

入 札 説 明 書

件 名

仙台市消防局庁舎ほか17か所電力需給

仙 台 市

この入札説明書は、政府調達に関する協定（平成7年条約第23号）、地方自治法（昭和22年法律第67号）、地方自治法施行令（昭和22年政令第16号。以下「施行令」という。）、地方公共団体の物品等又は特定役務の調達手続の特例を定める政令（平成 7年政令第 372号）、仙台市契約規則（昭和39年仙台市規則第47号。以下「規則」という。）、物品等又は特定役務の調達手続の特例を定める規則（平成 7年仙台市規則第93号。以下「特例規則」という。）、仙台市入札契約暴力団等排除要綱（平成20年10月31日市長決裁。以下「要綱」という。）、本件の調達に係る入札公告（以下「入札公告」という。）のほか、本市が発注する調達契約に関し一般競争入札に参加しようとする者（以下「入札参加者」という。）が熟知し、かつ、遵守しなければならない一般的事項を明らかにするものである。

1 公告日 令和5年6月2日

2 入札担当部局、問合せ先及び契約条項を示す場所

- (1) 所在地：〒980-8671 仙台市青葉区国分町三丁目7番1号
- (2) 担当課：仙台市財政局財政部契約課物品契約係 電話022-214-8124
- (3) 調達責任者：仙台市長

3 競争入札に付する事項

- (1) 件名及び数量 **仙台市消防局庁舎ほか17か所電力需給**
3,500,500キロワットアワー（予定）
- (2) 案件内容 別添仕様書のとおり
- (3) 履行場所 別添仕様書のとおり
- (4) 契約期間 令和5年10月1日から令和6年9月30日まで
（地方自治法第234条の3の規定に基づく長期継続契約）

4 入札参加者に必要な資格

一般競争入札参加申請書の提出期限の日から開札の時までの期間において、次に掲げる要件をすべて満たす者で、本市の審査により本入札の入札参加者に必要な資格があると認められた者とする。

- (1) 仙台市における令和5・6・7年度競争入札参加資格(物品)の認定を受けている者であること。
また、当該資格において営業種目を「**その他の物品販売**」で登録している者であること。
- (2) 施行令第167条の4第1項各号に該当する者でないこと。
- (3) 要綱別表に掲げる措置要件に該当しないこと。
- (4) 有資格業者に対する指名停止に関する要綱第2条第1項の規定による指名停止を受けていないこと。
- (5) 会社更生法(平成14年法律第154号)に基づく更生手続開始の申立中又は更生手続中でないこと。
- (6) 民事再生法(平成11年法律第225号)に基づく再生手続開始の申立中又は再生手続中でないこと。
- (7) 資本金10,000,000円以上であること。
- (8) 電気事業法(昭和39年法律第170号)第2条第1項第3号の規定に基づく小売電気事業者としての登録を受けた者であること。
- (9) 事故発生時等緊急対応が必要な場合に、対応可能な体制が整備されていること。

5 入札参加者に必要な資格の確認等

- (1) 本入札の参加希望者は、4に掲げる入札参加者に必要な資格を有することを証明するため、

次に従い、一般競争入札参加申請書（添付書類の提出が必要な場合はそれらを含む。以下「申請書類」という。）を提出し、本市から入札参加者に必要な資格の有無について確認を受けなければならない。

4 (1) の認定を受けていない者も次に従い申請書類を提出することができる。この場合において、4 に掲げる事項のうち4 (1) 以外の事項を満たしているときは、開札の時ににおいて4 (1) に掲げる事項を満たしていることを条件として入札参加者に必要な資格があることを確認するものとする。当該確認を受けた者が本入札に参加するためには、開札の時ににおいて4 (1) に掲げる事項を満たしていなければならない。6 (1) 又は(3) の手続きが必要であることに留意すること。

なお、期限までに申請書類を提出しない者及び入札参加者に必要な資格がないと認められた者は、本入札に参加することができない。

ア 申請書類：① 一般競争入札参加申請書

（添付書類）

② 4 (8) に該当することを証する書類（経済産業大臣からの登録通知の写し等）

③ 安定供給確約書（別添様式1）

イ 提出期間：令和5年6月2日から令和5年6月19日まで（持参の場合は、土曜日、日曜日及び祝日を除く毎日午前9時から正午まで及び午後1時から午後5時まで。郵送の場合は、令和5年6月19日を受領期限とする。）

ウ 提出場所：〒980-8671 仙台市青葉区国分町三丁目7番1号

仙台市財政局財政部契約課物品契約係 電話022-214-8124

エ 提出方法：持参又は配達証明付き書留で郵送すること。

なお、事前に電話連絡をしたうえで郵送すること。

(2) 入札参加者に必要な資格の確認は、上記の提出期限の日以後、本市の審査により行うものとし、その結果は令和5年6月29日までに通知する。なお、本入札への参加資格があると認められた者に対しては本入札に係る「一般競争入札参加資格認定通知書」を交付する。

(3) 上記(2)に示す「一般競争入札参加資格認定通知書」を交付された者であっても、開札が終了するまでは、入札を辞退することができる。入札を辞退するときは、辞退届（任意様式）を上記(1)ウの場所に提出すること。入札参加者又はその代理人として入札室に入室した者が入札室内で辞退届を提出した場合は、即時に入札室を退室すること。また、当該入札の辞退を表明している入札書を投函した場合（辞退届その他の書類を投函した場合も含む。）は、無効の入札書を投函したものとみなす。

6 令和5・6・7年度競争入札参加資格(物品)の認定を受けていない者の手続き

(1) 本入札の参加希望者で、令和5・6・7年度競争入札参加資格(物品)の認定を受けておらず、4 (1) に掲げる要件を満たさない者は、次に従い当該資格審査申請を行うことができる。

ア 提出書類：仙台市ホームページで確認すること。

<https://www.city.sendai.jp/keyaku-kanri/download/bunyabetsu/keyaku/shikakutoroku/buppin.html>

イ 提出期間：令和5年6月2日から令和5年6月9日まで（土曜日、日曜日及び祝日を除く毎日午前9時から正午まで及び午後1時から午後5時まで。郵送の場合は、令和5年6月9日を受領期限とする。）

ウ 提出場所：5 (1) ウに同じ。

エ 提出方法：持参又は配達証明付き書留で郵送すること。なお、事前に電話連絡をしたうえで

で郵送すること。

- (2) 令和5・6・7年度競争入札参加資格(物品)の認否の決定は、上記の提出期限の日以後、本市の審査により行うものとし、その結果は認否の決定後に通知する。
- (3) 4(1)に掲げる令和5・6・7年度競争入札参加資格(物品)の認定を受けている者で、4(1)に掲げる営業種目の登録をしていない者は、営業種目の追加を行うことができる。営業種目の追加を行う者は、5(1)に掲げる入札参加申請書等の提出に併せて、「入札参加資格登録事項変更届(様式第10号)」を提出すること(「変更事項」欄に「種目の追加」と記入し、「変更後」欄に追加する営業種目名を記入すること。なお、営業に関し、法令上の許可・登録を必要とする業種の場合は許可(登録)証明書の写しを添付すること)。なお、当該変更届の様式を掲載しているホームページのアドレスは次のとおり。

<https://www.city.sendai.jp/keyaku-kanri/download/bunyabetsu/keyaku/shikakutoroku/henko.html>

7 仕様書に対する質問

- (1) 本入札の参加希望者で、別添仕様書に対する質問(見積に必要な事項に限る。)がある場合は、次に従い提出すること。
- ア 提出書類：質疑応答書(別添様式。質問事項を記載すること。)
- イ 提出期間：5(1)イに同じ。
- ウ 提出場所：5(1)ウに同じ。
- エ 提出方法：5(1)エに同じ。
- (2) (1)の全ての質問に対する回答は、令和5年6月29日までに、本入札説明書を公開しているホームページ内に掲載する。

8 入札及び開札の日時及び場所

- (1) 日 時：令和5年7月26日 16時00分

ただし、郵便による入札の受領期限は令和5年7月25日とする。

- (2) 場 所：〒980-8671 仙台市青葉区国分町三丁目7番1号

仙台市財政局財政部契約課入札室

ただし、郵便による入札のあて先は「仙台市財政局財政部契約課物品契約係」とすること(住所は上記に同じ)。

なお、事前に電話連絡をしたうえで郵送すること(電話番号022-214-8124)。

9 入札保証金及び契約保証金

- (1) 入札保証金：免除
- (2) 契約保証金：免除

10 入札及び開札方法等

- (1) 入札書は持参又は郵送(配達証明付き書留郵便に限る。)すること。電報、電話その他の方法による入札は認めない。
- (2) 入札参加者又はその代理人は、仕様書、図面及び契約書案並びに規則及び特例規則を熟知の上、入札をしなければならない。
- (3) 入札参加者又はその代理人は、本入札に参加する他の入札参加者の代理人となることはでき

ない。

- (4) 入札室には、入札参加者又はその代理人並びに入札執行事務に関係のある職員（以下「入札関係職員」という。）及び下記(18)の立会い職員以外の者は入室することができない。ただし、入札執行主務者が特にやむを得ない事情があると認めた場合は、付添人を認めることがある。
- (5) 入札参加者又はその代理人は、入札開始時刻後においては、入札室に入室することができない。
- (6) 入札参加者又はその代理人は、入札室に入室しようとするときは、入札関係職員に**一般競争入札参加資格認定通知書**（5の手続きにより本市から交付を受けたもので、写しによることができる。）及び**身分を確認できるもの**（マイナンバーカード、自動車運転免許証、会社発行の写真付き身分証等すべて原本）並びに代理人をして入札させる場合においては**入札権限に関する委任状**（別添様式によること。）を提示又は提出しなければならない。
- (7) 入札参加者又はその代理人は、入札執行主務者が特にやむを得ない事情があると認めた場合のほか、入札室を退室することができない。
- (8) 入札室において、次の各号の一に該当する者は、当該入札室から退去させるものとする。
- ア 公正な競争の執行を妨げ、又は妨げようとした者
- イ 公正な価格を害し、又は不正の利益を得るため連合をした者
- (9) 入札参加者又はその代理人（入札権限に関する委任状により入札権限を受任している者に限る）は、別添様式による入札書及び入札金額積算内訳書を作成し、提出すること。なお、入札書には、次の事項を記載すること。
- ア 件名 （**仙台市消防局庁舎ほか17か所電力需給**）
- イ 入札金額（**総額（課税業者にあっては消費税及び地方消費税相当額を含む）**）
- ・入札金額積算内訳書に基づき算出した契約希望金額を入札書に記載すること。なお、金額には、消費税及び地方消費税相当額を含むものとする。
 - ・入札は総額で行うが、契約は入札金額積算内訳書に記載された単価に基づく単価契約となるので、入札参加者又はその代理人はそのことに留意すること。なお、予定使用電力量は、あくまでも想定であり、約束する使用電力量ではない。実際の使用電力量が、予定使用電力量に満たない場合であっても、本市は一切の責を負わない。
 - ・割引料金等の設定により、入札金額積算内訳書を変更する必要がある場合は変更を認める。様式を変更する場合は、割引後の基本料金・電力量料金等が分かるように記載し、入札参加者の責任で積算・確認を行った上で提出すること。割引料金等の契約書への反映については、落札者からの申し出により協議に応じる。
 - ・再度の入札を行う場合も、入札書に併せて入札金額積算内訳書の提出が必要となるので注意すること。
 - ・入札金額積算内訳書の「契約希望金額」は、入札書の入札金額と一致すること。なお、一致しない場合において、入札執行主務者より補正を求められたときは、入札参加者又はその代理人は、入札金額に基づいて速やかにこれを補正しなければならない。
 - ・入札金額積算内訳書は、返却しない。
- ウ 日付（持参の場合は入札日を、郵送の場合は発送日を記入すること。）
- エ 宛て先（「仙台市長」と記入すること。）
- オ 入札参加者本人の氏名（法人にあっては、その名称又は商号）
- カ 入札者氏名及び押印。ただし、押印を省略する場合には、本件責任者及び担当者の部署名、氏名及び連絡先を記入すること。

- (10) 入札書及び入札に係る文書に使用する言語は、日本語に限る。また、入札金額は、日本国通貨による表示に限る。
- (11) 持参による入札の場合においては、**入札書及び入札金額積算内訳書を併せて封筒に入れ**、かつ、その封皮に入札参加者の氏名（法人にあっては、その名称又は商号）、件名及び入札日を表記し、８（１）に示した日時に、８（２）に示した場所において提出しなければならない。
- 郵便による入札の場合においては、二重封筒とし、表封筒に入札書在中の旨を朱書きし、**入札書及び入札金額積算内訳書を入れて密封した中封筒及び一般競争入札参加資格認定通知書の写し**を入れ、８（１）に示した受領期限までに、８（２）に示した場所に到達するよう郵送（配達証明付き書留郵便に限る。）しなければならない。なお、この場合、中封筒の封皮には、上記の持参による入札の場合と同様に必要事項を記載しておくこと。
- (12) 入札金額は、一切の諸経費（ただし、仕様書において発注者が負担することとしているものを除く。）を含めて見積もった金額とすること。なお、入札時においては、燃料費等調整額（燃料費調整額、市場価格調整額及び離島ユニバーサルサービス調整額）、電気事業者による再生可能エネルギー電気の調達に関する特別措置法に基づく賦課金は含めないものとする。
- (13) 落札決定に当たっては、入札書に記載された金額をもって落札金額とするので、入札参加者又はその代理人は、消費税に係る課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、見積もった契約希望金額の総額（課税事業者にあつては消費税及び地方消費税相当額を含めて見積もった金額）を入札書に記載すること。なお、入札書に記載する金額は、仕様書に記載した契約電力及び月毎の予定使用電力量に対し、各々の契約希望基本料金単価に契約電力と力率による割引（割増）率を乗じて算出した額と、季節別の契約希望電力量料金単価に月毎の予定使用電力量を乗じて算出した額の契約期間（12月）分の総額とし、入札金額積算内訳書の「契約希望金額」と一致すること。
- (14) 入札書及び委任状は、ペン又はボールペンを使用すること（えんぴつ等の容易に消去可能な筆記用具は使用しないこと）。
- (15) 入札参加者又はその代理人（入札権限に関する委任状により入札権限を受任している者に限る）から提出された書類を本市の審査基準に照らし、採用し得ると判断した者のみを落札決定の対象とする。
- (16) 入札参加者又はその代理人（入札権限に関する委任状により入札権限を受任している者に限る）は、その提出した入札書の引換え、変更、取消しをすることができない。
- (17) 入札執行主務者は、入札参加者又はその代理人が相連合し、又は不穩の挙動をする等の場合で競争入札を公正に執行することができない状態にあると認めたときは、当該入札参加者又はその代理人を入札に参加させず、又は当該入札を延期し、若しくはこれを取りやめることができる。
- (18) 開札は、入札参加者又はその代理人が出席して行うものとする。この場合において、入札参加者又はその代理人が立ち会わないときは、当該入札執行事務に関係のない本市職員を立ち会わせてこれを行う。
- (19) 開札をした場合において、入札参加者又はその代理人（入札権限に関する委任状により入札権限を受任している者に限る）の入札のうち予定価格以下の入札がないときは、直ちに、再度の入札を行うことがある。ただし、郵便による入札は初度の入札のみ認める。なお、再度の入札を辞退する者は、入札室から退室しなければならない。この場合、辞退届の提出は不要とする。

11 入札の無効

次の各号の一に該当する入札書は無効とし、無効の入札書を提出したものを落札者としていた場合には落札決定を取り消す。

なお、本市より入札参加者に必要な資格がある旨確認された者であっても、開札時点において、4に掲げる資格のないものは、入札参加者に必要な資格のない者に該当する。

- (1) 4に示した入札参加者に必要な資格のない者の提出した入札書
- (2) 要綱第4条第1項の規定により、入札参加資格を失った者の提出した入札書
- (3) 一つの入札について同一の者がした二以上の入札書
- (4) 入札参加者本人の氏名（法人にあつては、その名称又は商号）並びに入札者氏名の記載のない又は判然としない入札書
- (5) 代理人が入札する場合は、入札参加者本人の氏名（法人にあつては、その名称又は商号）並びに入札者氏名（代理人の氏名）の記載のない又は判然としない入札書
- (6) 件名又は入札金額の記載のない入札書（「0円」または「無料」等の記載は入札金額の記載のない入札書とみなす。）
- (7) 件名の記載に重大な誤りのある入札書
- (8) 入札金額の記載が不明確な入札書
- (9) 入札金額を訂正した入札書
- (10) 再度入札において初回の最低入札金額以上の金額を記載した入札書
- (11) 8(1)に示した入札書の受領期限までに到達しなかった入札書
- (12) 入札が真正なものであることが確認できない入札書
- (13) 公正な価格を害し、又は不正の利益を得るために明らかに連合したと認められる者の提出した入札書
- (14) 「私的独占の禁止及び公正取引の確保に関する法律（昭和22年法律第54号）」に違反し、価格又はその他の点に関し、明らかに公正な競争を不法に阻害したと認められる者の提出した入札書
- (15) 当該入札の辞退を表明している入札書（辞退届その他の書類を投函した場合も含む。）
- (16) その他入札に関する条件に違反した入札書

12 落札者の決定方法等

- (1) 有効な入札書を提出した者であつて、予定価格以下で最低の価格をもって申込みをした者を落札者とする。
- (2) 落札となるべき同価格の入札をした者が2人以上あるときは、直ちに、当該入札者（入札室に入室していた代理人を含む）にくじを引かせて落札者を決定する。この場合において、当該入札者のうち出席しない者又はくじを引かない者があるときは、当該入札執行事務に関係のない本市職員にこれに代わってくじを引かせ、落札者を決定する。
- (3) 落札者を決定した場合において、落札者とされなかった入札者から請求があつたときは、速やかに落札者を決定したこと、落札者の氏名及び住所、落札金額並びに当該請求を行った入札者が落札者とされなかった理由（当該請求を行った入札者の入札が無効とされた場合においては、無効とされた理由）を、当該請求を行った入札者に書面により通知する。
- (4) 落札者が、規則第14条で定める期日まで、契約書の取交わしをしないときは、落札の決定を取り消す。

13 入札公告等の要件に該当しなくなった場合の取り扱い

落札決定後、契約締結までの間に次に掲げるいずれかの事由に該当することとなったときは、当該落札決定を取り消し契約締結は行なわない。この取扱いにより、落札者に損害が発生しても、本市は賠償する責を負わない。

- (1) 「4 入札参加者に必要な資格」各号のいずれかに該当しないこととなったとき。
- (2) 一般競争入札参加申請書又はその他の提出書類に虚偽の事項を記載したことが明らかになったとき。
- (3) 要綱別表各号に掲げる措置要件に該当すると認められるとき。

14 苦情申立

本件における競争入札参加資格の確認その他の手続き等に関し、政府調達に関する協定に違反していると判断する場合は、その事実を知り、又は合理的に知りえたときから10日以内に、書面にて仙台市入札等監視委員会に対してその旨の苦情を申し立てることができる。

15 留保条項

契約確定後も仙台市入札等監視委員会から通知を受けた場合は、事情変更により契約解除をすることがある。

16 契約書の作成

- (1) 落札者は、交付された契約書に記名押印し、落札決定の日から10日（その期間中に仙台市の休日を定める条例（平成元年仙台市条例第61号）第1条第1項に規定する休日があるときは、その日数を除く。）以内に契約書の取交わしを行うものとする。ただし、落札者が遠隔地にある等特別の事情があるときは、その事情に応じて本市が別に定めた期日までとする。
- (2) 契約書及び契約に係る文書に使用する言語並びに通貨は、日本語及び日本国通貨に限る。
- (3) 本契約は本市と契約の相手方との双方が契約書に記名して押印しなければ、確定しないものとする。

17 支払いの条件

別添契約書案による。

18 契約条項

別添契約書案、規則及び特例規則による。

契約書案の記載について、変更又は追記を希望する場合は、「7 仕様書に対する質問」と同時に、**質疑応答書**を使用して申し出ること。質問回答と同時に、その是非を回答する。

尚、各小売事業者が定める統一約款の内容は、契約書及び仕様書に定めがない事項について協議する場合に参照し、優先するよう努めるが、仙台市との契約締結書類に統一約款そのものを含めることは認めない。

19 その他必要な事項

- (1) 入札をした者は、入札後、この入札説明書、契約書案、仕様書、図面、質疑応答書等についての不知又は不明を理由として、異議を申し立てることはできない。
- (2) 入札参加者若しくはその代理人又は落札者が本件調達に関して要した費用については、すべ

て当該入札参加者若しくはその代理人又は落札者が負担するものとする。

- (3) この契約は、地方自治法第234条の3に基づく長期継続契約である。契約を締結した翌年度以降において、当該契約に係る歳出予算の減額又は削除があった場合は、当該契約を変更又は解除することがある。また、この変更又は解除により、受注者が損害を受けた場合であっても、本市はその損害賠償の責めを負わないものとする。

留意事項

入札説明書本文に記載のとおり，一般競争入札参加申請時及び入札時には下記の書類等が必要となります。不備がある場合，失格又は入札無効となる場合がありますのでご注意ください。なお，一般競争入札参加資格認定通知書の再発行は行いません。

1 一般競争入札参加申請時の提出書類

- ☐ 一般競争入札参加申請書
- ☐ 小売電気事業者としての登録を受けた者であることを証する書類（経済産業大臣からの登録通知の写し等）
- ☐ 安定供給確約書（別添様式1）

2 入札時の必要書類等（持参の場合）

- ☐ 一般競争入札参加資格認定通知書（写し可）
- ☐ 身分を確認できるもの
（マイナンバーカード，自動車運転免許証，会社発行の写真付き身分証明書等。ただし，原本に限る。写真付き名刺，健康保険証は不可。）
- ☐ 代理人が入札する場合は，委任状（本市様式に限る。）
- ☐ 入札書（本市様式に限る。）
- ☐ 入札金額積算内訳書（別添様式2）
- ☐ 入札用封筒

一般競争入札参加申請書

年 月 日

(宛て先) 仙 台 市 長

申 請 人 住 所

商号又は名称

氏 名

印※

電 話 番 号

物品等又は特定

役務の名称（件名） _____

上記の案件に係る一般競争入札に参加したいので、申請します。

なお、本申請書の記載事項については、事実と相違ないことを誓約いたします。

(注) 申請は、原則として本店の代表者名で行って下さい。ただし、競争入札参加資格申請時（登録時）において、支店長等に入札・契約等に関する権限を委任している場合は、受任者名で申請してください。

※押印を省略する場合は以下に本件責任者及び担当者の部署名、氏名及び連絡先を記載すること

本件責任者 部署名（任意） _____ 氏名 _____ 電話 _____

本件担当者 部署名（任意） _____ 氏名 _____ 電話 _____

Email : _____

質 疑 応 答 書

件名

		整理番号 (仙台市記入欄)										
質 問 事 項		回 答 (仙台市記入欄)										

注 1 この質疑応答書は、仕様書に対して質問がある場合（入札・見積に必要な事項に限る。）にのみ提出して下さい。

注 2 提出期間を過ぎた場合は、受理しません。

注 3 回答は、入札説明書に記載する期限までに、仙台市ホームページに掲載します。

安 定 供 給 確 約 書

令和 年 月 日

(あて先) 仙台市長 様

(入札者)

所在地

商号又は名称

代表者 (役職・氏名)

私は、仙台市公告 (令和 5 年 6 月 2 日付け) で調達する電気の供給の入札において落札者となった場合には、誠意を持って電気の安定供給に努めることを確約します。

また、事故発生時等緊急の場合に対応するため、あらかじめ当社及び貴市間の通常の連絡方法の他に、別の緊急時用の連絡体制を確保し、仙台市内を接続供給の供給区域とする一般送配電事業者及び貴市と速やかに連絡をとり、事態に対応することを確約します。

記

- | | |
|-----------|---|
| 1 調達件名 | 仙台市消防局庁舎ほか 17 か所電力需給 |
| 2 予定使用電力量 | 3, 500, 500 k W h |
| 3 供給場所 | 仙台市消防局庁舎ほか 17 か所
(仙台市青葉区堤通雨宮町 2 番 1 5 号 ほか) |
| 4 供給期間 | 令和 5 年 10 月 1 日午前 0 時から令和 6 年 9 月 30 日 24 時まで |
| 5 緊急連絡体制 | 別紙 (任意様式) のとおり |
| 6 供給体制等 | 別紙 (任意様式) のとおり |

注 1 本文中の「別の緊急時用の連絡体制」とは、メンテナンス担当部門等と直接連絡がとれる体制をいい、具体的な連絡先 (電話番号) を明記するものであること。

注 2 上記 5 及び 6 に係る別紙は、任意様式とする。(同一用紙への記載で構わない。)

別紙には、事故発生時等の具体的な緊急時連絡体制、電源の所在地 (調達先)、当該電源の出力、電気の送電方法その他、安定供給を確約するうえで必要な事項を記載する。

件名： 仙台市消防局庁舎ほか17か所電力需給

入札金額積算内訳書

※入札金額積算内訳書(1/8)～(8/8)と併せて計9ページあるので、すべて提出すること。

	力率(%)		令和5年度	令和6年度	電気料金 計
(1) 消防局庁舎	100	(12ヶ月合計) (Ⅰ+Ⅱ)			
(2) 荒巻出張所	100				
(3) 宮城野消防署	100				
(4) 高砂分署	100				
(5) 鶴谷出張所	100				
(6) 原町出張所	100				
(7) 若林消防署	100				
(8) 河原町出張所	100				
(9) 太白消防署	100				
(10) 長町出張所	100				
(11) 八木山出張所	100				
(12) 泉消防署	100				
(13) 八乙女分署	100				
(14) 根白石出張所	100				
(15) 宮城消防署	100				
(16) 岩切出張所	99				
(17) 六郷分署	98				
(18) 消防航空センター	98				
計					

契約希望金額

入札金額積算内訳書(1/8)

件名:仙台市消防局庁舎ほか17か所電力需給(消防局庁舎ほか14か所【力率100%】)

令和5年度積算書用

商号または名称

月	基本料金単価 (円/kW)	契約電力 (kW)	力率割引係数	基本料金 (円)	単価区分	電力量料金単価 (円/kWh)	予定使用電力量 (kWh)	電力量料金 (円)	電気料金合計 (円)
	A	B	C	D = A×B×C		E	F	G = E×F	H = D + G
10月		769	0.85		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季昼間		115,200		
					夜間		100,700		
11月		769	0.85		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季昼間		116,800		
					夜間		114,500		
12月		769	0.85		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季昼間		148,300		
					夜間		150,700		
1月		769	0.85		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季昼間		153,500		
					夜間		181,900		
2月		769	0.85		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季昼間		152,700		
					夜間		148,900		
3月		769	0.85		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季昼間		154,600		
					夜間		137,700		
								6ヶ月合計 I	

入札金額積算内訳書(2/8)

件名: 仙台市消防局庁舎ほか17か所電力需給(消防局庁舎ほか14か所【力率100%】)

令和6年度積算書用

商号または名称

月	基本料金単価 (円/kW)	契約電力 (kW)	力率割引係数	基本料金 (円)	単価区分	電力量料金単価 (円/kWh)	予定使用電力量 (kWh)	電力量料金 (円)	電気料金合計 (円)
	A	B	C	D = A×B×C		E	F	G = E×F	H = D + G
4月		769	0.85		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季昼間		116,800		
					夜間		115,200		
5月		769	0.85		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季昼間		93,700		
					夜間		115,300		
6月		769	0.85		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季昼間		125,100		
					夜間		98,800		
7月		769	0.85		ピーク		32,600		
					夏季昼間		115,100		
					その他季昼間				
					夜間		130,400		
8月		769	0.85		ピーク		34,300		
					夏季昼間		119,900		
					その他季昼間				
					夜間		127,700		
9月		769	0.85		ピーク		27,000		
					夏季昼間		96,400		
					その他季昼間				
					夜間		113,000		
								6ヶ月合計 II	
								(12ヶ月合計) (I + II)	

【留意事項】(全期間共通)

(1) 金額は、全期間を通じて消費税及び地方消費税(合計税率10%)相当額を含む金額を記入すること。

(2) 基本料金単価(A欄)は、同一料金とすること。

(3) 電力量料金単価(E欄)は、ピーク時間、夏季、その他季、夜間の各区分ごとの料金とすること。

(4) 各月の電気料金合計(H欄)は、小数点以下を切り捨てた金額を記入すること。

(5) 契約希望金額(令和5年度～令和6年度の合計)欄は、入札書の入札金額と一致すること。

(6) この入札金額積算内訳書は2ページあるので、すべて提出すること。

(7) この入札金額積算内訳書は、入札書と併せて封筒に入れること。

(8) 「夏季」とは、7月1日から9月30日までの期間とする。「その他季」とは、「夏季」以外の期間とする。

時間帯区分は、「ピーク時間」は、夏季の毎日午後1時から午後4時までの時間。「昼間時間」は、毎日午前8時から午後10時までの時間とする。

「夜間時間」は、ピーク時間および昼間時間以外の時間とする。

入札金額積算内訳書(3/8)

件名: 仙台市消防局庁舎ほか17か所電力需給(岩切出張所)

令和5年度積算書用

商号または名称

月	基本料金単価 (円/kW) A	契約電力 (kW) B	力率割引係数 C	基本料金 (円) D = A×B×C	単価区分	電力量料金単価 (円/kWh) E	予定使用電力量 (kWh) F	電力量料金 (円) G = E×F	電気料金合計 (円) H = D + G
10月		24	0.86		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間		2,000		
					夜間		2,100		
11月		24	0.86		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間		2,200		
					夜間		2,700		
12月		24	0.86		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間		3,700		
					夜間		4,700		
1月		24	0.86		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間		4,100		
					夜間		5,800		
2月		24	0.86		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間		4,000		
					夜間		4,700		
3月		24	0.86		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間		3,600		
					夜間		4,000		
								6ヶ月合計 I	

入札金額積算内訳書(4/8)

件名: 仙台市消防局庁舎ほか17か所電力需給(岩切出張所)

令和6年度積算書用

商号または名称

月	基本料金単価 (円/kW)	契約電力 (kW)	力率割引係数	基本料金 (円)	単価区分	電力量料金単価 (円/kWh)	予定使用電力量 (kWh)	電力量料金 (円)	電気料金合計 (円)
	A	B	C	D = A×B×C		E	F	G = E×F	H = D + G
4月		24	0.86		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季昼間		2,200		
					夜間		2,500		
5月		24	0.86		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季昼間		1,600		
					夜間		2,200		
6月		24	0.86		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季昼間		2,000		
					夜間		1,700		
7月		24	0.86		ピーク		500		
					夏季昼間		1,800		
					その他季昼間				
					夜間		2,200		
8月		24	0.86		ピーク		500		
					夏季昼間		1,900		
					その他季昼間				
					夜間		2,200		
9月		24	0.86		ピーク		400		
					夏季昼間		1,600		
					その他季昼間				
					夜間		2,000		
								6月合計 II	
								(12ヶ月合計) (I + II)	

【留意事項】(全期間共通)

(1) 金額は、全期間を通じて消費税及び地方消費税(合計税率10%)相当額を含む金額を記入すること。

(2) 基本料金単価(A欄)は、同一料金とすること。

(3) 電力量料金単価(E欄)は、ピーク時間、夏季、その他季、夜間の各区分ごとの料金とすること。

(4) 各月の電気料金合計(H欄)は、小数点以下を切り捨てた金額を記入すること。

(5) 契約希望金額(令和5年度～令和6年度の合計)欄は、入札書の入札金額と一致すること。

(6) この入札金額積算内訳書は2ページあるので、すべて提出すること。

(7) この入札金額積算内訳書は、入札書と併せて封筒に入れること。

(8) 「夏季」とは、7月1日から9月30日までの期間とする。「その他季」とは、「夏季」以外の期間とする。

時間帯区分は、「ピーク時間」は、夏季の毎日午後1時から午後4時までの時間。「昼間時間」は、毎日午前8時から午後10時までの時間とする。

「夜間時間」は、ピーク時間および昼間時間以外の時間とする。

入札金額積算内訳書(5/8)

件名: 仙台市消防局庁舎ほか17か所電力需給(六郷分署)

令和5年度積算書用

商号または名称

月	基本料金単価 (円/kW) A	契約電力 (kW) B	力率割引係数 C	基本料金 (円) D = A×B×C	単価区分	電力量料金単価 (円/kWh) E	予定使用電力量 (kWh) F	電力量料金 (円) G = E×F	電気料金合計 (円) H = D + G
10月		59	0.87		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間		3,900		
					夜間		4,600		
11月		59	0.87		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間		5,100		
					夜間		6,800		
12月		59	0.87		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間		8,300		
					夜間		10,600		
1月		59	0.87		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間		8,200		
					夜間		12,100		
2月		59	0.87		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間		7,700		
					夜間		9,600		
3月		59	0.87		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間		7,400		
					夜間		8,000		
								6ヶ月合計 I	

入札金額積算内訳書(6/8)

件名: 仙台市消防局庁舎ほか17か所電力需給(六郷分署)

令和6年度積算書用

商号または名称

月	基本料金単価 (円/kW)	契約電力 (kW)	力率割引係数	基本料金 (円)	単価区分	電力量料金単価 (円/kWh)	予定使用電力量 (kWh)	電力量料金 (円)	電気料金合計 (円)
	A	B	C	D = A×B×C		E	F	G = E×F	H = D + G
4月		59	0.87		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季昼間		5,100		
					夜間		6,400		
5月		59	0.87		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季昼間		3,300		
					夜間		5,600		
6月		59	0.87		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季昼間		4,200		
					夜間		4,100		
7月		59	0.87		ピーク		1,000		
					夏季昼間		3,700		
					その他季昼間				
					夜間		4,400		
8月		59	0.87		ピーク		1,000		
					夏季昼間		3,600		
					その他季昼間				
					夜間		4,200		
9月		59	0.87		ピーク		700		
					夏季昼間		2,900		
					その他季昼間				
					夜間		4,200		
								6ヶ月合計 II	
								(12ヶ月合計) (I + II)	

【留意事項】(全期間共通)

(1) 金額は、全期間を通じて消費税及び地方消費税(合計税率10%)相当額を含む金額を記入すること。

(2) 基本料金単価(A欄)は、同一料金とすること。

(3) 電力量料金単価(E欄)は、ピーク時間、夏季、その他季、夜間の各区分ごとの料金とすること。

(4) 各月の電気料金合計(H欄)は、小数点以下を切り捨てた金額を記入すること。

(5) 契約希望金額(令和5年度～令和6年度の合計)欄は、入札書の入札金額と一致すること。

(6) この入札金額積算内訳書は2ページあるので、すべて提出すること。

(7) この入札金額積算内訳書は、入札書と併せて封筒に入れること。

(8) 「夏季」とは、7月1日から9月30日までの期間とする。「その他季」とは、「夏季」以外の期間とする。

時間帯区分は、「ピーク時間」は、夏季の毎日午後1時から午後4時までの時間。「昼間時間」は、毎日午前8時から午後10時までの時間とする。

「夜間時間」は、ピーク時間および昼間時間以外の時間とする。

入札金額積算内訳書(7/8)

件名: 仙台市消防局庁舎ほか17か所電力需給(消防航空センター)

令和5年度積算書用

商号または名称

月	基本料金単価 (円/kW) A	契約電力 (kW) B	力率割引係数 C	基本料金 (円) D = A×B×C	単価区分	電力量料金単価 (円/kWh) E	予定使用電力量 (kWh) F	電力量料金 (円) G = E×F	電気料金合計 (円) H = D + G
10月		47	0.87		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間		5,000		
					夜間		4,400		
11月		47	0.87		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間		5,600		
					夜間		5,900		
12月		47	0.87		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間		7,400		
					夜間		8,800		
1月		47	0.87		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間		7,500		
					夜間		10,400		
2月		47	0.87		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間		7,200		
					夜間		8,300		
3月		47	0.87		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間		6,800		
					夜間		6,900		
								6ヶ月合計 I	

入札金額積算内訳書(8/8)

件名: 仙台市消防局庁舎ほか17か所電力需給(消防航空センター)

令和6年度積算書用

商号または名称

月	基本料金単価 (円/kW)	契約電力 (kW)	力率割引係数	基本料金 (円)	単価区分	電力量料金単価 (円/kWh)	予定使用電力量 (kWh)	電力量料金 (円)	電気料金合計 (円)
	A	B	C	D = A×B×C		E	F	G = E×F	H = D + G
4月		47	0.87		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季昼間		5,400		
					夜間		5,700		
5月		47	0.87		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季昼間		4,300		
					夜間		5,300		
6月		47	0.87		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季昼間		5,600		
					夜間		4,200		
7月		47	0.87		ピーク		1,400		
					夏季昼間		4,800		
					その他季昼間				
					夜間		5,600		
8月		47	0.87		ピーク		1,400		
					夏季昼間		5,000		
					その他季昼間				
					夜間		5,400		
9月		47	0.87		ピーク		1,100		
					夏季昼間		4,000		
					その他季昼間				
					夜間		4,700		
								6ヶ月合計 II	
								(12ヶ月合計) (I + II)	

【留意事項】(全期間共通)

(1) 金額は、全期間を通じて消費税及び地方消費税(合計税率10%)相当額を含む金額を記入すること。

(2) 基本料金単価(A欄)は、同一料金とすること。

(3) 電力量料金単価(E欄)は、ピーク時間、夏季、その他季、夜間の各区分ごとの料金とすること。

(4) 各月の電気料金合計(H欄)は、小数点以下を切り捨てた金額を記入すること。

(5) 契約希望金額(令和5年度～令和6年度の合計)欄は、入札書の入札金額と一致すること。

(6) この入札金額積算内訳書は2ページあるので、すべて提出すること。

(7) この入札金額積算内訳書は、入札書と併せて封筒に入れること。

(8) 「夏季」とは、7月1日から9月30日までの期間とする。「その他季」とは、「夏季」以外の期間とする。

時間帯区分は、「ピーク時間」は、夏季の毎日午後1時から午後4時までの時間。「昼間時間」は、毎日午前8時から午後10時までの時間とする。

「夜間時間」は、ピーク時間および昼間時間以外の時間とする。

入 札 書

件名

入札金額

百	拾	億	千	百	拾	万	千	百	拾	円

上記の金額で請負（供給）したいので、関係書類を熟覧
のうえ、仙台市契約規則を守り入札します。

_____ 年 月 日

（宛て先）

_____ 様

会 社 （ 商 店 ） 名

入 札 者 氏 名

印※

（注）委任を受けて入札する場合には、受任者名で入札することとなります。

※押印を省略する場合は以下に本件責任者及び担当者の部署名、氏名及び連絡先を記載すること

本件責任者 部署名（任意） 氏 名 電 話 .

本件担当者 部署名（任意） 氏 名 電 話 .

記載例（本人の場合）

競争入札参加資格者名簿に登録されている代表者（受任者の登録がある場合は受任者）名で入札を行う場合。

入 札 書

件名

○○○○○○○○業務委託

入札金額

百	拾	億	千	百	拾	万	千	百	拾	元
		¥	1	2	3	4	5	0	0	0

上記の金額で請負（供給）したいので、関係書類を熟覧
のうえ、仙台市契約規則を守り入札します。

令和〇 年 〇 月 〇 日

(宛て先)

仙台市長

支店長が入札を行う場合は、支店名も記載します。

会社（商店）名

〇〇〇〇株式会社

支店長が入札を行う場合は、「支店長 ○○ ○○」と記載します。

入札者氏名

代表取締役 ○○ ○○

印※

印は、競争入札参加資格名簿登録時に提出した「使用印鑑届」による届出印を使用します。

※押印は省略できます。その場合、下部の責任者及び担当者欄を記入します。

(注) 委任を受けて入札する場合には、受任者名で入札することとなります。

※押印を省略する場合は以下に本件責任者及び担当者の部署名、氏名及び連絡先を記載すること

本件責任者 部署名 (任意) 氏 名 電 話 .

本件担当者 部署名 (任意) 氏 名 電 話 .

記載例（代理人の場合）

委任状で代理人と定められた者が入札を行う場合。

入 札 書

件名 ○○○○○○○○○業務委託

入札金額

百	拾	億	千	百	拾	万	千	百	拾	元
		¥	1	2	3	4	5	0	0	0

上記の金額で請負（供給）したいので、関係書類を熟覧
のうえ、仙台市契約規則を守り入札します。

令和〇 年 〇 月 〇 日

(宛て先)

仙台市長

委任状に押印した「使用印鑑」を押印します。

※押印は省略できます。その場合、下部の責任者及び担当者欄を記入します。（委任状の使用印鑑欄も空欄とします。）

※押印は省略できます。その場合、下部の責任者及び担当者欄を記入します。（委任状の使用印鑑欄も空欄とします。）

会社（商店）名 ○○○○株式会社

委任状で代理人と定められた者の氏名

入札者氏名

☐ ☐ ☐ ☐

印※

(注) 委任を受けて入札する場合には、受任者名で入札することとなります。

※押印を省略する場合は以下に本件責任者及び担当者の部署名、氏名及び連絡先を記載すること

本件責任者 部署名 (任意) 氏 名 電 話 .

本件担当者 部署名 (任意) 氏 名 電 話 .

委 任 状

年 月 日

様

住所

委任者

氏名

印※1

私は、 を代理人と定め、 年 月 日
仙台市において行う下記件名の入札及び見積に関する一切の権限を委任します。

記

件名

受任者は次の印鑑を使用します。※2

使 用 印 鑑



※1 押印を省略する場合は以下に本件責任者及び担当者の部署名、氏名及び連絡先を記載すること

本件責任者 部署名（任意） 氏 名 電 話 .

本件担当者 部署名（任意） 氏 名 電 話 .

※2 入札書への押印を省略する場合は、使用印鑑の届出は不要です。

委 任 状

令和〇年 〇月 〇日

仙台市長

様

住所 仙台市〇〇区△△■丁目■一■

委任者

〇〇〇〇株式会社

氏名 代表取締役 〇〇 〇〇

印※1

私は、〇〇 〇〇 を代理人と定め、令和〇年 〇月 〇日
仙台市において行う下記件名の入札及び見積に関する一切の権限を委任します。

競争入札参加資格者名簿に登録されている代表者（受任者の登録がある場合は受任者）名で作成し、登録時に提出した「使用印鑑届」による届出印を使用します。
※押印は省略できます。その場合、下部の責任者及び担当者欄を記入します。

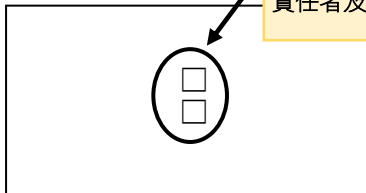
件名 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇業務委託

受任者は次の印鑑を使用します。※2

印は、この委任状で入札に関する委任を受けた者（実際に入札に参加する者）の私印を押印します。

※押印は省略できます。その場合、下部の責任者及び担当者欄を記入します。

使 用 印 鑑



※1 押印を省略する場合は以下に本件責任者及び担当者の部署名、氏名及び連絡先を記載すること

本件責任者 部署名（任意） 氏 名 電 話

本件担当者 部署名（任意） 氏 名 電 話

※2 入札書への押印を省略する場合は、使用印鑑の届出は不要です。

【案】

印

契 約 番 号
第 号

電 力 需 給 契 約 書

1 件 名 _____

2 契約期間 令和 年 月 日 から
令和 年 月 日 まで
(地方自治法第 234 条の 3 に基づく長期継続契約)

3 契約単価 別記明細書記載のとおり

4 契約保証金 免 除

上記の電気の供給について、仙台市と受注者は、各々の対等な立場における合意に基づいて、次の条項によって公正な契約を締結し、信義に従って誠実にこれを履行するものとする。

本契約の証として本書 2 通を作成し、当事者記名押印の上、各自 1 通を保有する。

令和 年 月 日

発注者 住 所

氏 名

印

受注者 住 所

氏 名

印

(総則)

第1条 発注者及び受注者は、この契約に基づき、仕様書に従い、日本国の法令を遵守し、誠実に、この契約(仕様書を含む。以下同じ。)を履行しなければならない。

2 受注者は、仕様書及び受注者が本契約により電力を供給するに当って適用する諸規程に基づき、発注者が使用する電力を需要に応じて契約書記載の契約期間(以下「契約期間」という。)中、発注者に供給するものとし、発注者は、受注者にその対価を支払うものとする。

3 受注者は、この契約の履行に関して知り得た秘密を漏らしてはならない。

4 この契約書に定める請求、通知、報告、申出、承諾及び解除は、書面により行わなければならない。

5 この契約の履行に関して発注者及び受注者間で用いる言語は、日本語とする。

6 この契約に定める金銭の支払に用いる通貨は、日本円とする。

7 この契約の履行に関して発注者及び受注者間で用いる計量単位は、仕様書に特別の定めがある場合を除き、計量法(平成4年法律第51号)の定めるところによる。

8 この契約における期間の定めについては、民法(明治29年法律第89号)及び商法(明治32年法律第48号)の定めるところによる。

9 この契約は、日本国の法令に準拠する。

10 この契約に係る訴訟については、仙台地方裁判所を管轄裁判所とすることに同意する。

(権利義務の譲渡等の禁止)

第2条 受注者は、この契約により生じる権利又は義務を第三者に譲渡し、又は承継させてはならない。ただし、あらかじめ、発注者の承諾を得た場合は、この限りでない。

(使用電力量の増減)

第3条 発注者の使用電力量は、発注者の都合により予定使用電力量から変動することができる。

(契約電力の変更)

第4条 各月の契約電力は、その1月の最大需要電力と前11月の最大需要電力のいずれか大きい値とする。

2 前項の規定に関わらず、受電設備を増加または減少する等で最大需要電力が増減する場合は、発注者と受注者が協議するものとする。また、最大需要電力が500kW以上となる場合は、発注者と受注者とが協議し、契約電力をすみやかに定めるものとする。

3 契約電力が500kW以上に定められて以降、発注者が前項の規定によらないで契約電力を超えて電気を使用した場合には、超過金の支払いについて発注者と受注者とが協議を行い、超過金の支払が適当であると認められたときは、発注者は、受注者の請求により下記の超過金を支払うものとする。

超過金＝(その月の最大需要電力－契約電力)×基本料金単価×(1.85－力率/100)×1.5

(使用電力量の計量)

第5条 受注者は、毎月末日の24時に計量器に記録された値を発注者の指定する者の立ち会いのもとに読みとり、検針した使用電力量(当該月の初日0時から末日24時までに使用した電力量)を発注者に通知し

なければならない。ただし、これにより難いときは、発注者の了承を得て、「毎月末日」を「受注者が定める計量日の前日」と、「当該月の初日 0 時から末日 24 時まで使用した電力量」を「前月の計量日 0 時から当月の計量日の前日 24 時まで使用した電力量」と読み替えるものとする。

- 2 電力量料金の算定は、前項の使用電力量により行うものとする。

(料金の計算)

第6条 毎月の電気料金の計算方法は、基本料金と電力量料金の和(1 円未満の端数は切り捨てる。)に電気事業者による再生可能エネルギー電気の調達に関する特別措置法に基づく賦課金(1円未満の端数は切り捨てる。)を加えた額とする。

- 2 前項の基本料金は、次により算出する。

$$\text{基本料金単価} \times \text{契約電力} \times (1.85 - \text{力率} / 100)$$

- 3 第1項の電力量料金は、次により算出する。

$$\text{電力量料金単価} \times \text{使用電力量} \pm \text{燃料費調整単価} \times \text{使用電力量}$$

- 4 第1項の電気事業者による再生可能エネルギー電気の調達に関する特別措置法に基づく賦課金は、次により算出する。

電気事業者による再生可能エネルギー電気の調達に関する特別措置法に基づく賦課金単価 \times 使用電力量
(基本料金単価及び電力量料金単価)

第7条 基本料金単価及び電力量料金単価は、別紙明細書のとおりとする。ただし、夏季とは毎年7月1日から9月30日とし、その他季とは夏季以外の期間をいう。

(力率)

第8条 力率は、当該月の毎日午前8時から午後10時までの時間における平均力率とし、単位は%(小数点以下は、四捨五入する。)とする。(瞬間力率が進み力率となる場合には、その瞬間力率は100%とする。)

- 2 前項の平均力率は、次により算出する。

$$\left\{ \text{有効電力量} / \sqrt{(\text{有効電力量})^2 + (\text{無効電力量})^2} \right\} \times 100$$

(通信設備等の取り付け)

第9条 当該地域を管轄する一般送配電事業者との接続供給契約を遵守するために必要な計器、通信装置その他付属設備(以下「通信設備等」という。)を設置する必要がある場合は、当該通信設備等は受注者の財産とし、設置工事については、受注者の負担とする。

- 2 通信設備等の取り付け場所は、発注者と受注者とが協議の上、場所を選定し、発注者が提供する。

- 3 通信設備等の設置の必要がなくなった場合は、受注者の負担で撤去する。

(燃料費等調整)

第10条 燃料費の変動等により電力量料金の調整を行う必要が生じた場合には、発注者と受注者とが協議

の上、これを改定することができる。ただし、当該地域を管轄する旧一般電気事業者の燃料費等調整額を超えない範囲で行うものとする。

(契約単価の変更)

第 11 条 前条に規定するもののほか、契約後において、法令の改正、受注者の発電事情等の変動等により、第 7 条の契約単価を変更する必要があるときは、発注者と受注者とが協議の上、これを改定することができる。

(料金の支払)

第 12 条 受注者は、第5条第1項の計量の通知後、当該月に係る電気料金の支払いを請求することができる。

2 前項に規定する電気料金は、第6条の料金の計算方法により算出した額とする。

3 発注者は、第1項の規定による請求があったときは、これを審査し、適正と認めたときは、その受理した日から 30 日以内にこれを支払わなければならない。但し、受注者との協議により、別途支払日を定める場合はこの限りではない。

4 前項の規定による電気料金の支払いが遅れた場合においては、受注者は、未受領金額につき、遅延日数に応じ、契約締結日における、政府契約の支払遅延防止等に関する法律(昭和 24 年法律第 256 号)第8条第1項の規定に基づき財務大臣が決定する率の割合で計算した額の遅延利息の支払いを発注者に請求することができる。

(発注者の解除権)

第 13 条 発注者は、受注者が次の各号のいずれかに該当するときは、催告することなくこの契約を解除することができる。

(1) 契約の締結又は履行について不正の行為があったとき。

(2) 天災その他不可抗力によらないで、電力の供給をする見込みがないと認められるとき。

(3) 前2号に掲げる場合のほか、この契約に違反し、その違反により契約の目的を達することができないと認められるとき。

(4) 第 16 条第1項の規定によらないで契約の解除を申し出たとき。

2 前項の規定により契約を解除したときは、発注者は、当該日から契約満了日に係る契約電力及び予定使用電力量にそれぞれの契約単価を乗じて計算した総額の 10 分の1に相当する額を違約金として徴収することができる。

(談合による解除)

第13条の2 発注者は、受注者がこの契約に関し次の各号のいずれかに該当するときは、催告することなくこの契約を解除することができる。

(1) 受注者に対してなされた私的独占の禁止及び公正取引の確保に関する法律(昭和 22 年法律第 54

号以下「独占禁止法」という。)第 49 条に規定する排除措置命令が確定したとき。

(2) 受注者に対してなされた独占禁止法第 62 条第1項に規定する課徴金の納付命令が確定したとき。

(3) 受注者(受注者が法人の場合にあつては、その役員又は使用人)が、刑法(明治 40 年法律第 45 号)第 96 条の6の規定による刑に処せられたとき。

2 前条第2項の規定は、前項による解除の場合に準用する。

(発注者の任意解除権)

第 14 条 発注者は、第 13 条第1項各号及び前条第 1 項に規定によるほか、契約期間の間、必要があるときは、契約を解除することができる。

2 発注者は、前項の規定により契約を解除したことにより受注者に損害を及ぼしたときは、その損害を賠償しなければならない。

3 発注者は、第 13 条第1項各号に規定するもののほか、特定調達に係る苦情の処理手続きに関する要綱(平成 7 年 12 月 25 日市長決裁)第 5 条第 2 項の要請を受けた場合において、これに従うときは、特に必要があると認められるものに限り、当該契約を解除することができる。

(暴力団等排除に係る解除等)

第 15 条 発注者は、受注者が次の各号のいずれかに該当するときは、催告することなくこの契約を解除することができる。

(1) 受注者の代表役員等(仙台市入札契約暴力団等排除要綱(平成 20 年 10 月 31 日市長決裁。以下「要綱」という。)別表第1号に規定する代表役員等をいう。以下同じ。)又は一般役員等(要綱別表第 1 号に規定する一般役員等をいう。以下同じ。)が暴力団員(要綱第2条第4号に規定する暴力団員をいう。以下同じ。)若しくは暴力団関係者(要綱第2条第5号に規定する暴力団関係者をいう。以下同じ。)であると認められるとき又は暴力団員若しくは暴力団関係者が事実上経営に参加していると宮城県警察本部(以下「県警」という。)から通報があり、又は県警が認めたとき。

(2) 受注者(その使用人(要綱別表第2号に規定する使用人をいう。))が受注者のために行つた行為に関しては、当該使用人を含む。以下この条において同じ。)、受注者の代表役員等又は一般役員等が、自社、自己若しくは第三者の不正な利益を図り、又は第三者に損害を与える目的をもって、暴力団等(要綱第1条に規定する暴力団等をいう。以下同じ。)の威力を利用していると県警から通報があり、又は県警が認めたとき。

(3) 受注者、受注者の代表役員等又は一般役員等が、暴力団等又は暴力団等が経営若しくは運営に関与していると認められる法人等に対して、資金等を提供し、又は便宜を供与するなど積極的に暴力団(要綱第2条第3号に規定する暴力団をいう。)の維持運営に協力し、若しくは関与していると県警から通報があり、又は県警が認めたとき。

(4) 受注者、受注者の代表役員等又は一般役員等が、暴力団等と社会的に非難される関係を有していると

県警から通報があり、又は県警が認めたとき。

(5) 受注者、受注者の代表役員等又は一般役員等が、暴力団等であることを知りながら、これを不当に利用する等の行為があったと県警から通報があり、又は県警が認めたとき。

(6) 前各号に掲げるものを除くほか、受注者が暴力団員による不当な行為の防止等に関する法律(平成3年法律第77号)第32条第1項各号に掲げる者に該当すると認められるとき又は同項各号に掲げる者に該当すると県警から通報があり、若しくは県警が認めたとき。

(7) 前各号に掲げるものを除くほか、受注者が仙台市暴力団排除条例(平成25年仙台市条例第29号)第2条第3号に規定する暴力団員等に該当すると認められるとき又は同号に規定する暴力団員等に該当すると県警から通報があり、若しくは県警が認めたとき。

2 受注者が共同企業体である場合、その代表者又は構成員が前項各号のいずれかに該当したときは、同項の規定を適用する。

3 前2項の規定により契約が解除された場合においては、第13条第2項の規定を準用する。

4 受注者は、この契約の履行に当たり暴力団等(仙台市暴力団排除条例第2条第3号に規定する暴力団員等を含む。以下この項において同じ。)から不当介入(要綱第2条第6号に規定する不当介入をいう。以下同じ。)を受けたときは、速やかに所轄の警察署への通報を行い、捜査上必要な協力を行うとともに、発注者に報告しなければならない。受注者の下請負人等(要綱第7条第2項に規定する下請負人等をいう。)が暴力団等から不当介入を受けたときも同様とする。

(受注者の解除権)

第16条 受注者は、発注者が契約に違反し、その違反により契約の履行が不可能となったときは、相当の期間を定めてその履行の催告をし、その期間内に履行がないときは契約を解除することができる。

2 受注者は、前項の規定により契約を解除した場合において、損害があるときは、その損害の賠償を発注者に請求することができる。

(解除に伴う措置)

第17条 発注者は、契約が解除された場合において、発注者が既に電力の供給を受けている場合は、当該供給に相応する電気料金を受注者に支払わなければならない。

2 前項の電気料金は、発注者と受注者とが協議して定める。

(損害賠償)

第18条 受注者は、次のいずれかに該当したときは、その損害を賠償しなければならない。

(1) 天災その他不可抗力による停電の場合を除き、停電等により発注者に損害を与えたとき。

(2) 受注者の責めに帰すべき理由により生じた停電により第三者が損害を被った場合において、発注者が当該第三者にその損害額を支払ったとき。

(特約事項)

第 19 条 発注者は、本契約について、契約を締結した翌年度以降において、この契約に係る歳出予算が減額・削除された場合には、本契約を変更又は解除することができる。また、発注者は、当該変更・解除が行われた場合の損害賠償の責を負わないものとする。

(電気事業者による再生可能エネルギー電気の調達に関する特別措置法に基づく賦課金)

第 20 条 電気事業者による再生可能エネルギー電気の調達に関する特別措置法に基づく賦課金は、当該地域を管轄する旧一般電気事業者が定める標準供給条件による。

(契約外の事項)

第 21 条 この契約に定めのない事項、又はこの契約書の各条項に疑義を生じたときについては、発注者及び受注者は誠意をもって協議し、その処理に当たるものとする。

(明細書1/2)

件名: 仙台市消防局庁舎ほか17か所電力需給(消防局庁舎)

需要場所	基本料金単価 (円/kW)	単価区分	電力量料金単価 (円/kWh)
(ア) 消防局庁舎		ピーク	
		夏季昼間	
		その他季昼間	
		夜間	
(イ) 荒巻出張所		ピーク	
		夏季昼間	
		その他季昼間	
		夜間	
(ウ) 宮城野消防署		ピーク	
		夏季昼間	
		その他季昼間	
		夜間	
(エ) 高砂分署		ピーク	
		夏季昼間	
		その他季昼間	
		夜間	
(オ) 岩切出張所		ピーク	
		夏季昼間	
		その他季昼間	
		夜間	
(カ) 鶴谷出張所		ピーク	
		夏季昼間	
		その他季昼間	
		夜間	
(キ) 原町出張所		ピーク	
		夏季昼間	
		その他季昼間	
		夜間	
(ク) 若林消防署		ピーク	
		夏季昼間	
		その他季昼間	
		夜間	
(ケ) 六郷分署		ピーク	
		夏季昼間	
		その他季昼間	
		夜間	
(コ) 河原町出張所		ピーク	
		夏季昼間	
		その他季昼間	
		夜間	

【留意事項】(全需要場所共通)

- (1) 各単価は契約締結時点の消費税及び地方消費税相当額を含む。
- (2) 「夏季」とは、7月1日から9月30日までの期間とする。「その他季」とは、「夏季」以外の期間とする。
時間帯区分は、「ピーク時間」は、夏季の毎日午後1時から午後4時までの時間。「昼間時間」は、毎日午前8時から午後10時までの時間とする。
「夜間時間」は、ピーク時間および昼間時間以外の時間とする。

(明細書2/2)

件名: 仙台市消防局庁舎ほか17か所電力需給(消防局庁舎)

需要場所	基本料金単価 (円/kW)	単価区分	電力量料金単価 (円/kWh)
(サ) 太白消防署		ピーク	
		夏季昼間	
		その他季昼間	
		夜間	
(シ) 長町出張所		ピーク	
		夏季昼間	
		その他季昼間	
		夜間	
(ス) 八木山出張所		ピーク	
		夏季昼間	
		その他季昼間	
		夜間	
(セ) 泉消防署		ピーク	
		夏季昼間	
		その他季昼間	
		夜間	
(ソ) 八乙女分署		ピーク	
		夏季昼間	
		その他季昼間	
		夜間	
(タ) 根白石出張所		ピーク	
		夏季昼間	
		その他季昼間	
		夜間	
(チ) 宮城消防署		ピーク	
		夏季昼間	
		その他季昼間	
		夜間	
(テ) 消防航空センター		ピーク	
		夏季昼間	
		その他季昼間	
		夜間	

【留意事項】(全需要場所共通)

(1) 各単価は契約締結時点の消費税及び地方消費税相当額を含む。

(2) 「夏季」とは、7月1日から9月30日までの期間とする。「その他季」とは、「夏季」以外の期間とする。
時間帯区分は、「ピーク時間」は、夏季の毎日午後1時から午後4時までの時間。「昼間時間」は、
毎日午前8時から午後10時までの時間とする。
「夜間時間」は、ピーク時間および昼間時間以外の時間とする。

仕 様 書

件 名 仙台市消防局庁舎ほか17か所電力需給

仙台市消防局総務部管理課

仕 様 書

1 概要

(1) 需要場所

ア	仙台市消防局庁舎（以下、消防局庁舎という。）
	仙台市青葉区堤通雨宮町2番15号
イ	仙台市消防局青葉消防署荒巻出張所（以下、荒巻出張所という。）
	仙台市青葉区川平三丁目3番48号
ウ	仙台市消防局宮城野消防署（以下、宮城野消防署という。）
	仙台市宮城野区苦竹三丁目3番48号
エ	仙台市消防局宮城野消防署高砂分署（以下、高砂分署という。）
	仙台市宮城野区高砂一丁目30番地の15
オ	仙台市消防局宮城野消防署岩切出張所（以下、岩切出張所という。）
	仙台市宮城野区岩切字三所南1番地の4
カ	仙台市消防局宮城野消防署鶴谷出張所（以下、鶴谷出張所という。）
	仙台市宮城野区鶴ヶ谷八丁目19番地の6
キ	仙台市消防局宮城野消防署原町出張所（以下、原町出張所という。）
	仙台市宮城野区原町一丁目3番54号
ク	仙台市消防局若林消防署（以下、若林消防署という。）
	仙台市若林区遠見塚二丁目25番20号
ケ	仙台市消防局若林消防署六郷分署（以下、六郷分署という。）
	仙台市若林区今泉字久保田東32番地の65
コ	仙台市消防局若林消防署河原町出張所（以下、河原町出張所という。）
	仙台市若林区河原町一丁目2番1号
サ	仙台市消防局太白消防署（以下、太白消防署という。）
	仙台市太白区山田北前町15番1号
シ	仙台市消防局太白消防署長町出張所（以下、長町出張所という。）
	仙台市太白区大野田五丁目5番地の1
ス	仙台市消防局太白消防署八木山出張所（以下、八木山出張所という。）
	仙台市太白区八木山香澄町25番20号
セ	仙台市消防局泉消防署（以下、泉消防署という。）
	仙台市泉区将監四丁目4番1号
ソ	仙台市消防局泉消防署八乙女分署（以下、八乙女分署という。）
	仙台市泉区八乙女中央三丁目7番60号
タ	仙台市消防局泉消防根白石出張所（以下、根白石出張所という。）
	仙台市泉区小角字館前12番地の1
チ	仙台市消防局宮城消防署（以下、宮城消防署という。）
	仙台市青葉区落合二丁目15番1号
ツ	仙台市消防局消防航空センター（以下、消防航空センターという。）
	岩沼市空港西一丁目7番地

(2) 業種及び用途 消防局庁舎、消防署、分署及び出張所

2 仕様

(1) 電力供給条件（全需要場所共通）

- ア 供給電気方式 交流 3 相 3 線式
- イ 供給電圧 標準 6, 6 0 0 ボルト
- ウ 計量電圧 標準 6, 6 0 0 ボルト
- エ 標準周波数 5 0 ヘルツ
- オ 受電方式 1 回線受電

(2) 契約電力及び予定使用電力量

ア 常時供給電力（契約上使用できる電気の最大電力量をいい、30分最大電力計により計測される値が原則としてこれを超えないものとする。）

イ 予定使用電力量（令和5年10月1日から令和6年9月30日までの使用量見込み）

ウ 力率（各月の力率及び年間平均値）

※下記に一括して記載

需要場所	受電電圧 (V)	契約電力 (kW)	使用予定電力量 (kWh)	力率 (%)
(ア) 消防局庁舎	6600	261	1,088,100	100
(イ) 荒巻出張所		15	56,100	100
(ウ) 宮城野消防署		40	199,800	100
(エ) 高砂分署		22	98,500	100
(オ) 岩切出張所		24	68,900	99
(カ) 鶴谷出張所		16	60,800	100
(キ) 原町出張所		19	85,400	100
(ク) 若林消防署		61	289,800	100
(ケ) 六郷分署		59	146,700	98
(コ) 河原町出張所		25	110,400	100
(サ) 太白消防署		59	191,900	100
(シ) 長町出張所		18	69,900	100
(ス) 八木山出張所		28	75,500	100
(セ) 泉消防署		83	335,200	100
(ソ) 八乙女分署		45	152,200	100
(タ) 根白石出張所		20	78,900	100
(チ) 宮城消防署		57	244,300	100
(ツ) 消防航空センター		47	148,100	98
合計		899	3,500,500	

エ 令和2年度後期～令和5年度前期 使用電力量実績【別紙1】

オ 令和5年度後期・令和6年度前期 使用電力計画【別紙2】

(3) 契約期間

令和5年10月1日午前0時から令和6年9月30日24時まで

(4) 電力量の検針

検針日 毎月1日

ただし、検針を行うことができない場合は、翌日以降に行うものとする。計量は、計量器により記録された値によるものとする。

(5) 需給地点 現状に同じ（変更なし）

(6) 保安責任分界点 現状に同じ（変更なし）

(7) 財産分界点 現状に同じ（変更なし）

(8) 計量場所 現状に同じ（変更なし）

(9) 代金の算定期間は、毎月1日から当該月の末日までの期間とする。

(10) 料金制度

料金制度は、基本料金と電力量料金で構成する料金制など各社ごとに設定すること。

また、電力料金の算定にあたり、当該区域のみなし小売電気事業者の燃料費調整単価を上限として調整を行えるものとする。

(11) 力率

力率は、その月の毎日午前8時から午後10時までの時間における平均力率とする。単位は % とし、小数点以下第1位を四捨五入する（瞬間力率が進み力率となる場合には、その瞬間力率を100%とする）。

平均力率は、次により算出する。

$$\left\{ \text{有効電力量} / \sqrt{(\text{有効電力量})^2 + (\text{無効電力量})^2} \right\} \times 100$$

(12) 再生可能エネルギー発電促進賦課金

電気事業者による再生可能エネルギー電気の調達に関する特別措置法に基づく賦課金は、当該地域のみなし小売電気事業者が定める電気供給条件（高圧）による。

3 その他

(1) この施設に休庁日はありません。（職員が24時間体制で勤務している）

(2) 予備供給体制の確保

受注者の発電設備等が事故などにより、電力の供給不能になった場合にも、当施設に支障をきたさないように無条件及び無停電で必要な電力を受け入れる供給体制を必ず確保すること。ただし、これによる特別料金は別途支払わないものとする。

(3) 季節条件等の変動により電力使用計画を大きく上回る電力を購入する場合にも内

訳書の単価を適用する。

- (4) 力率の変動、その他の要因による電気料金の調整及び仕様書に定めのないその他の需給条件については、発注者と受注者との協議により定める。

令和2年度から令和5年度までの電力使用実績 ※令和5年3月から9月は推定値

令和2年度使用電力量(消防局・青葉消防署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R2年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	245	152	76,601			44,755	31,846
11月	100	245	188	82,422			43,613	38,809
12月	100	253	253	102,135			55,722	46,413
1月	100	270	270	108,408			54,950	53,458
2月	100	270	232	95,350			52,283	43,067
3月	100	270	210	95,265			54,177	41,088
合計	100			560,181	0	0	305,500	254,681
令和3年度使用電力量(消防局・青葉消防署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R3年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	270	173	80,500			43,299	37,201
5月	100	270	151	75,219			36,292	38,927
6月	100	270	187	82,153			47,761	34,392
7月	100	270	263	101,931	13,761	44,645		43,525
8月	100	270	254	105,054	13,997	45,340		45,717
9月	100	270	211	83,396	10,833	35,416		37,147
10月	100	270	146	73,147			41,287	31,860
11月	100	270	158	72,011			39,852	32,159
12月	100	284	284	85,785			46,680	39,105
1月	100	284	262	109,712			55,852	53,860
2月	100	292	292	100,571			55,952	44,619
3月	100	292	228	99,489			57,635	41,854
合計	100			1,068,968	38,591	125,401	424,610	480,366
令和4年度使用電力量(消防局・青葉消防署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R4年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	292	202	82,105			44,318	37,787
5月	100	292	159	76,708			36,607	40,101
6月	100	292	238	83,270			49,434	33,836
7月	100	292	247	102,672	13,850	44,800		44,022
8月	100	292	261	102,606	14,646	46,704		41,256
9月	100	292	227	87,896	11,432	37,815		38,649
10月	100	292	162	77,121			42,206	34,915
11月	100	292	186	78,950			43,644	35,306
12月	100	292	232	99,573			54,199	45,374
1月	100	292	258	107,360			55,119	52,241
2月	100	261	247	97,787			54,704	43,083
3月	100	261	228	99,489			57,635	41,854
合計	100			1,095,537	39,928	129,319	437,866	488,424
令和5年度使用電力量(消防局・青葉消防署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R5年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	261	202	82,105			44,318	37,787
5月	100	261	159	76,708			36,607	40,101
6月	100	261	238	83,270			49,434	33,836
7月	100	261	247	102,672	13,850	44,800		44,022
8月	100	261	261	102,606	14,646	46,704		41,256
9月	100	261	227	87,896	11,432	37,815		38,649
合計	100			535,257	39,928	129,319	130,359	235,651

令和2年度から令和5年度までの電力使用実績 ※令和5年3月から9月は推定値

令和2年度使用電力量(荒巻出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R2年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	16	10	4,188			2,027	2,161
11月	100	16	11	4,385			2,081	2,304
12月	100	16	16	4,895			2,433	2,462
1月	100	16	14	5,859			2,188	3,671
2月	100	16	15	6,480			3,203	3,277
3月	100	16	12	4,872			2,219	2,653
合計	100			30,679	0	0	14,151	16,528
令和3年度使用電力量(荒巻出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R3年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	16	13	4,329			1,987	2,342
5月	100	16	9	4,036			1,659	2,377
6月	100	16	9	3,847			2,009	1,838
7月	100	16	13	4,580	427	1,825		2,328
8月	100	16	10	4,383	398	1,726		2,259
9月	100	16	11	4,135	373	1,611		2,151
10月	100	16	9	4,268			2,134	2,134
11月	100	16	15	4,473			2,099	2,374
12月	100	15	11	5,365			2,384	2,981
1月	100	15	15	5,709			2,317	3,392
2月	100	16	16	5,931			2,685	3,246
3月	100	16	11	5,153			2,463	2,690
合計	100			56,209	1,198	5,162	19,737	30,112
令和4年度使用電力量(荒巻出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R4年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	16	10	4,171			1,940	2,231
5月	100	16	10	3,859			1,582	2,277
6月	100	16	13	3,892			1,987	1,905
7月	100	16	10	4,278	380	1,661		2,237
8月	100	16	9	4,305	382	1,719		2,204
9月	100	16	9	4,095	362	1,598		2,135
10月	100	16	9	3,982			1,873	2,109
11月	100	16	10	4,163			1,909	2,254
12月	100	16	11	4,916			2,199	2,717
1月	100	16	11	5,139			2,088	3,051
2月	100	15	15	4,657			2,111	2,546
3月	100	15	11	5,153			2,463	2,690
合計	100			52,610	1,124	4,978	18,152	28,356
令和5年度使用電力量(荒巻出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R5年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	15	10	4,171			1,940	2,231
5月	100	15	10	3,859			1,582	2,277
6月	100	15	13	3,892			1,987	1,905
7月	100	15	10	4,278	380	1,661		2,237
8月	100	15	9	4,305	382	1,719		2,204
9月	100	15	9	4,095	362	1,598		2,135
合計	100			24,600	1,124	4,978	5,509	12,989

令和2年度から令和5年度までの電力使用実績 ※令和5年3月から9月は推定値

令和2年度使用電力量(宮城野消防署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R2年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	37	26	12,818			6,853	5,965
11月	100	37	32	14,177			6,656	7,521
12月	100	40	40	19,787			9,350	10,437
1月	100	42	42	22,388			9,716	12,672
2月	100	43	43	19,901			9,492	10,409
3月	100	43	37	19,159			9,573	9,586
合計	100			108,230	0	0	51,640	56,590
令和3年度使用電力量(宮城野消防署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R3年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	43	29	14,726			7,145	7,581
5月	100	43	24	12,983			5,610	7,373
6月	100	43	30	13,116			6,996	6,120
7月	100	43	36	17,095	1,852	6,719		8,524
8月	100	43	35	17,987	1,968	7,088		8,931
9月	100	43	29	14,764	1,515	5,667		7,582
10月	100	43	29	13,973			7,202	6,771
11月	100	43	31	13,666			6,640	7,026
12月	100	43	38	19,155			8,978	10,177
1月	100	43	40	21,283			9,273	12,010
2月	100	41	41	20,506			9,696	10,810
3月	100	41	37	19,449			9,813	9,636
合計	100			198,703	5,335	19,474	71,353	102,541
令和4年度使用電力量(宮城野消防署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R4年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	41	30	14,804			7,086	7,718
5月	100	41	24	12,969			5,566	7,403
6月	100	41	37	13,287			7,125	6,162
7月	100	41	37	17,966	1,927	7,020		9,019
8月	100	41	35	17,730	1,968	7,182		8,580
9月	100	41	30	15,778	1,644	6,057		8,077
10月	100	41	33	13,138			6,451	6,687
11月	100	41	25	13,080			6,309	6,771
12月	100	41	37	18,430			8,726	9,704
1月	100	41	40	19,761			8,621	11,140
2月	100	40	40	18,610			8,906	9,704
3月	100	40	37	19,449			9,813	9,636
合計	100			195,002	5,539	20,259	68,603	100,601
令和5年度使用電力量(宮城野消防署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R5年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	40	30	14,804			7,086	7,718
5月	100	40	24	12,969			5,566	7,403
6月	100	40	37	13,287			7,125	6,162
7月	100	40	37	17,966	1,927	7,020		9,019
8月	100	40	35	17,730	1,968	7,182		8,580
9月	100	40	30	15,778	1,644	6,057		8,077
合計	100			92,534	5,539	20,259	19,777	46,959

令和2年度から令和5年度までの電力使用実績 ※令和5年3月から9月は推定値

令和2年度使用電力量(高砂分署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R2年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	24	18	7,822			4,198	3,624
11月	100	24	21	9,290			4,337	4,953
12月	100	24	20	9,856			4,632	5,224
1月	100	23	22	10,731			4,571	6,160
2月	100	25	25	10,529			5,010	5,519
3月	100	25	23	10,502			5,284	5,218
合計	100			58,730	0	0	28,032	30,698
令和3年度使用電力量(高砂分署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R3年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	25	21	8,044			3,840	4,204
5月	100	25	16	7,204			3,077	4,127
6月	100	25	17	6,876			3,590	3,286
7月	100	25	16	7,441	680	2,989		3,772
8月	100	25	16	7,948	732	3,202		4,014
9月	100	25	17	7,056	622	2,851		3,583
10月	100	25	16	7,003			3,584	3,419
11月	100	25	18	7,831			3,744	4,087
12月	100	25	23	9,925			4,551	5,374
1月	100	25	21	10,596			4,533	6,063
2月	100	25	25	9,696			4,578	5,118
3月	100	25	22	9,258			4,706	4,552
合計	100			98,878	2,034	9,042	36,203	51,599
令和4年度使用電力量(高砂分署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R4年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	25	19	7,948			3,765	4,183
5月	100	25	15	6,988			2,948	4,040
6月	100	25	15	6,416			3,403	3,013
7月	100	25	15	6,784	611	2,654		3,519
8月	100	25	15	6,911	651	2,821		3,439
9月	100	25	15	6,340	565	2,470		3,305
10月	100	25	15	6,326			3,120	3,206
11月	100	25	16	6,892			3,304	3,588
12月	100	25	19	9,897			4,560	5,337
1月	100	25	20	10,317			4,361	5,956
2月	100	22	21	8,966			4,231	4,735
3月	100	22	22	9,258			4,706	4,552
合計	100			93,043	1,827	7,945	34,398	48,873
令和5年度使用電力量(高砂分署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R5年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	22	19	7,948			3,765	4,183
5月	100	22	15	6,988			2,948	4,040
6月	100	22	15	6,416			3,403	3,013
7月	100	22	15	6,784	611	2,654		3,519
8月	100	22	15	6,911	651	2,821		3,439
9月	100	22	15	6,340	565	2,470		3,305
合計	100			41,387	1,827	7,945	10,116	21,499

令和2年度から令和5年度までの電力使用実績 ※令和5年3月から9月は推定値

令和2年度使用電力量(岩切出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R2年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	24	12	3,980			2,009	1,971
11月	100	24	16	4,926			2,193	2,733
12月	100	24	23	7,629			3,344	4,285
1月	100	24	24	10,443			4,319	6,124
2月	100	24	24	8,734			3,966	4,768
3月	100	24	20	7,732			3,654	4,078
合計	100			43,444	0	0	19,485	23,959
令和3年度使用電力量(岩切出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R3年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	24	12	4,412			2,030	2,382
5月	100	24	11	3,583			1,511	2,072
6月	100	24	10	3,411			1,796	1,615
7月	99	24	14	4,251	401	1,707		2,143
8月	99	24	14	4,347	403	1,731		2,213
9月	99	24	11	3,629	345	1,444		1,840
10月	99	24	13	4,035			2,000	2,035
11月	99	24	15	4,920			2,236	2,684
12月	100	24	22	8,801			3,833	4,968
1月	100	24	23	9,790			4,000	5,790
2月	100	28	28	8,950			3,992	4,958
3月	100	28	20	7,288			3,444	3,844
合計	100			67,417	1,149	4,882	24,842	36,544
令和4年度使用電力量(岩切出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R4年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	99	28	16	4,824			2,282	2,542
5月	99	28	13	3,894			1,633	2,261
6月	99	28	11	3,689			1,988	1,701
7月	99	28	14	4,399	412	1,760		2,227
8月	99	28	13	4,517	437	1,937		2,143
9月	99	28	11	3,866	358	1,542		1,966
10月	100	28	12	4,043			1,962	2,081
11月	100	28	13	4,684			2,134	2,550
12月	100	28	22	8,635			3,861	4,774
1月	100	28	22	9,220			3,832	5,388
2月	100	24	24	8,112			3,764	4,348
3月	100	24	20	7,288			3,444	3,844
合計	100			67,171	1,207	5,239	24,900	35,825
令和5年度使用電力量(岩切出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R5年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	99	24	16	4,824			2,282	2,542
5月	99	24	13	3,894			1,633	2,261
6月	99	24	11	3,689			1,988	1,701
7月	99	24	14	4,399	412	1,760		2,227
8月	99	24	13	4,517	437	1,937		2,143
9月	99	24	11	3,866	358	1,542		1,966
合計	99			25,189	1,207	5,239	5,903	12,840

令和2年度から令和5年度までの電力使用実績 ※令和5年3月から9月は推定値

令和2年度使用電力量(鶴谷出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R2年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	17	12	4,276			2,203	2,073
11月	100	17	12	4,427			1,980	2,447
12月	100	15	13	5,462			2,452	3,010
1月	100	15	14	5,954			2,361	3,593
2月	100	15	13	5,287			2,430	2,857
3月	100	15	15	5,748			2,782	2,966
合計	100			31,154	0	0	14,208	16,946
令和3年度使用電力量(鶴谷出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R3年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	17	15	4,758			2,224	2,534
5月	100	17	10	4,613			1,828	2,785
6月	100	17	13	4,164			2,105	2,059
7月	100	17	14	4,645	425	1,850		2,370
8月	100	17	12	4,683	388	1,807		2,488
9月	100	17	13	4,362	365	1,693		2,304
10月	100	17	12	4,276			2,203	2,073
11月	100	17	12	4,427			1,980	2,447
12月	100	15	13	5,462			2,452	3,010
1月	100	15	14	5,954			2,361	3,593
2月	100	15	13	5,287			2,430	2,857
3月	100	15	15	5,748			2,782	2,966
合計	100			58,379	1,178	5,350	20,365	31,486
令和4年度使用電力量(鶴谷出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R4年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	15	13	4,957			2,199	2,758
5月	100	15	10	4,464			1,783	2,681
6月	100	15	10	4,390			2,173	2,217
7月	100	15	11	4,718	390	1,778		2,550
8月	100	15	14	5,247	472	2,059		2,716
9月	100	15	13	4,692	386	1,758		2,548
10月	100	15	10	4,558			2,080	2,478
11月	100	15	12	4,699			2,152	2,547
12月	100	15	14	5,762			2,563	3,199
1月	100	16	16	6,156			2,557	3,599
2月	100	16	15	5,338			2,388	2,950
3月	100	16	15	5,748			2,782	2,966
合計	100			60,729	1,248	5,595	20,677	33,209
令和5年度使用電力量(鶴谷出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R5年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	16	13	4,957			2,199	2,758
5月	100	16	10	4,464			1,783	2,681
6月	100	16	10	4,390			2,173	2,217
7月	100	16	11	4,718	390	1,778		2,550
8月	100	16	14	5,247	472	2,059		2,716
9月	100	16	13	4,692	386	1,758		2,548
合計	100			28,468	1,248	5,595	6,155	15,470

令和2年度から令和5年度までの電力使用実績 ※令和5年3月から9月は推定値

令和2年度使用電力量(原町出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R2年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	23	17	7,087			3,913	3,174
11月	100	23	19	7,018			3,346	3,672
12月	100	23	19	8,018			3,981	4,037
1月	100	23	20	8,364			3,840	4,524
2月	100	23	19	7,075			3,571	3,504
3月	100	23	18	7,401			3,863	3,538
合計	100			44,963	0	0	22,514	22,449
令和3年度使用電力量(原町出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R3年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	23	13	6,251			2,956	3,295
5月	100	23	17	6,609			2,945	3,664
6月	100	23	17	6,467			3,499	2,968
7月	100	23	21	8,158	806	3,388		3,964
8月	100	23	21	8,335	844	3,374		4,117
9月	100	21	16	6,554	622	2,618		3,314
10月	100	21	17	7,178			3,860	3,318
11月	100	21	17	6,603			3,330	3,273
12月	100	21	18	7,201			3,526	3,675
1月	100	21	17	7,283			3,241	4,042
2月	100	21	17	6,511			3,192	3,319
3月	100	21	17	7,083			3,730	3,353
合計	100			84,233	2,272	9,380	30,279	42,302
令和4年度使用電力量(原町出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R4年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	21	16	6,551			3,217	3,334
5月	100	21	15	6,437			2,830	3,607
6月	100	21	19	6,751			3,701	3,050
7月	100	21	17	7,704	792	3,105		3,807
8月	100	19	14	7,216	733	2,918		3,565
9月	100	19	15	6,190	596	2,438		3,156
10月	100	19	13	6,064			3,033	3,031
11月	100	19	13	6,395			3,036	3,359
12月	100	19	14	7,400			3,426	3,974
1月	100	19	14	7,475			3,176	4,299
2月	100	19	15	6,685			3,217	3,468
3月	100	19	17	7,083			3,730	3,353
合計	100			81,951	2,121	8,461	29,366	42,003
令和5年度使用電力量(原町出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R5年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	19	16	6,551			3,217	3,334
5月	100	19	15	6,437			2,830	3,607
6月	100	19	19	6,751			3,701	3,050
7月	100	19	17	7,704	792	3,105		3,807
8月	100	19	14	7,216	733	2,918		3,565
9月	100	19	15	6,190	596	2,438		3,156
合計	100			40,849	2,121	8,461	9,748	20,519

令和2年度から令和5年度までの電力使用実績 ※令和5年3月から9月は推定値

令和2年度使用電力量(若林消防署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R2年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	59	39	19,185			10,625	8,560
11月	100	59	46	20,391			9,957	10,434
12月	100	59	57	26,859			13,221	13,638
1月	100	59	52	28,720			13,128	15,592
2月	100	59	56	24,822			12,683	12,139
3月	100	59	47	24,213			12,974	11,239
合計	100			144,190	0	0	72,588	71,602
令和3年度使用電力量(若林消防署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R3年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	59	38	18,797			9,694	9,103
5月	100	59	38	17,894			8,234	9,660
6月	100	59	46	19,805			11,033	8,772
7月	100	59	57	27,042	3,015	11,137		12,890
8月	100	60	60	28,610	3,229	11,791		13,590
9月	100	60	50	22,595	2,524	9,280		10,791
10月	100	60	45	20,578			11,104	9,474
11月	100	60	43	19,936			10,438	9,498
12月	100	60	58	26,345			12,917	13,428
1月	100	60	55	28,430			12,940	15,490
2月	100	60	56	26,302			13,424	12,878
3月	100	60	50	25,547			13,638	11,909
合計	100			281,881	8,768	32,208	103,422	137,483
令和4年度使用電力量(若林消防署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R4年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	60	40	19,942			10,264	9,678
5月	100	60	34	18,840			8,594	10,246
6月	100	60	57	21,892			12,357	9,535
7月	100	60	60	29,355	3,273	12,013		14,069
8月	100	61	61	29,357	3,410	12,486		13,461
9月	100	61	54	24,509	2,682	9,966		11,861
10月	100	61	46	20,896			10,747	10,149
11月	100	61	42	20,485			10,459	10,026
12月	100	61	57	28,779			14,303	14,476
1月	100	61	60	30,460			14,279	16,181
2月	100	61	52	25,682			13,566	12,116
3月	100	61	50	25,547			13,638	11,909
合計	100			295,744	9,365	34,465	108,207	143,707
令和5年度使用電力量(若林消防署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R5年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	61	40	19,942			10,264	9,678
5月	100	61	34	18,840			8,594	10,246
6月	100	61	57	21,892			12,357	9,535
7月	100	61	60	29,355	3,273	12,013		14,069
8月	100	61	61	29,357	3,410	12,486		13,461
9月	100	61	54	24,509	2,682	9,966		11,861
合計	100			143,895	9,365	34,465	31,215	68,850

令和2年度から令和5年度までの電力使用実績 ※令和5年3月から9月は推定値

令和2年度使用電力量(六郷分署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R2年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	97	49	31	7,544			3,639	3,905
11月	98	49	42	11,638			4,874	6,764
12月	99	57	57	19,731			8,830	10,901
1月	99	60	60	20,456			8,567	11,889
2月	99	60	55	16,213			7,431	8,782
3月	99	60	53	14,655			6,986	7,669
合計	99			90,237	0	0	40,327	49,910
令和3年度使用電力量(六郷分署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R3年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	98	60	35	10,553			4,820	5,733
5月	97	60	28	7,926			3,094	4,832
6月	97	60	29	7,450			3,729	3,721
7月	97	60	26	8,296	789	3,327		4,180
8月	97	60	27	8,204	897	3,381		3,926
9月	96	60	27	7,329	672	2,791		3,866
10月	97	60	35	8,081			3,816	4,265
11月	98	60	39	10,944			4,968	5,976
12月	99	60	54	17,474			7,703	9,771
1月	99	55	53	19,603			7,888	11,715
2月	99	54	52	17,538			7,950	9,588
3月	99	54	49	15,730			7,595	8,135
合計	98			139,128	2,358	9,499	51,563	75,708
令和4年度使用電力量(六郷分署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R4年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	98	54	34	11,864			5,216	6,648
5月	97	54	28	9,236			3,386	5,850
6月	97	54	28	8,647			4,417	4,230
7月	96	54	31	9,257	988	3,807		4,462
8月	97	54	29	8,743	922	3,622		4,199
9月	96	54	27	7,819	706	2,887		4,226
10月	97	54	32	9,617			4,135	5,482
11月	98	54	35	12,640			5,228	7,412
12月	99	53	49	19,156			8,292	10,864
1月	99	59	59	20,303			7,869	12,434
2月	99	59	54	17,713			7,525	10,188
3月	99	59	49	15,730			7,595	8,135
合計	98			150,725	2,616	10,316	53,663	84,130
令和5年度使用電力量(六郷分署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R5年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	98	59	34	11,864			5,216	6,648
5月	97	59	28	9,236			3,386	5,850
6月	97	59	28	8,647			4,417	4,230
7月	96	59	31	9,257	988	3,807		4,462
8月	97	59	29	8,743	922	3,622		4,199
9月	96	59	27	7,819	706	2,887		4,226
合計	97			55,566	2,616	10,316	13,019	29,615

令和2年度から令和5年度までの電力使用実績 ※令和5年3月から9月は推定値

令和2年度使用電力量(河原町出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R2年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	25	19	7,496			3,914	3,582
11月	100	25	19	8,847			4,008	4,839
12月	100	25	25	12,203			5,515	6,688
1月	100	25	25	13,019			5,453	7,566
2月	100	25	25	11,621			5,387	6,234
3月	100	25	24	10,931			5,255	5,676
合計	100			64,117	0	0	29,532	34,585
令和3年度使用電力量(河原町出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R3年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	25	19	8,343			3,895	4,448
5月	100	25	17	6,853			2,805	4,048
6月	100	25	20	7,426			3,818	3,608
7月	100	25	19	7,973	724	3,063		4,186
8月	100	25	18	7,594	716	2,986		3,892
9月	100	25	17	7,127	662	2,765		3,700
10月	100	25	16	7,758			3,815	3,943
11月	100	25	20	8,287			3,930	4,357
12月	100	25	22	12,361			5,669	6,692
1月	100	25	24	12,884			5,450	7,434
2月	100	25	25	11,461			5,402	6,059
3月	100	25	22	11,701			5,726	5,975
合計	100			109,768	2,102	8,814	40,510	58,342
令和4年度使用電力量(河原町出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R4年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	25	22	8,839			4,154	4,685
5月	100	25	15	6,758			2,734	4,024
6月	100	25	19	7,125			3,749	3,376
7月	100	25	17	7,728	739	3,012		3,977
8月	100	25	18	7,762	773	3,134		3,855
9月	100	25	18	7,267	693	2,807		3,767
10月	100	25	17	7,287			3,484	3,803
11月	100	25	20	8,245			3,949	4,296
12月	100	25	25	11,478			5,178	6,300
1月	100	25	24	12,730			5,328	7,402
2月	100	25	24	11,338			5,244	6,094
3月	100	25	22	11,701			5,726	5,975
合計	100			108,258	2,205	8,953	39,546	57,554
令和5年度使用電力量(河原町出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R5年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	25	22	8,839			4,154	4,685
5月	100	25	15	6,758			2,734	4,024
6月	100	25	19	7,125			3,749	3,376
7月	100	25	17	7,728	739	3,012		3,977
8月	100	25	18	7,762	773	3,134		3,855
9月	100	25	18	7,267	693	2,807		3,767
合計	100			45,479	2,205	8,953	10,637	23,684

令和2年度から令和5年度までの電力使用実績 ※令和5年3月から9月は推定値

令和2年度使用電力量(太白消防署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R2年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	44	30	14,103			7,730	6,373
11月	100	44	33	14,675			7,204	7,471
12月	100	44	41	19,031			9,302	9,729
1月	100	44	43	21,081			9,293	11,788
2月	100	44	41	17,623			8,686	8,937
3月	100	44	34	16,873			8,832	8,041
合計	100			103,386	0	0	51,047	52,339
令和3年度使用電力量(太白消防署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R3年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	44	35	13,914			6,901	7,013
5月	100	44	27	13,357			5,932	7,425
6月	100	44	36	14,295			7,653	6,642
7月	100	44	44	16,837	1,728	6,896		8,213
8月	100	44	44	17,435	1,777	7,174		8,484
9月	100	44	36	14,921	1,479	5,991		7,451
10月	100	44	40	14,581			7,698	6,883
11月	100	44	33	14,365			7,122	7,243
12月	100	44	40	18,410			8,732	9,678
1月	100	46	46	20,828			9,228	11,600
2月	100	46	36	16,788			8,589	8,199
3月	100	46	35	16,452			8,878	7,574
合計	100			192,183	4,984	20,061	70,733	96,405
令和4年度使用電力量(太白消防署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R4年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	46	29	12,336			6,457	5,879
5月	100	46	30	12,412			5,592	6,820
6月	100	46	36	14,192			7,895	6,297
7月	100	46	40	20,107	2,214	7,858		10,035
8月	100	46	38	20,099	2,358	8,406		9,335
9月	100	46	37	16,766	1,892	6,783		8,091
10月	100	46	20	9,534			4,852	4,682
11月	100	46	20	9,420			4,582	4,838
12月	100	47	47	14,719			6,680	8,039
1月	100	57	57	17,862			7,747	10,115
2月	100	59	59	15,525			7,409	8,116
3月	100	59	35	16,452			8,878	7,574
合計	100			179,424	6,464	23,047	60,092	89,821
令和5年度使用電力量(太白消防署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R5年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	59	29	12,336			6,457	5,879
5月	100	59	30	12,412			5,592	6,820
6月	100	59	36	14,192			7,895	6,297
7月	100	59	40	20,107	2,214	7,858		10,035
8月	100	59	38	20,099	2,358	8,406		9,335
9月	100	59	37	16,766	1,892	6,783		8,091
合計	100			95,912	6,464	23,047	19,944	46,457

令和2年度から令和5年度までの電力使用実績 ※令和5年3月から9月は推定値

令和2年度使用電力量(長町出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R2年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	18	15	5,530			2,876	2,654
11月	100	18	16	6,738			3,141	3,597
12月	100	18	17	7,029			3,264	3,765
1月	100	18	17	7,356			3,210	4,146
2月	100	18	16	5,829			2,780	3,049
3月	100	18	18	6,767			3,394	3,373
合計	100			39,249	0	0	18,665	20,584
令和3年度使用電力量(長町出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R3年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	18	15	5,758			2,834	2,924
5月	100	18	14	5,208			2,230	2,978
6月	100	18	15	5,464			2,816	2,648
7月	100	18	15	5,443	473	2,125		2,845
8月	100	18	15	5,341	494	2,132		2,715
9月	100	18	15	5,501	468	2,113		2,920
10月	100	18	15	5,471			2,742	2,729
11月	100	18	16	6,151			3,055	3,096
12月	100	18	16	6,530			2,993	3,537
1月	100	18	17	6,785			2,841	3,944
2月	100	18	16	5,873			2,740	3,133
3月	100	17	17	6,503			3,313	3,190
合計	100			70,028	1,435	6,370	25,564	36,659
令和4年度使用電力量(長町出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R4年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	17	16	5,324			2,578	2,746
5月	100	17	11	4,860			2,142	2,718
6月	100	17	15	5,048			2,732	2,316
7月	100	17	12	4,946	449	1,998		2,499
8月	100	17	15	5,514	584	2,347		2,583
9月	100	17	14	5,010	463	1,974		2,573
10月	100	17	15	4,890			2,452	2,438
11月	100	17	16	5,346			2,681	2,665
12月	100	18	18	6,075			2,779	3,296
1月	100	18	16	6,337			2,783	3,554
2月	100	18	14	5,417			2,617	2,800
3月	100	18	17	6,503			3,313	3,190
合計	100			65,270	1,496	6,319	24,077	33,378
令和5年度使用電力量(長町出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R5年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	18	16	5,324			2,578	2,746
5月	100	18	11	4,860			2,142	2,718
6月	100	18	15	5,048			2,732	2,316
7月	100	18	12	4,946	449	1,998		2,499
8月	100	18	15	5,514	584	2,347		2,583
9月	100	18	14	5,010	463	1,974		2,573
合計	100			30,702	1,496	6,319	7,452	15,435

令和2年度から令和5年度までの電力使用実績 ※令和5年3月から9月は推定値

令和2年度使用電力量(八木山出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R2年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	19	14	4,622			2,267	2,355
11月	100	19	13	4,528			2,213	2,315
12月	100	19	18	5,648			2,649	2,999
1月	100	23	23	8,143			3,291	4,852
2月	100	23	22	8,555			3,813	4,742
3月	100	23	17	6,566			3,052	3,514
合計	100			38,062	0	0	17,285	20,777
令和3年度使用電力量(八木山出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R3年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	23	14	5,663			2,621	3,042
5月	100	23	11	4,163			1,709	2,454
6月	100	23	12	4,045			2,133	1,912
7月	100	23	14	4,852	429	1,957		2,466
8月	100	23	13	4,791	419	1,953		2,419
9月	100	23	10	3,907	354	1,542		2,011
10月	100	23	12	4,782			2,382	2,400
11月	100	23	17	5,902			2,726	3,176
12月	100	23	22	8,016			3,579	4,437
1月	100	26	26	9,312			3,878	5,434
2月	100	26	23	8,383			3,916	4,467
3月	100	26	19	7,639			3,624	4,015
合計	100			71,455	1,202	5,452	26,568	38,233
令和4年度使用電力量(八木山出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R4年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	26	19	5,411			2,526	2,885
5月	100	26	14	4,574			1,862	2,712
6月	100	26	14	4,811			2,603	2,208
7月	100	26	17	5,580	525	2,238		2,817
8月	100	26	18	5,933	578	2,540		2,815
9月	100	26	15	4,839	432	1,948		2,459
10月	100	26	15	5,339			2,568	2,771
11月	100	26	17	6,369			3,073	3,296
12月	100	28	28	9,854			4,601	5,253
1月	100	28	27	11,000			4,675	6,325
2月	100	28	26	9,697			4,530	5,167
3月	100	28	19	7,639			3,624	4,015
合計	100			81,046	1,535	6,726	30,062	42,723
令和5年度使用電力量(八木山出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R5年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	28	19	5,411			2,526	2,885
5月	100	28	14	4,574			1,862	2,712
6月	100	28	14	4,811			2,603	2,208
7月	100	28	17	5,580	525	2,238		2,817
8月	100	28	18	5,933	578	2,540		2,815
9月	100	28	15	4,839	432	1,948		2,459
合計	100			31,148	1,535	6,726	6,991	15,896

令和2年度から令和5年度までの電力使用実績 ※令和5年3月から9月は推定値

令和2年度使用電力量(泉消防署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R2年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	93	55	21,614			11,338	10,276
11月	100	93	59	23,482			12,410	11,072
12月	100	93	77	28,929			14,667	14,262
1月	100	91	80	41,219			16,588	24,631
2月	100	91	84	43,188			20,705	22,483
3月	100	91	78	34,548			16,608	17,940
合計	100			192,980	0	0	92,316	100,664
令和3年度使用電力量(泉消防署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R3年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	91	69	24,531			12,331	12,200
5月	100	91	44	19,065			8,586	10,479
6月	100	91	49	20,033			10,935	9,098
7月	100	91	60	26,756	2,970	11,044		12,742
8月	100	91	66	27,906	3,191	11,394		13,321
9月	100	84	51	20,849	2,178	8,387		10,284
10月	100	84	48	21,177			11,218	9,959
11月	100	84	61	23,911			11,886	12,025
12月	100	84	74	33,560			16,104	17,456
1月	100	84	82	39,700			17,599	22,101
2月	100	82	76	36,195			17,539	18,656
3月	100	82	72	34,241			17,729	16,512
合計	100			327,924	8,339	30,825	123,927	164,833
令和4年度使用電力量(泉消防署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R4年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	82	63	26,432			12,690	13,742
5月	100	82	50	22,346			9,676	12,670
6月	100	82	58	22,750			12,768	9,982
7月	100	82	58	27,644	3,122	11,375		13,147
8月	100	82	78	26,958	3,240	11,799		11,919
9月	100	82	51	21,896	2,432	9,000		10,464
10月	100	82	55	22,146			11,611	10,535
11月	100	82	66	25,282			12,841	12,441
12月	100	82	70	33,616			16,661	16,955
1月	100	83	83	36,603			16,599	20,004
2月	100	83	75	32,806			16,440	16,366
3月	100	83	72	34,241			17,729	16,512
合計	100			332,720	8,794	32,174	127,015	164,737
令和5年度使用電力量(泉消防署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R5年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	83	63	26,432			12,690	13,742
5月	100	83	50	22,346			9,676	12,670
6月	100	83	58	22,750			12,768	9,982
7月	100	83	58	27,644	3,122	11,375		13,147
8月	100	83	78	26,958	3,240	11,799		11,919
9月	100	83	51	21,896	2,432	9,000		10,464
合計	100			148,026	8,794	32,174	35,134	71,924

令和2年度から令和5年度までの電力使用実績 ※令和5年3月から9月は推定値

令和2年度使用電力量(八乙女分署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R2年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	40	23	8,606			4,316	4,290
11月	100	40	32	11,466			5,013	6,453
12月	100	44	44	17,853			7,840	10,013
1月	100	46	46	19,598			7,859	11,739
2月	100	46	39	16,312			7,596	8,716
3月	100	46	34	13,739			6,246	7,493
合計	100			87,574	0	0	38,870	48,704
令和3年度使用電力量(八乙女分署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R3年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	46	25	9,421			4,231	5,190
5月	100	46	19	7,786			3,177	4,609
6月	100	46	22	9,071			4,714	4,357
7月	100	46	31	11,333	1,124	4,518		5,691
8月	100	46	28	12,635	1,313	5,156		6,166
9月	100	46	24	9,690	899	3,738		5,053
10月	100	46	25	8,920			4,524	4,396
11月	100	46	31	10,909			5,085	5,824
12月	100	46	37	16,474			7,351	9,123
1月	100	39	38	19,001			8,013	10,988
2月	100	39	39	16,927			7,969	8,958
3月	100	39	32	14,062			6,723	7,339
合計	100			146,229	3,336	13,412	51,787	77,694
令和4年度使用電力量(八乙女分署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R4年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	39	25	9,408			4,152	5,256
5月	100	39	19	7,808			3,245	4,563
6月	100	39	30	9,386			4,869	4,517
7月	100	39	32	12,762	1,190	4,965		6,607
8月	100	39	34	13,349	1,359	5,514		6,476
9月	100	39	25	10,938	1,013	4,185		5,740
10月	100	39	26	9,143			4,235	4,908
11月	100	39	28	10,918			4,844	6,074
12月	100	44	44	18,254			8,100	10,154
1月	100	45	45	21,259			9,010	12,249
2月	100	45	41	18,072			8,248	9,824
3月	100	45	32	14,062			6,723	7,339
合計	100			155,359	3,562	14,664	53,426	83,707
令和5年度使用電力量(八乙女分署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R5年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	45	25	9,408			4,152	5,256
5月	100	45	19	7,808			3,245	4,563
6月	100	45	30	9,386			4,869	4,517
7月	100	45	32	12,762	1,190	4,965		6,607
8月	100	45	34	13,349	1,359	5,514		6,476
9月	100	45	25	10,938	1,013	4,185		5,740
合計	100			63,651	3,562	14,664	12,266	33,159

令和2年度から令和5年度までの電力使用実績 ※令和5年3月から9月は推定値

令和2年度使用電力量(根白石出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R2年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	18	16	5,297			2,827	2,470
11月	100	18	17	6,806			3,195	3,611
12月	100	20	20	7,578			3,610	3,968
1月	100	20	20	8,628			3,754	4,874
2月	100	20	19	7,348			3,529	3,819
3月	100	20	16	7,235			3,612	3,623
合計	100			42,892	0	0	20,527	22,365
令和3年度使用電力量(根白石出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R3年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	20	15	5,866			2,866	3,000
5月	100	20	10	4,344			1,850	2,494
6月	100	20	14	4,868			2,563	2,305
7月	100	20	15	5,814	586	2,311		2,917
8月	100	20	15	5,532	585	2,221		2,726
9月	100	20	14	4,692	444	1,918		2,330
10月	100	20	15	5,112			2,684	2,428
11月	100	20	18	6,290			3,021	3,269
12月	100	20	18	7,812			3,619	4,193
1月	100	19	19	8,392			3,618	4,774
2月	100	19	18	7,480			3,543	3,937
3月	100	19	18	7,763			3,836	3,927
合計	100			73,965	1,615	6,450	27,600	38,300
令和4年度使用電力量(根白石出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R4年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	19	17	6,036			2,850	3,186
5月	100	19	15	5,229			2,135	3,094
6月	100	19	16	5,673			3,046	2,627
7月	100	19	16	6,298	642	2,492		3,164
8月	100	19	17	6,904	756	2,853		3,295
9月	100	19	14	5,723	637	2,318		2,768
10月	100	19	16	5,789			2,749	3,040
11月	100	19	17	6,912			3,330	3,582
12月	100	20	20	7,580			3,473	4,107
1月	100	20	20	9,507			4,159	5,348
2月	100	20	17	7,233			3,382	3,851
3月	100	20	18	7,763			3,836	3,927
合計	100			80,647	2,035	7,663	28,960	41,989
令和5年度使用電力量(根白石出張所)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R5年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	20	17	6,036			2,850	3,186
5月	100	20	15	5,229			2,135	3,094
6月	100	20	16	5,673			3,046	2,627
7月	100	20	16	6,298	642	2,492		3,164
8月	100	20	17	6,904	756	2,853		3,295
9月	100	20	14	5,723	637	2,318		2,768
合計	100			35,863	2,035	7,663	8,031	18,134

令和2年度から令和5年度までの電力使用実績 ※令和5年3月から9月は推定値

令和2年度使用電力量(宮城消防署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R2年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	60	34	16,932			8,952	7,980
11月	100	60	47	22,421			10,616	11,805
12月	100	60	54	28,341			13,506	14,835
1月	100	60	59	30,156			12,465	17,691
2月	100	60	47	24,299			11,410	12,889
3月	100	60	42	22,946			11,335	11,611
合計	100			145,095	0	0	68,284	76,811
令和3年度使用電力量(宮城消防署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R3年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	60	37	18,107			8,590	9,517
5月	100	60	32	14,875			6,281	8,594
6月	100	60	35	16,277			8,690	7,587
7月	100	60	48	20,647	2,277	8,285		10,085
8月	100	59	52	21,637	2,377	8,724		10,536
9月	100	59	34	16,074	1,604	6,284		8,186
10月	100	59	33	16,978			8,745	8,233
11月	100	59	39	18,763			9,049	9,714
12月	100	59	48	24,253			11,188	13,065
1月	100	53	53	27,087			11,838	15,249
2月	100	53	53	26,160			12,630	13,530
3月	100	53	46	23,046			11,741	11,305
合計	100			243,904	6,258	23,293	88,752	125,601
令和4年度使用電力量(宮城消防署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R4年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	53	36	16,910			8,158	8,752
5月	100	53	32	14,642			5,962	8,680
6月	100	53	44	15,700			8,597	7,103
7月	100	53	40	19,767	2,151	7,956		9,660
8月	100	53	45	20,107	2,375	8,502		9,230
9月	100	53	36	16,199	1,718	6,398		8,083
10月	100	53	32	15,326			7,663	7,663
11月	100	53	37	17,520			8,661	8,859
12月	100	53	50	25,455			12,086	13,369
1月	100	57	57	27,679			11,992	15,687
2月	100	57	50	24,194			11,654	12,540
3月	100	57	46	23,046			11,741	11,305
合計	100			236,545	6,244	22,856	86,514	120,931
令和5年度使用電力量(宮城消防署)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R5年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	57	36	16,910			8,158	8,752
5月	100	57	32	14,642			5,962	8,680
6月	100	57	44	15,700			8,597	7,103
7月	100	57	40	19,767	2,151	7,956		9,660
8月	100	57	45	20,107	2,375	8,502		9,230
9月	100	57	36	16,199	1,718	6,398		8,083
合計	100			103,325	6,244	22,856	22,717	51,508

令和2年度から令和5年度までの電力使用実績 ※令和5年3月から9月は推定値

令和2年度使用電力量(消防航空センター)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R2年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	98	41	27	9,498			5,331	4,167
11月	98	41	28	11,843			5,864	5,979
12月	99	43	43	16,742			7,834	8,908
1月	99	46	46	19,056			7,954	11,102
2月	99	46	40	15,345			7,142	8,203
3月	99	46	32	14,309			7,157	7,152
合計	99			86,793	0	0	41,282	45,511
令和3年度使用電力量(消防航空センター)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R3年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	99	46	28	11,645			5,854	5,791
5月	98	46	25	9,483			4,188	5,295
6月	98	46	24	9,242			5,161	4,081
7月	98	46	26	10,731	1,249	4,514		4,968
8月	98	46	25	10,516	1,122	4,323		5,071
9月	98	46	23	8,675	911	3,658		4,106
10月	98	46	24	9,346			4,934	4,412
11月	98	46	29	11,424			5,472	5,952
12月	99	46	38	14,997			6,732	8,265
1月	99	42	42	16,748			6,967	9,781
2月	99	42	38	15,579			7,124	8,455
3月	98	42	32	13,299			6,615	6,684
合計	98			141,685	3,282	12,495	53,047	72,861
令和4年度使用電力量(消防航空センター)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R4年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	98	42	28	10,564			5,057	5,507
5月	98	42	27	9,475			4,297	5,178
6月	98	42	28	9,978			5,731	4,247
7月	98	42	28	12,066	1,335	4,865		5,866
8月	98	42	29	12,161	1,409	5,250		5,502
9月	98	42	25	10,211	1,104	4,158		4,949
10月	98	42	22	9,140			4,706	4,434
11月	98	42	28	11,176			5,437	5,739
12月	98	42	34	16,710			7,558	9,152
1月	99	47	47	17,834			7,529	10,305
2月	99	47	46	15,301			7,120	8,181
3月	98	47	32	13,299			6,615	6,684
合計	98			147,915	3,848	14,273	54,050	75,744
令和5年度使用電力量(消防航空センター)								
	力率	契約電力	最大電力	使用電力量kWh				
R5年度	%	kW	kW	合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	98	47	28	10,564			5,057	5,507
5月	98	47	27	9,475			4,297	5,178
6月	98	47	28	9,978			5,731	4,247
7月	98	47	28	12,066	1,335	4,865		5,866
8月	98	47	29	12,161	1,409	5,250		5,502
9月	98	47	25	10,211	1,104	4,158		4,949
合計	98			64,455	3,848	14,273	15,085	31,249

令和5年度から令和6年度までの電力使用計画

令和5年度使用電力量(消防局・青葉消防署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R5年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	261		75,700			42,800	32,900
11月	100	261		77,900			42,400	35,500
12月	100	261		96,000			52,300	43,700
1月	100	261		108,600			55,400	53,200
2月	100	261		98,000			54,400	43,600
3月	100	261		98,100			56,500	41,600
合計				554,300	0	0	303,800	250,500

令和6年度使用電力量(消防局・青葉消防署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R6年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	261		81,600			44,000	37,600
5月	100	261		76,400			36,600	39,800
6月	100	261		83,000			48,900	34,100
7月	100	261		102,600	13,900	44,800		43,900
8月	100	261		103,600	14,500	46,300		42,800
9月	100	261		86,600	11,300	37,100		38,200
合計				533,800	39,700	128,200	129,500	236,400

契約電力(kW)	261	予定使用電力量(kWh)	1,088,100	力率(%)	100
----------	-----	--------------	-----------	-------	-----

令和5年度から令和6年度までの電力使用計画

令和5年度使用電力量(荒巻出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R5年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	15		4,300			2,100	2,200
11月	100	15		4,500			2,100	2,400
12月	100	15		5,200			2,400	2,800
1月	100	15		5,600			2,200	3,400
2月	100	15		5,800			2,700	3,100
3月	100	15		5,100			2,400	2,700
合計				30,500	0	0	13,900	16,600

令和6年度使用電力量(荒巻出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R6年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	15		4,300			2,000	2,300
5月	100	15		4,100			1,700	2,400
6月	100	15		3,900			2,000	1,900
7月	100	15		4,500	400	1,800		2,300
8月	100	15		4,500	400	1,800		2,300
9月	100	15		4,300	400	1,700		2,200
合計				25,600	1,200	5,300	5,700	13,400

契約電力(kW)	15	予定使用電力量(kWh)	56,100	力率(%)	100
----------	----	--------------	--------	-------	-----

令和5年度から令和6年度までの電力使用計画

令和5年度使用電力量(宮城野消防署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R5年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	40		13,400			6,900	6,500
11月	100	40		13,800			6,600	7,200
12月	100	40		19,300			9,100	10,200
1月	100	40		21,300			9,300	12,000
2月	100	40		19,800			9,400	10,400
3月	100	40		19,500			9,800	9,700
合計				107,100	0	0	51,100	56,000

令和6年度使用電力量(宮城野消防署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R6年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	40		14,900			7,200	7,700
5月	100	40		13,000			5,600	7,400
6月	100	40		13,300			7,100	6,200
7月	100	40		17,900	2,000	7,000		8,900
8月	100	40		17,900	2,000	7,200		8,700
9月	100	40		15,700	1,700	6,000		8,000
合計				92,700	5,700	20,200	19,900	46,900

契約電力(kW)	40	予定使用電力量(kWh)	199,800	力率(%)	100
----------	----	--------------	---------	-------	-----

令和5年度から令和6年度までの電力使用計画

令和5年度使用電気量(高砂分署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R5年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	22		7,200			3,700	3,500
11月	100	22		8,100			3,800	4,300
12月	100	22		10,000			4,600	5,400
1月	100	22		10,600			4,500	6,100
2月	100	22		9,900			4,700	5,200
3月	100	22		9,700			4,900	4,800
合計				55,500	0	0	26,200	29,300

令和6年度使用電力量(高砂分署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R6年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	22		8,000			3,800	4,200
5月	100	22		7,100			3,000	4,100
6月	100	22		6,700			3,500	3,200
7月	100	22		7,200	700	2,800		3,700
8月	100	22		7,400	700	3,000		3,700
9月	100	22		6,600	600	2,600		3,400
合計				43,000	2,000	8,400	10,300	22,300

契約電力(kW)	22	予定使用電力量(kWh)	98,500	力率(%)	100
----------	----	--------------	--------	-------	-----

令和5年度から令和6年度までの電力使用計画

令和5年度使用電力量(岩切出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R5年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	99	24		4,100			2,000	2,100
11月	99	24		4,900			2,200	2,700
12月	99	24		8,400			3,700	4,700
1月	99	24		9,900			4,100	5,800
2月	99	24		8,700			4,000	4,700
3月	99	24		7,600			3,600	4,000
合計				43,600	0	0	19,600	24,000

令和6年度使用電力量(岩切出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R6年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	99	24		4,700			2,200	2,500
5月	99	24		3,800			1,600	2,200
6月	99	24		3,700			2,000	1,700
7月	99	24		4,500	500	1,800		2,200
8月	99	24		4,600	500	1,900		2,200
9月	99	24		4,000	400	1,600		2,000
合計				25,300	1,400	5,300	5,800	12,800

契約電力(kW)	24	予定使用電力量(kWh)	68,900	力率(%)	99
----------	----	--------------	--------	-------	----

令和5年度から令和6年度までの電力使用計画

令和5年度使用電力量(鶴谷出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R5年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	16		4,500			2,200	2,300
11月	100	16		4,600			2,100	2,500
12月	100	16		5,600			2,500	3,100
1月	100	16		6,100			2,500	3,600
2月	100	16		5,400			2,500	2,900
3月	100	16		5,800			2,800	3,000
合計				32,000	0	0	14,600	17,400

令和6年度使用電力量(鶴谷出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R6年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	16		5,000			2,300	2,700
5月	100	16		4,600			1,800	2,800
6月	100	16		4,400			2,200	2,200
7月	100	16		4,900	500	1,900		2,500
8月	100	16		5,200	500	2,000		2,700
9月	100	16		4,700	400	1,800		2,500
合計				28,800	1,400	5,700	6,300	15,400

契約電力(kW)	16	予定使用電力量(kWh)	60,800	力率(%)	100
----------	----	--------------	--------	-------	-----

令和5年度から令和6年度までの電力使用計画

令和5年度使用電力量(原町出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R5年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	19		6,900			3,700	3,200
11月	100	19		6,800			3,300	3,500
12月	100	19		7,600			3,700	3,900
1月	100	19		7,800			3,500	4,300
2月	100	19		6,900			3,400	3,500
3月	100	19		7,300			3,800	3,500
合計				43,300	0	0	21,400	21,900

令和6年度使用電力量(原町出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R6年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	19		6,600			3,200	3,400
5月	100	19		6,600			2,900	3,700
6月	100	19		6,800			3,700	3,100
7月	100	19		7,900	800	3,200		3,900
8月	100	19		7,700	800	3,100		3,800
9月	100	19		6,500	700	2,500		3,300
合計				42,100	2,300	8,800	9,800	21,200

契約電力(kW)	19	予定使用電力量(kWh)	85,400	力率(%)	100
----------	----	--------------	--------	-------	-----

令和5年度から令和6年度までの電力使用計画

令和5年度使用電気量(若林消防署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R5年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	61		20,300			10,900	9,400
11月	100	61		20,300			10,300	10,000
12月	100	61		27,400			13,500	13,900
1月	100	61		29,300			13,500	15,800
2月	100	61		25,700			13,300	12,400
3月	100	61		25,200			13,500	11,700
合計				148,200	0	0	75,000	73,200

令和6年度使用電力量(若林消防署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R6年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	61		19,600			10,100	9,500
5月	100	61		18,600			8,500	10,100
6月	100	61		21,300			12,000	9,300
7月	100	61		28,700	3,200	11,800		13,700
8月	100	61		29,300	3,400	12,300		13,600
9月	100	61		24,100	2,700	9,800		11,600
合計				141,600	9,300	33,900	30,600	67,800

契約電力(kW)	61	予定使用電力量(kWh)	289,800	力率(%)	100
----------	----	--------------	---------	-------	-----

令和5年度から令和6年度までの電力使用計画

令和5年度使用電力量(六郷分署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R5年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	98	59		8,500			3,900	4,600
11月	98	59		11,900			5,100	6,800
12月	98	59		18,900			8,300	10,600
1月	98	59		20,300			8,200	12,100
2月	98	59		17,300			7,700	9,600
3月	98	59		15,400			7,400	8,000
合計				92,300	0	0	40,600	51,700

令和6年度使用電力量(六郷分署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R6年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	98	59		11,500			5,100	6,400
5月	98	59		8,900			3,300	5,600
6月	98	59		8,300			4,200	4,100
7月	98	59		9,100	1,000	3,700		4,400
8月	98	59		8,800	1,000	3,600		4,200
9月	98	59		7,800	700	2,900		4,200
合計				54,400	2,700	10,200	12,600	28,900

契約電力(kW)	59	予定使用電力量(kWh)	146,700	力率(%)	98
----------	----	--------------	---------	-------	----

令和5年度から令和6年度までの電力使用計画

令和5年度使用電力量(河原町出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R5年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	25		7,600			3,800	3,800
11月	100	25		8,500			4,000	4,500
12月	100	25		12,100			5,500	6,600
1月	100	25		13,000			5,500	7,500
2月	100	25		11,600			5,400	6,200
3月	100	25		11,500			5,600	5,900
合計				64,300	0	0	29,800	34,500

令和6年度使用電力量(河原町出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R6年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	25		8,800			4,100	4,700
5月	100	25		6,900			2,800	4,100
6月	100	25		7,300			3,800	3,500
7月	100	25		8,000	800	3,100		4,100
8月	100	25		7,800	800	3,100		3,900
9月	100	25		7,300	700	2,800		3,800
合計				46,100	2,300	9,000	10,700	24,100

契約電力(kW)	25	予定使用電力量(kWh)	110,400	力率(%)	100
----------	----	--------------	---------	-------	-----

令和5年度から令和6年度までの電力使用計画

令和5年度使用電力量(太白消防署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R5年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	59		12,800			6,800	6,000
11月	100	59		13,000			6,400	6,600
12月	100	59		17,500			8,300	9,200
1月	100	59		20,000			8,800	11,200
2月	100	59		16,800			8,300	8,500
3月	100	59		16,700			8,900	7,800
合計				96,800	0	0	47,500	49,300

令和6年度使用電力量(太白消防署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R6年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	59		13,000			6,700	6,300
5月	100	59		12,900			5,800	7,100
6月	100	59		14,400			7,900	6,500
7月	100	59		19,200	2,100	7,600		9,500
8月	100	59		19,300	2,200	8,000		9,100
9月	100	59		16,300	1,800	6,600		7,900
合計				95,100	6,100	22,200	20,400	46,400

契約電力(kW)	59	予定使用電力量(kWh)	191,900	力率(%)	100
----------	----	--------------	---------	-------	-----

令和5年度から令和6年度までの電力使用計画

令和5年度使用電力量(長町出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R5年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	18		5,400			2,700	2,700
11月	100	18		6,200			3,000	3,200
12月	100	18		6,700			3,100	3,600
1月	100	18		6,900			3,000	3,900
2月	100	18		5,800			2,800	3,000
3月	100	18		6,700			3,400	3,300
合計				37,700	0	0	18,000	19,700

令和6年度使用電力量(長町出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R6年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	18		5,600			2,700	2,900
5月	100	18		5,100			2,200	2,900
6月	100	18		5,300			2,800	2,500
7月	100	18		5,300	500	2,100		2,700
8月	100	18		5,600	600	2,300		2,700
9月	100	18		5,300	500	2,100		2,700
合計				32,200	1,600	6,500	7,700	16,400

契約電力(kW)	18	予定使用電力量(kWh)	69,900	力率(%)	100
----------	----	--------------	--------	-------	-----

令和5年度から令和6年度までの電力使用計画

令和5年度使用電力量(八木山出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R5年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	28		5,100			2,500	2,600
11月	100	28		5,700			2,700	3,000
12月	100	28		8,000			3,700	4,300
1月	100	28		9,600			4,000	5,600
2月	100	28		8,900			4,100	4,800
3月	100	28		7,400			3,500	3,900
合計				44,700	0	0	20,500	24,200

令和6年度使用電力量(八木山出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R6年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	28		5,600			2,600	3,000
5月	100	28		4,600			1,900	2,700
6月	100	28		4,700			2,500	2,200
7月	100	28		5,400	500	2,200		2,700
8月	100	28		5,700	600	2,400		2,700
9月	100	28		4,800	500	1,900		2,400
合計				30,800	1,600	6,500	7,000	15,700

契約電力(kW)	28	予定使用電力量(kWh)	75,500	力率(%)	100
----------	----	--------------	--------	-------	-----

令和5年度から令和6年度までの電力使用計画

令和5年度使用電力量(泉消防署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R5年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	83		21,700			11,400	10,300
11月	100	83		24,300			12,400	11,900
12月	100	83		32,200			15,900	16,300
1月	100	83		39,300			17,000	22,300
2月	100	83		37,500			18,300	19,200
3月	100	83		34,400			17,400	17,000
合計				189,400	0	0	92,400	97,000

令和6年度使用電力量(泉消防署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R6年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	83		25,900			12,600	13,300
5月	100	83		21,400			9,400	12,000
6月	100	83		21,900			12,200	9,700
7月	100	83		27,500	3,100	11,300		13,100
8月	100	83		27,400	3,300	11,700		12,400
9月	100	83		21,700	2,400	8,800		10,500
合計				145,800	8,800	31,800	34,200	71,000

契約電力(kW)	83	予定使用電力量(kWh)	335,200	力率(%)	100
----------	----	--------------	---------	-------	-----

令和5年度から令和6年度までの電力使用計画

令和5年度使用電力量(ハ乙女分署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R5年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	45		9,000			4,400	4,600
11月	100	45		11,200			5,000	6,200
12月	100	45		17,600			7,800	9,800
1月	100	45		20,000			8,300	11,700
2月	100	45		17,200			8,000	9,200
3月	100	45		14,000			6,600	7,400
合計				89,000	0	0	40,100	48,900

令和6年度使用電力量(ハ乙女分署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R6年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	45		9,500			4,200	5,300
5月	100	45		7,900			3,300	4,600
6月	100	45		9,400			4,900	4,500
7月	100	45		12,500	1,200	4,900		6,400
8月	100	45		13,200	1,400	5,400		6,400
9月	100	45		10,700	1,000	4,100		5,600
合計				63,200	3,600	14,400	12,400	32,800

契約電力(kW)	45	予定使用電力量(kWh)	152,200	力率(%)	100
----------	----	--------------	---------	-------	-----

令和5年度から令和6年度までの電力使用計画

令和5年度使用電力量(根白石出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R5年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	20		5,500			2,800	2,700
11月	100	20		6,700			3,200	3,500
12月	100	20		7,700			3,600	4,100
1月	100	20		8,900			3,900	5,000
2月	100	20		7,400			3,500	3,900
3月	100	20		7,700			3,800	3,900
合計				43,900	0	0	20,800	23,100

令和6年度使用電力量(根白石出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R6年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	20		6,100			2,900	3,200
5月	100	20		5,000			2,100	2,900
6月	100	20		5,500			2,900	2,600
7月	100	20		6,300	700	2,500		3,100
8月	100	20		6,600	700	2,700		3,200
9月	100	20		5,500	600	2,200		2,700
合計				35,000	2,000	7,400	7,900	17,700

契約電力(kW)	20	予定使用電力量(kWh)	78,900	力率(%)	100
----------	----	--------------	--------	-------	-----

令和5年度から令和6年度までの電力使用計画

令和5年度使用電力量(宮城消防署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R5年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	57		16,500			8,500	8,000
11月	100	57		19,700			9,500	10,200
12月	100	57		26,100			12,300	13,800
1月	100	57		28,400			12,100	16,300
2月	100	57		24,900			11,900	13,000
3月	100	57		23,200			11,700	11,500
合計				138,800	0	0	66,000	72,800

令和6年度使用電力量(宮城消防署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R6年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	57		17,500			8,400	9,100
5月	100	57		14,800			6,100	8,700
6月	100	57		16,000			8,700	7,300
7月	100	57		20,200	2,200	8,100		9,900
8月	100	57		20,700	2,400	8,600		9,700
9月	100	57		16,300	1,700	6,400		8,200
合計				105,500	6,300	23,100	23,200	52,900

契約電力(kW)	57	予定使用電力量(kWh)	244,300	力率(%)	100
----------	----	--------------	---------	-------	-----

令和5年度から令和8年度までの電力使用計画

令和5年度使用電力量(消防航空センター)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R5年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	98	47		9,400			5,000	4,400
11月	98	47		11,500			5,600	5,900
12月	98	47		16,200			7,400	8,800
1月	98	47		17,900			7,500	10,400
2月	98	47		15,500			7,200	8,300
3月	98	47		13,700			6,800	6,900
合計				84,200	0	0	39,500	44,700

令和6・7年度使用電力量(消防航空センター)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R6/R7年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	98	47		11,100			5,400	5,700
5月	98	47		9,600			4,300	5,300
6月	98	47		9,800			5,600	4,200
7月	98	47		11,800	1,400	4,800		5,600
8月	98	47		11,800	1,400	5,000		5,400
9月	98	47		9,800	1,100	4,000		4,700
合計				63,900	3,900	13,800	15,300	30,900

契約電力(kW)	47	予定使用電力量(kWh)	148,100	力率(%)	98
----------	----	--------------	---------	-------	----