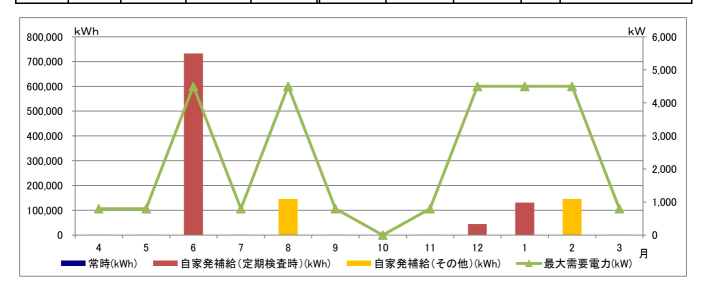
| 年  | 月  |       | <sup>内電力</sup><br>⟨W) | 30分最大<br>需要電力 |           | 使用電<br>(kV |         |            | 力<br>率 | 備考                        |
|----|----|-------|-----------------------|---------------|-----------|------------|---------|------------|--------|---------------------------|
| 4  | Я  | 常時    | 自家発補給                 | 布安电刀<br>(kW)  | 合計        | 常時         | 自家教     | <b>発補給</b> | (%)    | 1                         |
|    |    | ਜਾਜ   | 日多无刑和                 |               |           | क्त क      | 定期検査時   | その他        |        |                           |
| R6 | 4  | 1,500 | 4,500                 | 220           | 610       | 610        | 0       | 0          | 97     |                           |
| R6 | 5  | 1,500 | 4,500                 | 0             | 0         | 0          | 0       | 0          | 85     |                           |
| R6 | 6  | 1,500 | 4,500                 | 3,990         | 1,137,900 | 851,640    | 286,260 | 0          | 100    | 自家発補給使用(定検)<br>OH点検       |
| R6 | 7  | 1,500 | 4,500                 | 200           | 150       | 150        | 0       | 0          | 98     |                           |
| R6 | 8  | 1,500 | 4,500                 | 0             | 0         | 0          | 0       | 0          | 85     |                           |
| R6 | 9  | 1,500 | 4,500                 | 0             | 0         | 0          | 0       | 0          | 85     |                           |
| R6 | 10 | 1,500 | 4,500                 | 230           | 120       | 120        | 0       | 0          | 100    |                           |
| R6 | 11 | 1,500 | 4,500                 | 0             | 0         | 0          | 0       | 0          | 85     |                           |
| R6 | 12 | 1,500 | 4,500                 | 3,500         | 113,320   | 89,380     | 23,940  | 0          | 100    | 年末年始休止<br>自家発補給使用(定検)     |
| R7 | 1  | 1,500 | 4,500                 | 4,040         | 217,900   | 176,590    | 41,310  | 0          | 100    | 年末年始休止<br>OH点検<br>みなし不使用月 |
| R7 | 2  | 1,500 | 4,500                 | 0             | 0         | 0          | 0       | 0          | 85     |                           |
| R7 | 3  | 1,500 | 4,500                 | 10            | 0         | 0          | 0       | 0          | 85     |                           |
| 合  | 計  | _     | _                     | _             | 1,470,000 | 1,118,490  | 351,510 | 0          | _      |                           |



- 6月 オーバーホールのため、自家発補給(定検)を使用。
- ・12、1月 年末年始休止、オーバーホール予備点検のため発電機停止のため、自家発補給(定検)を使用。(1月はみなし不使用月)
- ※ みなし不使用月…自家発補給電力において、当該月に前月から継続して電力の供給を受けた期間がある場合で、 その期間が前月の電力の供給を受けなかった期間を上回らない月のこと。

# 各月の電力使用計画(予定)

| 年  | 月  |       | <sup>内電力</sup><br>⟨W) | 30分最大<br>需要電力 |           | 使用電<br>(kV |         |            | 力率  | 備考                              |
|----|----|-------|-----------------------|---------------|-----------|------------|---------|------------|-----|---------------------------------|
| +  | Я  | 常時    | 自家発補給                 | 而女电刀<br>(kW)  | 合計        | 常時         | 自家多     | <b>発補給</b> | (%) | 1                               |
|    |    | 마마    | 日多无無和                 |               |           | क्त        | 定期検査時   | その他        |     |                                 |
| R8 | 4  | 1,500 | 4,500                 | 800           | 1,700     | 1,700      | 0       | 0          | 92  |                                 |
| R8 | 5  | 1,500 | 4,500                 | 800           | 1,700     | 1,700      | 0       | 0          | 92  |                                 |
| R8 | 6  | 1,500 | 4,500                 | 4,500         | 732,700   | 1,700      | 731,000 | 0          | 92  | 自家発補給使用(定検)<br>OH点検             |
| R8 | 7  | 1,500 | 4,500                 | 800           | 1,700     | 1,700      | 0       | 0          | 92  |                                 |
| R8 | 8  | 1,500 | 4,500                 | 4,500         | 145,700   | 1,700      | 0       | 144,000    | 92  | 自家発補給使用(その他)                    |
| R8 | 9  | 1,500 | 4,500                 | 800           | 1,700     | 1,700      | 0       | 0          | 92  |                                 |
| R8 | 10 | 1,500 | 4,500                 | 0             | 0         | 0          | 0       | 0          | 85  |                                 |
| R8 | 11 | 1,500 | 4,500                 | 800           | 1,700     | 1,700      | 0       | 0          | 92  |                                 |
| R8 | 12 | 1,500 | 4,500                 | 4,500         | 44,700    | 1,700      | 43,000  | 0          | 92  | 年末年始休止<br>OH予備点検<br>自家発補給使用(定検) |
| R9 | 1  | 1,500 | 4,500                 | 4,500         | 130,700   | 1,700      | 129,000 | 0          | 92  | 年末年始休止<br>みなし不使用月               |
| R9 | 2  | 1,500 | 4,500                 | 4,500         | 145,700   | 1,700      | 0       | 144,000    | 92  | 自家発補給使用(その他)                    |
| R9 | 3  | 1,500 | ,500 4,500 800        |               | 1,700     | 1,700      | 0       | 0          | 92  |                                 |
| 合  | 計  | _     | _                     | _             | 1,209,700 | 18,700     | 903,000 | 288,000    | _   |                                 |



- 6月 オーバーホールのため、自家発補給(定検)を使用。
- ・8、2月 点検整備のため、自家発補給(その他)を使用。
- ・12、1月 年末年始休止、オーバーホール予備点検のため発電機停止のため、自家発補給(定検)を使用。
- ※ みなし不使用月…自家発補給電力において、当該月に前月から継続して電力の供給を受けた期間がある場合で、 その期間が前月の電力の供給を受けなかった期間を上回らない月のこと。

4月

(単位:kWh)

|         |   |     |   |    |   |    |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     | (単位. | , |
|---------|---|-----|---|----|---|----|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|------|---|
| 日 時     | 1 | 2   | 3 | 4  | 5 | 6  | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29  | 30   |   |
| 0 ~ 1   | 0 | 0   | 0 | 0  | 0 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 10 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0    |   |
| 1 ~ 2   | 0 | 0   | 0 | 40 | 0 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0    |   |
| 2 ~ 3   | 0 | 0   | 0 | 0  | 0 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0    |   |
| 3 ~ 4   | 0 | 0   | 0 | 0  | 0 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 90 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0    |   |
| 4 ~ 5   | 0 | 0   | 0 | 0  | 0 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0    |   |
| 5 ~ 6   | 0 | 0   | 0 | 0  | 0 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0    |   |
| 6 ~ 7   | 0 | 110 | 0 | 0  | 0 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0    |   |
| 7 ~ 8   | 0 | 0   | 0 | 0  | 0 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0    |   |
| 8 ~ 9   | 0 | 0   | 0 | 0  | 0 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0    |   |
| 9 ~ 10  | 0 | 0   | 0 | 0  | 0 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0    |   |
| 10 ~ 11 | 0 | 120 | 0 | 0  | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0    |   |
| 11 ~ 12 | 0 | 0   | 0 | 0  | 0 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0    |   |
| 12 ~ 13 | 0 | 0   | 0 | 0  | 0 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0    |   |
| 13 ~ 14 | 0 | 0   | 0 | 0  | 0 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 40  | 0    |   |
| 14 ~ 15 | 0 | 0   | 0 | 0  | 0 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 90  | 0    |   |
| 15 ~ 16 | 0 | 0   | 0 | 0  | 0 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0    |   |
| 16 ~ 17 | 0 | 10  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0    |   |
| 17 ~ 18 | 0 | 0   | 0 | 0  | 0 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0    |   |
| 18 ~ 19 | 0 | 0   | 0 | 0  | 0 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0    |   |
| 19 ~ 20 | 0 | 0   | 0 | 0  | 0 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0    |   |
| 20 ~ 21 | 0 | 0   | 0 | 0  | 0 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 70 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0    |   |
| 21 ~ 22 | 0 | 0   | 0 | 0  | 0 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0    |   |
| 22 ~ 23 | 0 | 0   | 0 | 0  | 0 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0    |   |
| 23 ~ 24 | 0 | 0   | 0 | 0  | 0 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0    |   |
| 最大値     | 0 | 120 | 0 | 40 | 0 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 90 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 70 | 10 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 90  | 0    |   |
| 合 計     | 0 | 240 | 0 | 40 | 0 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 90 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 70 | 10 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 130 | 0    |   |
|         |   | •   |   |    |   |    |   | • |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |      |   |

| 最大需要電力 | 220 | (※30分デマント |
|--------|-----|-----------|
| 月合計    | 610 |           |

ド計量値)

5月

| 日   日   日   日   日   日   日   日   日   日   |         |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | (単位. | ,  |
|---|---------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|------|----|
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$  | 日 時     | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30   | 31 |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$  | 0 ~ 1   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$  | 1 ~ 2   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| $ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$   | 2 ~ 3   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$  | 3 ~ 4   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$  | 4 ~ 5   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$  | 5 ~ 6   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$  | 6 ~ 7   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 9 ~ 10   0 </td <td>7 ~ 8</td> <td>0</td> | 7 ~ 8   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$  | 8 ~ 9   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 11 ~ 12   0<  | 9 ~ 10  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 12 ~ 13   0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0   | 10 ~ 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 13 ~ 14 ~ 0 ~ 0 ~ 0 ~ 0 ~ 0 ~ 0 ~ 0 ~ 0 ~ 0 ~   | 11 ~ 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 14 ~ 15 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0   | 12 ~ 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 15 ~ 16   0<  | 13 ~ 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 16 ~ 17   0<  | 14 ~ 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 17 ~ 18 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0   | 15 ~ 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 18 ~ 19   0<  | 16 ~ 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 19 ~ 20   0<  | 17 ~ 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 20 ~ 21   0<  | 18 ~ 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 21 ~ 22 0<  | 19 ~ 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 22 ~ 23   0<  | 20 ~ 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 23 ~ 24 0<  | 21 ~ 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 最大値 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0   | 22 ~ 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
|   | 23 ~ 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 合計  | 最大値     | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
|   | 合 計     | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |

| 最大需要電力 | 0 | (※30分デマンド計量値) |
|--------|---|---------------|
| 月合計    | 0 |               |

東北部クリーンセンター 日別電力使用実績(取引用メータ値(30分値)の各時間毎合計値)

6月

(単位:kWh)

|        |     |    |     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |    |    | (半四. | , |
|--------|-----|----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----|----|------|---|
| 日 時    | 1   | 2  | 2   | 3     | 4     | 5     | 6     | 7     | 8     | 9     | 10    | 11    | 12    | 13    | 14    | 15    | 16    | 17    | 18    | 19    | 20    | 21    | 22    | 23    | 24    | 25    | 26    | 27    | 28 | 29 | 30   |   |
| 0 ~    | 1   | 0  | 0   | 0     | 2000  | 1550  | 1650  | 1550  | 1730  | 1620  | 1620  | 1640  | 1650  | 1650  | 1660  | 1640  | 1870  | 1690  | 1860  | 1730  | 1670  | 2890  | 1650  | 1780  | 1830  | 1780  | 1730  | 2930  | 0  | 0  | 0    |   |
| 1 ~ :  | 2   | 0  | 0   | 0     | 1750  | 1550  | 1660  | 1550  | 1730  | 1620  | 1630  | 1630  | 1630  | 1650  | 1630  | 1640  | 1850  | 1670  | 1870  | 1700  | 1670  | 2840  | 1620  | 1800  | 1820  | 1770  | 1720  | 3030  | 0  | 0  | 0    |   |
| 2 ~ :  | 3   | 0  | 0   | 0     | 1740  | 1540  | 1660  | 1540  | 1730  | 1620  | 1610  | 1640  | 1650  | 1640  | 1650  | 1610  | 1740  | 1660  | 1870  | 1690  | 1680  | 2790  | 1630  | 1800  | 1830  | 1760  | 1700  | 3020  | 0  | 0  | 0    |   |
| 3 ~    | 4   | 0  | 0   | 0     | 1720  | 1540  | 1640  | 1550  | 1720  | 1620  | 1630  | 1620  | 1620  | 1600  | 1640  | 1590  | 1690  | 1670  | 1860  | 1660  | 1660  | 2580  | 1610  | 1780  | 1820  | 1730  | 1690  | 3100  | 0  | 0  | 0    |   |
| 4 ~ !  | 5   | 0  | 0   | 0     | 1710  | 1590  | 1620  | 1540  | 1720  | 1610  | 1620  | 1610  | 1620  | 1610  | 1610  | 1600  | 1700  | 1640  | 1860  | 1700  | 1650  | 2490  | 1600  | 1780  | 1820  | 1720  | 1680  | 3070  | 0  | 0  | 0    |   |
| 5 ~    | ô   | 0  | 0   | 0     | 1740  | 1670  | 1620  | 1530  | 1720  | 1650  | 1630  | 1610  | 1600  | 1610  | 1610  | 1610  | 1700  | 1650  | 1850  | 1690  | 1640  | 2440  | 1610  | 1770  | 1820  | 1730  | 1660  | 3040  | 0  | 0  | 0    |   |
| 6 ~    | 7   | 0  | 0   | 0     | 1740  | 1730  | 1650  | 1620  | 1720  | 1660  | 1650  | 1660  | 1680  | 1660  | 1670  | 1650  | 1680  | 1710  | 1880  | 1690  | 1670  | 2480  | 1620  | 1790  | 1890  | 1770  | 1690  | 3080  | 0  | 0  | 0    |   |
| 7 ~ 8  | 3   | 0  | 0   | 0     | 1760  | 1730  | 1670  | 1620  | 1710  | 1670  | 1730  | 1700  | 1720  | 1720  | 1690  | 1410  | 1720  | 1750  | 1960  | 1800  | 1730  | 2460  | 1670  | 1820  | 1920  | 1810  | 1790  | 3120  | 0  | 0  | 0    |   |
| 8 ~ !  | Э   | 0  | 0   | 0     | 1890  | 1940  | 1970  | 1900  | 1750  | 1670  | 2030  | 2010  | 1990  | 1930  | 1940  | 390   | 1770  | 2110  | 2280  | 1990  | 1960  | 3280  | 1830  | 1830  | 2030  | 2010  | 1920  | 3290  | 0  | 0  | 0    |   |
| 9 ~ 1  | 0   | 0  | 0   | 0     | 2380  | 2270  | 2510  | 2220  | 2010  | 1670  | 2280  | 2460  | 2610  | 2430  | 2470  | 0     | 1750  | 2700  | 2770  | 2440  | 2400  | 3390  | 2080  | 1860  | 2330  | 2450  | 2440  | 3620  | 0  | 0  | 0    |   |
| 10 ~ 1 | 1   | 0  | 0   | 1930  | 2370  | 2290  | 2530  | 2210  | 2020  | 1680  | 2320  | 2420  | 2500  | 2380  | 2460  | 0     | 1760  | 2700  | 2650  | 2290  | 2930  | 2940  | 2090  | 1860  | 2360  | 2480  | 2870  | 3800  | 0  | 0  | 0    |   |
| 11 ~ 1 | 2   | 0  | 0   | 3510  | 2310  | 2300  | 2440  | 2340  | 2050  | 1690  | 2320  | 2370  | 2390  | 2350  | 2330  | 0     | 1770  | 2640  | 2620  | 2230  | 3020  | 2740  | 2100  | 1870  | 2360  | 2390  | 2970  | 3550  | 0  | 0  | 0    |   |
| 12 ~ 1 | 3   | 0  | 0   | 3290  | 2270  | 2290  | 2360  | 2350  | 1760  | 1680  | 2290  | 2290  | 2220  | 2230  | 2160  | 0     | 1760  | 2590  | 2550  | 2230  | 2970  | 2280  | 2200  | 1880  | 2300  | 2290  | 2920  | 3450  | 0  | 0  | 0    |   |
| 13 ~ 1 | 4   | 0  | 0   | 3300  | 2390  | 2320  | 2500  | 2380  | 1980  | 1680  | 2310  | 2480  | 2390  | 2430  | 2440  | 0     | 1900  | 2750  | 2740  | 2350  | 3110  | 2400  | 2230  | 1880  | 2310  | 2430  | 3050  | 510   | 0  | 0  | 0    |   |
| 14 ~ 1 | 5   | 0  | 0   | 3190  | 2350  | 2310  | 2510  | 2340  | 1980  | 1670  | 2370  | 2540  | 2390  | 2440  | 2450  | 0     | 1750  | 2770  | 2770  | 2500  | 3120  | 2360  | 2220  | 1860  | 2330  | 2310  | 3100  | 0     | 0  | 0  | 0    |   |
| 15 ~ 1 | 6   | 0  | 0   | 3120  | 2290  | 2280  | 2440  | 2330  | 1980  | 1690  | 2360  | 2410  | 2520  | 2350  | 2330  | 0     | 1760  | 2580  | 2740  | 2340  | 3120  | 2150  | 2220  | 1860  | 2320  | 2310  | 2790  | 0     | 0  | 0  | 0    |   |
| 16 ~ 1 | 7   | 0  | 0   | 2850  | 1890  | 2110  | 2130  | 2050  | 1920  | 1690  | 2070  | 1980  | 2360  | 2120  | 2050  | 0     | 1740  | 2360  | 2230  | 2280  | 2780  | 1920  | 2130  | 1880  | 2110  | 2120  | 2730  | 0     | 0  | 0  | 0    |   |
| 17 ~ 1 | 8   | 0  | 0   | 2560  | 1680  | 1690  | 1700  | 1870  | 1710  | 1670  | 1780  | 1780  | 1780  | 1790  | 1760  | 0     | 1760  | 2000  | 1830  | 1860  | 2410  | 1730  | 1910  | 1860  | 1840  | 1850  | 2500  | 0     | 0  | 0  | 0    |   |
| 18 ~ 1 | 9   | 20 | 0   | 2440  | 1670  | 1660  | 1630  | 1860  | 1690  | 1690  | 1690  | 1790  | 1760  | 1760  | 1750  | 100   | 1760  | 1960  | 1800  | 1770  | 2420  | 1690  | 1830  | 1870  | 1820  | 1820  | 2460  | 0     | 0  | 0  | 0    |   |
| 19 ~ 2 | 0   | 0  | 0   | 2330  | 1680  | 1670  | 1630  | 1840  | 1650  | 1640  | 1710  | 1730  | 1750  | 1720  | 1700  | 550   | 1740  | 1940  | 1770  | 1740  | 2480  | 1700  | 1770  | 1870  | 1820  | 1790  | 2570  | 0     | 0  | 0  | 0    |   |
| 20 ~ 2 | 1   | 0  | 0   | 2480  | 1650  | 1680  | 1610  | 1850  | 1660  | 1620  | 1660  | 1730  | 1710  | 1710  | 1650  | 1160  | 1750  | 1920  | 1740  | 1760  | 2590  | 1680  | 1760  | 1880  | 1810  | 1760  | 2680  | 0     | 0  | 0  | 0    |   |
| 21 ~ 2 | 2   | 0  | 0   | 2750  | 1660  | 1640  | 1560  | 1850  | 1680  | 1630  | 1640  | 1700  | 1700  | 1710  | 1640  | 1800  | 1730  | 1890  | 1740  | 1720  | 2700  | 1670  | 1760  | 1870  | 1770  | 1750  | 2790  | 0     | 0  | 0  | 0    |   |
| 22 ~ 2 | 3   | 0  | 0   | 2070  | 1620  | 1650  | 1550  | 1840  | 1650  | 1600  | 1650  | 1670  | 1700  | 1670  | 1640  | 1870  | 1690  | 1870  | 1730  | 1720  | 2650  | 1660  | 1770  | 1860  | 1770  | 1730  | 2760  | 0     | 0  | 0  | 0    |   |
| 23 ~ 2 | 4   | 0  | 0   | 2240  | 1580  | 1650  | 1550  | 1730  | 1640  | 1610  | 1630  | 1630  | 1650  | 1650  | 1650  | 1890  | 1680  | 1860  | 1720  | 1660  | 2650  | 1640  | 1770  | 1860  | 1780  | 1720  | 2730  | 0     | 0  | 0  | 0    |   |
| 最大值    | i : | 20 | 0   | 3510  | 2390  | 2320  | 2530  | 2380  | 2050  | 1690  | 2370  | 2540  | 2610  | 2440  | 2470  | 1890  | 1900  | 2770  | 2770  | 2500  | 3120  | 3390  | 2230  | 1880  | 2360  | 2480  | 3100  | 3800  | 0  | 0  | 0    |   |
| 合 計    |     | 20 | 0 3 | 38060 | 45840 | 44650 | 45790 | 45460 | 42910 | 39650 | 45230 | 46100 | 46590 | 45810 | 45580 | 20510 | 42020 | 50080 | 50690 | 46540 | 56680 | 56200 | 44680 | 44170 | 47810 | 47280 | 56940 | 42610 | 0  | 0  | 0    |   |
|        |     |    |     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |    |    |      |   |

| 最大需要電力 | 3,990     |
|--------|-----------|
| 日合計    | 1 137 900 |

7月

(単位:kWh)

|         |    |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | (単位. | ,   |
|---------|----|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|------|-----|
| 日 時     | 1  | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30   | 31  |
| 0 ~ 1   | 0  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0   |
| 1 ~ 2   | 0  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0   |
| 2 ~ 3   | 0  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0   |
| 3 ~ 4   | 0  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0   |
| 4 ~ 5   | 0  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0   |
| 5 ~ 6   | 0  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0   |
| 6 ~ 7   | 0  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0   |
| 7 ~ 8   | 0  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0   |
| 8 ~ 9   | 0  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0   |
| 9 ~ 10  | 0  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0   |
| 10 ~ 11 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0   |
| 11 ~ 12 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0   |
| 12 ~ 13 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0   |
| 13 ~ 14 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 110 |
| 14 ~ 15 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0   |
| 15 ~ 16 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0   |
| 16 ~ 17 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0   |
| 17 ~ 18 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0   |
| 18 ~ 19 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0   |
| 19 ~ 20 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0   |
| 20 ~ 21 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0   |
| 21 ~ 22 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0   |
| 22 ~ 23 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0   |
| 23 ~ 24 | 0  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0   |
| 最大値     | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 110 |
| 合 計     | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 110 |
|         |    |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |     |

| 最大需要電力 | 200 | (※ |
|--------|-----|----|
| 月合計    | 150 |    |

8月

| 日   日   日   日   日   日   日   日   日   日   |         |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | (単位. | ,  |
|---|---------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|------|----|
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$  | 日 時     | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30   | 31 |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$  | 0 ~ 1   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$  | 1 ~ 2   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| $ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$   | 2 ~ 3   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$  | 3 ~ 4   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$  | 4 ~ 5   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$  | 5 ~ 6   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$  | 6 ~ 7   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 9 ~ 10   0 </td <td>7 ~ 8</td> <td>0</td> | 7 ~ 8   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$  | 8 ~ 9   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 11 ~ 12   0<  | 9 ~ 10  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 12 ~ 13   0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0   | 10 ~ 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 13 ~ 14 ~ 0 ~ 0 ~ 0 ~ 0 ~ 0 ~ 0 ~ 0 ~ 0 ~ 0 ~   | 11 ~ 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 14 ~ 15 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0   | 12 ~ 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 15 ~ 16   0<  | 13 ~ 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 16 ~ 17   0<  | 14 ~ 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 17 ~ 18 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0   | 15 ~ 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 18 ~ 19   0<  | 16 ~ 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 19 ~ 20   0<  | 17 ~ 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 20 ~ 21   0<  | 18 ~ 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 21 ~ 22 0<  | 19 ~ 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 22 ~ 23   0<  | 20 ~ 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 23 ~ 24 0<  | 21 ~ 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 最大値 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0   | 22 ~ 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
|   | 23 ~ 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 合計  | 最大値     | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
|   | 合 計     | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |

| 最大需要電力 | 0 | (※30分デマンド計量値) |
|--------|---|---------------|
| 月合計    | 0 |               |

9月

(単位:kWh)

| H  |         |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | (単位. | , |
|--|---------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|------|---|
| 1 ~ 2 ~ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0  | 日 時     | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30   |   |
| 2 ~ 3   0 <td>0 ~ 1</td> <td>0</td> <td></td> | 0 ~ 1   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 3 ~ 4   0 <td>1 ~ 2</td> <td>0</td> <td></td> | 1 ~ 2   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 4 ~ 5 5   0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0  | 2 ~ 3   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 5 ~ 6   0 <td>3 ~ 4</td> <td>0</td> <td></td> | 3 ~ 4   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 6 ~ 7 ~ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0  | 4 ~ 5   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 7 ~ 8 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0  | 5 ~ 6   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 8 ~ 9   0 <td>6 ~ 7</td> <td>0</td> <td></td> | 6 ~ 7   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 9 ~ 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0   | 7 ~ 8   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 10 ~ 11   0 ~ 0  | 8 ~ 9   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 11 ~ 12   0<   | 9 ~ 10  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 12 ~ 13   0<   | 10 ~ 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 13 ~ 14   0<   | 11 ~ 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 14 ~ 15   0<   | 12 ~ 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 15 ~ 16   0<   | 13 ~ 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 16 ~ 17   0<   | 14 ~ 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 17 ~ 18   0<   | 15 ~ 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 18 ~ 19 0<   | 16 ~ 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 19 ~ 20   0<   | 17 ~ 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 20 ~ 21   0<   | 18 ~ 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 21 ~ 22 0<   | 19 ~ 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 22 ~ 23 0<   | 20 ~ 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 23 ~ 24 0<   | 21 ~ 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | ] |
| 最大値 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0  | 22 ~ 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
|  | 23 ~ 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 습計 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이   | 最大値     | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
|  | 合 計     | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |

| 最大需要電力 | 0 | (※30分デ |
|--------|---|--------|
| 月合計    | 0 |        |

10月

(単位:kWh)

| 日 時     | 1   | 2 | 3        | 4 | 5 | 6 | 7        | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19  | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30  | 31 |
|---------|-----|---|----------|---|---|---|----------|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|
|         | ' 0 | 0 | <u> </u> | 4 | 3 | 0 | 1        |   |   |    |    | 12 |    | 14 | 13 | 0  | 17 | 10 | 19  | 0  | 21 | 0  | 23 |    | 20 |    |    |    | 29 | 30  | 31 |
| 0 ~ 1   |     |   | -        | 0 | - |   | 0        | _ | 0 | 0  | 0  |    |    | -  |    | U  |    |    | -   | 0  | 0  | -  | -  | 0  |    | 0  | 0  | 0  |    |     | -  |
| 1 ~ 2   | 0   | 0 | 0        | 0 | 0 | 0 | 0        | - | 0 | 0  | 0  | 0  | _  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | - 0 | 0  |
| 2 ~ 3   | 0   | 0 | 0        | 0 | 0 | 0 | 0        | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 3 ~ 4   | 0   | 0 | 0        | 0 | 0 | 0 | 0        | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 4 ~ 5   | 0   | 0 | 0        | 0 | 0 | 0 | 0        | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 5 ~ 6   | 0   | 0 | 0        | 0 | 0 | 0 | 0        | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 6 ~ 7   | 0   | 0 | 0        | 0 | 0 | 0 | 0        | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 7 ~ 8   | 0   | 0 | 0        | 0 | 0 | 0 | 0        | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 8 ~ 9   | 0   | 0 | 0        | 0 | 0 | 0 | 0        | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 9 ~ 10  | 0   | 0 | 0        | 0 | 0 | 0 | 0        | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 10 ~ 11 | 0   | 0 | 0        | 0 | 0 | 0 | 0        | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 11 ~ 12 | 0   | 0 | 0        | 0 | 0 | 0 | 0        | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 12 ~ 13 | 0   | 0 | 0        | 0 | 0 | 0 | 0        | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 13 ~ 14 | 0   | 0 | 0        | 0 | 0 | 0 | 0        | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 120 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 14 ~ 15 | 0   | 0 | 0        | 0 | 0 | 0 | 0        | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 15 ~ 16 | 0   | 0 | 0        | 0 | 0 | 0 | 0        | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 16 ~ 17 | 0   | 0 | 0        | 0 | 0 | 0 | 0        | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 17 ~ 18 | 0   | 0 | 0        | 0 | 0 | 0 | 0        | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 18 ~ 19 | 0   | 0 | 0        | 0 | 0 | 0 | 0        | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 19 ~ 20 | 0   | 0 | 0        | 0 | 0 | 0 | 0        | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 20 ~ 21 | 0   | 0 | 0        | 0 | 0 | 0 | 0        | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 21 ~ 22 | 0   | 0 | 0        | 0 | 0 | 0 | 0        | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 22 ~ 23 | 0   | 0 | 0        | 0 | 0 | 0 | 0        | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 23 ~ 24 | 0   | 0 | 0        | 0 | 0 | 0 | 0        | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 最大値     | 0   | 0 | 0        | 0 | 0 | 0 | 0        | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 120 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 合 計     | 0   | 0 | 0        | 0 | 0 | 0 | 0        | 0 |   | 0  | 0  | 0  |    | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 120 |    | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
|         |     |   |          | 1 |   | 1 | <u> </u> | 1 |   | -  |    |    |    |    |    |    | _  |    |     |    | _  |    |    | _  | _  | _  |    |    | -  |     |    |

| 最大需要電力 | 230 | (※30分デマン |
|--------|-----|----------|
| 月合計    | 120 |          |

11月

| 日   日   日   日   日   日   日   日   日   日   |         |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | (単位. | , |
|---|---------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|------|---|
| 1 ~ 2 ~ 8 ~ 8 ~ 8 ~ 8 ~ 8 ~ 8 ~ 8 ~ 8 ~ 8   | 日 時     | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30   |   |
| Ref   | 0 ~ 1   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 3 ~ 4 ~ 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0  | 1 ~ 2   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
|   | 2 ~ 3   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 5 ~ 6   0 <td>3 ~ 4</td> <td>0</td> <td></td>  | 3 ~ 4   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 8 ~ 7 ~ 7 ~ 8 ~ 8 ~ 7 ~ 9 ~ 9 ~ 9 ~ 9 ~ 9 ~ 9 ~ 9 ~ 9 ~ 9   | 4 ~ 5   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| R   | 5 ~ 6   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 8   -9   10     | 6 ~ 7   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| Ref   Ref | 7 ~ 8   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 10 ~ 11   10 ~ 10 ~ 10   10 ~ 10 ~ 10   | 8 ~ 9   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 11   12   13   14   15   16   16   17   18   18   18   18   18   18   18  | 9 ~ 10  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 12 ~ 13   0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0   | 10 ~ 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 13 ~ 14   0<  | 11 ~ 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 14 ~ 15   0<  | 12 ~ 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 15 ~ 16   0<  | 13 ~ 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 16 ~ 17   0<  | 14 ~ 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 17 ~ 18 ~ 0   0 ~ 0   | 15 ~ 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 18 ~ 19   0<  | 16 ~ 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 19 ~ 20   0<  | 17 ~ 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 20 ~ 21   0<  | 18 ~ 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 21 ~ 22 0<  | 19 ~ 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | ] |
| 22 ~ 23 0<  | 20 ~ 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 23 ~ 24 0<  | 21 ~ 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
| 最大値 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0   | 22 ~ 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
|   | 23 ~ 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
|   | 最大値     | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |
|   | 合 計     | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    |   |

| 最大需要電力 | 0 | (※30分デマンド計量値) |
|--------|---|---------------|
| 月合計    | 0 |               |

12月

(単位:kWh)

| -       | -   | -   |   |   |   |     |     |   |     |     |    | 1  |    |    | 1  |    |    |    |    |    |    | 1  |    | 1  | 1   |    | -  |    | -     | \+ IZ. | <del></del> |
|---------|-----|-----|---|---|---|-----|-----|---|-----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|----|----|-------|--------|-------------|
| 日 時     | 1   | 2   | 3 | 4 | 5 | 6   | 7   | 8 | 9   | 10  | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25  | 26 | 27 | 28 | 29    | 30     | 31          |
| 0 ~ 1   | 0   | 0   | 0 | 0 | c | ) ( | 0   | C | 0   | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0     | 1840   | 1570        |
| 1 ~ 2   | 0   | 0   | 0 | 0 | c | ) ( | 0 0 | C | 0   | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0     | 1830   | 1560        |
| 2 ~ 3   | 0   | 0   | 0 | 0 | C | ) ( | 0   | C | 0   | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0     | 1810   | 1560        |
| 3 ~ 4   | 0   | 0   | 0 | 0 | c | ) ( | 0   | C | 0   | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0     | 1790   | 1560        |
| 4 ~ 5   | 0   | 0   | 0 | 0 | C | ) ( | 0 0 |   | 0   | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0     |        | 1560        |
| 5 ~ 6   | 0   | 0   | 0 | 0 | C | ) ( | 0 0 |   | 0   | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0     |        | 1560        |
| 6 ~ 7   | 0   | 0   | 0 | 0 | C | ) ( | 0 0 |   | 0   | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 10 | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0     |        | 1570        |
| 7 ~ 8   | 0   | 0   | 0 | 0 | C | ) ( | 0 0 |   | 0 0 | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |    | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0     |        | 1580        |
| 8 ~ 9   | 0   | 0   | 0 | 0 | c | ) ( | 0 0 |   | 0 0 | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0     |        | 1580        |
| 9 ~ 10  | 0   | 0   | 0 | 0 |   | ) ( | 0 0 |   | 0 0 | 0   | 0  |    | 0  |    |    |    | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |    | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0     |        | 1590        |
| 10 ~ 11 | 0   | 0   | 0 | 0 | C | ) ( | 0 0 |   | 0   | 0   | 0  | 0  | 0  |    |    |    | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |    | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0     |        | 1590        |
| 11 ~ 12 | 0   | 0   | 0 | 0 |   | ) ( | 0 0 |   | 0 0 | 0   | 0  | 0  | 0  |    | 0  |    | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |    | 0  |     |    | 0  | 0  | 1840  |        | 1570        |
| 12 ~ 13 | 0   | 0   | 0 | 0 | C | ) ( | 0 0 |   | 0   | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  |    |    | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |    | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 3470  |        | 1580        |
| 13 ~ 14 | 0   | 0   | 0 | 0 |   |     |     |   | 0   | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    | 0  | 0   |    | 0  | 0  | 3440  |        | 1560        |
| 14 ~ 15 | 0   | 0   | 0 | 0 | C | ) ( | 0 0 |   | 0 0 | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |    | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 3240  |        | 1570        |
| 15 ~ 16 | 0   | 0   | 0 | 0 |   |     | 0 0 |   | 0 0 | 0   | 0  |    |    |    |    |    | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |    |    |     |    | 0  | 0  | 3040  |        | 1590        |
| 16 ~ 17 | 0   | 0   | 0 | 0 |   |     | 0 0 |   | 0 0 | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    | 0  | 0   |    | 0  | 0  | 2850  |        | 1440        |
| 17 ~ 18 | 0   | 0   | 0 | 0 | 0 | ) ( | 0 0 |   | 0 0 | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |    | 0  | 0   |    | 0  | 0  | 2640  |        |             |
| 18 ~ 19 | 0   | 0   | 0 | 0 |   |     | 0 0 | - |     | 0   | 0  |    | 0  | 0  | 0  |    | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    | 0  |     |    | 0  | 0  | 2520  |        |             |
| 19 ~ 20 | 0   | 0   | 0 | 0 |   | ) ( | 0 0 |   | 0   | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 2360  | 1680   | 1220        |
| 20 ~ 21 | 0   | 0   | 0 | 0 |   |     | , , |   | 0 0 | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |    | 0  |     | Ü  | 0  | 0  | 2200  |        |             |
| 21 ~ 22 | 0   | 0   | 0 | 0 | _ |     | 0 0 |   | 0 0 | 0   | 0  |    | 0  | 0  | 0  |    |    | 0  | 0  | 0  | 0  |    |    | 0  |     |    | 0  | 0  | 2320  | 1630   | 1180        |
| 22 ~ 23 | 0   | 0   | 0 | 0 |   |     | 0 0 |   |     | 0   | 0  |    | 0  |    | 0  |    | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |    |    |     |    | 0  | 0  | 2280  |        |             |
| 23 ~ 24 | 0   | 0   | 0 | 0 |   |     | 0 0 |   |     | , i |    |    |    |    |    |    |    | 0  | 0  |    |    |    |    |    |     |    | 0  | 0  | 1930  | 1600   | 1190        |
| 最大値     | 0   | 0   | 0 | 0 | 0 |     | i e |   |     |     |    |    |    |    | 0  |    | 0  | 0  | 0  |    |    |    |    |    | i e | i  | 0  | 0  | 3470  |        |             |
| 合 計     | 0   | 0   | 0 | 0 | 0 | (   | 0   | 0 | 0   | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 10 | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 34130 | 44160  | 35020       |
|         | - I | l l | ı |   |   | 1   |     |   |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    | ·  | 1  | ·  |    |    |    |     |    |    |    |       |        |             |

| ( | 3,500   | 最大需要電力 |
|---|---------|--------|
|   | 113 320 | 日合計    |

#### 令和7年

1月

(単位:kWh)

|      |             |       |       |       |       |       |       |   |   |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | (単位. | ,  |
|------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|---|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|------|----|
| 日    | 時           | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30   | 31 |
| 0 -  | <b>~</b> 1  | 1180  | 1200  | 1180  | 1190  | 1650  | 2690  | 0 | 0 | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 1 -  | ~ 2         | 1200  | 1190  | 1190  | 1190  | 1670  | 2890  | 0 | 0 | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 2    | <b>~</b> 3  | 1190  | 1180  | 1190  | 1190  | 1660  | 2960  | 0 | 0 | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 3 -  | ~ 4         | 1190  | 1180  | 1190  | 1180  | 1670  | 2970  | 0 | 0 | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 4 -  | <b>~</b> 5  | 1190  | 1180  | 1180  | 1180  | 1660  | 2980  | 0 | 0 | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 5 -  | <b>~</b> 6  | 1190  | 1190  | 1200  | 1190  | 1680  | 3160  | 0 | 0 | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 6    | ~ 7         | 1190  | 1190  | 1200  | 1190  | 1670  | 3240  | 0 | 0 | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 7 -  | ~ 8         | 1180  | 1180  | 1180  | 1200  | 1680  | 3080  | 0 | 0 | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 8 -  | ~ 9         | 1200  | 1200  | 1200  | 1210  | 1700  | 3180  | 0 | 0 | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 9 -  | ~ 10        | 1210  | 1190  | 1190  | 1240  | 1810  | 3330  | 0 | 0 | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 10 - | <b>~</b> 11 | 1200  | 1180  | 1190  | 1390  | 2340  | 3290  | 0 | 0 | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 11 - | ~ 12        | 1190  | 1190  | 1190  | 1550  | 2350  | 3720  | 0 | 0 | 230 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 12 - | ~ 10        | 1190  | 1200  | 1180  | 1570  | 2410  | 3240  | 0 | 0 | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 13 - | <b>~</b> 14 | 1200  | 1190  | 1180  | 1590  | 2390  | 3310  | 0 | 0 | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 14 - | <b>~</b> 18 | 1190  | 1200  | 1180  | 1660  | 2420  | 820   | 0 | 0 | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 15 - | ~ 16        | 1190  | 1190  | 1170  | 1790  | 2440  | 0     | 0 | 0 | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 16   | <b>~</b> 17 | 1180  | 1180  | 1190  | 1760  | 2370  | 0     | 0 | 0 | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 17 - | ~ 18        | 1190  | 1190  | 1200  | 1760  | 2410  | 0     | 0 | 0 | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 18 - | ~ 19        | 1180  | 1190  | 1200  | 1750  | 2480  | 0     | 0 | 0 | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 19 - | ~ 20        | 1190  | 1190  | 1200  | 1760  | 2490  | 0     | 0 | 0 | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 20 - | ~ 2         | 1200  | 1190  | 1200  | 1730  | 2560  | 0     | 0 | 0 | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 21 - | ~ 22        | 1180  | 1190  | 1210  | 1690  | 2550  | 0     | 0 | 0 | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 22   | ~ 23        | 1190  | 1180  | 1200  | 1660  | 2740  | 0     | 0 | 0 | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 23 - | ~ 24        | 1180  | 1190  | 1200  | 1660  | 3040  | 0     | 0 | 0 | 0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 最力   | 大 値         | 1210  | 1200  | 1210  | 1790  | 3040  | 3720  | 0 | 0 | 230 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
| 合    | 計           | 28570 | 28530 | 28590 | 35280 | 51840 | 44860 | 0 | 0 | 230 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0    | 0  |
|      |             | •     | •     |       | •     | •     | •     |   |   |     |    |    |    |    |    | •  |    | -  | -  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |

| 最大需要電力 | 4,040   |
|--------|---------|
| 月合計    | 217,900 |

令和7年

2月

|         |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | (早 | 位:kWh) |
|---------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--------|
| 日 時     | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |    |        |
| 0 ~ 1   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |        |
| 1 ~ 2   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |        |
| 2 ~ 3   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |        |
| 3 ~ 4   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |        |
| 4 ~ 5   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |        |
| 5 ~ 6   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |        |
| 6 ~ 7   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |        |
| 7 ~ 8   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |        |
| 8 ~ 9   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |        |
| 9 ~ 10  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |        |
| 10 ~ 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |        |
| 11 ~ 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |        |
| 12 ~ 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |        |
| 13 ~ 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |        |
| 14 ~ 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |        |
| 15 ~ 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |        |
| 16 ~ 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |        |
| 17 ~ 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |        |
| 18 ~ 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |        |
| 19 ~ 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |        |
| 20 ~ 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |        |
| 21 ~ 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |        |
| 22 ~ 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |        |
| 23 ~ 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |        |
| 最大値     | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |        |
| 合 計     | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |        |

| 最大需要電力 | 0 | (※30分デマンド計量値) |
|--------|---|---------------|
| 月合計    | 0 |               |

令和7年

3月

| 日 時     | 1   | 2   | 3        | 4   | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30  | 31 |
|---------|-----|-----|----------|-----|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|
| 0 ~ 1   | ' 0 | - 0 | <u> </u> | 4 0 | 3 | 0 | , |   |   | 0  |    | 12 |    | 14 | 13 | 0  | 17 | 10 | 19 | 0  | 21 | 0  | 23 | 0  | 20 |    | 0  |    | 29 | 30  | 31 |
|         |     |     | -        | 0   | U | 0 |   | _ | 0 |    | 0  |    |    | 0  | Ŭ  | 0  |    |    | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  |    |    | 0  | -  | 0  |    |     | 0  |
| 1 ~ 2   | 0   | 0   | - 0      | 0   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | _  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | - 0 | 0  |
| 2 ~ 3   | 0   | 0   | 0        | 0   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | - 0 | 0  |
| 3 ~ 4   | 0   | 0   | 0        | 0   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 4 ~ 5   | 0   | 0   | 0        | 0   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 5 ~ 6   | 0   | 0   | 0        | 0   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 6 ~ 7   | 0   | 0   | 0        | 0   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 7 ~ 8   | 0   | 0   | 0        | 0   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 8 ~ 9   | 0   | 0   | 0        | 0   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 9 ~ 10  | 0   | 0   | 0        | 0   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 10 ~ 11 | 0   | 0   | 0        | 0   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 11 ~ 12 | 0   | 0   | 0        | 0   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 12 ~ 13 | 0   | 0   | 0        | 0   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 13 ~ 14 | 0   | 0   | 0        | 0   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 14 ~ 15 | 0   | 0   | 0        | 0   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 15 ~ 16 | 0   | 0   | 0        | 0   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 16 ~ 17 | 0   | 0   | 0        | 0   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 17 ~ 18 | 0   | 0   | 0        | 0   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 18 ~ 19 | 0   | 0   | 0        | 0   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 19 ~ 20 | 0   | 0   | 0        | 0   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 20 ~ 21 | 0   | 0   | 0        | 0   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 21 ~ 22 | 0   | 0   | 0        | 0   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 22 ~ 23 | 0   | 0   | 0        | 0   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 23 ~ 24 | 0   | 0   | n        | 0   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 最大値     | 0   | 0   | n        | 0   | 0 | n | 0 |   | 0 | 0  | 0  | 0  |    | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | n  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0  |
| 合 計     | n   | n   | <u> </u> | 0   | n | n | n | 0 |   | 0  | 0  | 0  |    | n  | 0  | 0  | 0  | 0  | n  | 0  | 0  | n  | n  | 0  | 0  | n  | n  | 0  | 0  | 0   |    |
|         | U   | U   | U        | 1   | 0 | U | U | U | U | U  | J  | U  | U  | U  | U  | U  | J  | J  | U  | U  | U  | U  | U  | J  | U  | U  | U  | U  | J  | U   | J  |

| 最大需要電力 | 10 | (※30分デマンド計量値 |
|--------|----|--------------|
| 月合計    | 0  |              |