

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7年6月3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
3,457,100kwh（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7年10月1日から令和8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7年6月3日から令和7年6月24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7年6月24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7年7月10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等の手続き

(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 申請様式：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 申請方法：仙台市競争入札参加資格申請フォーム（随時登録）より申請

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

<https://logoform.jp/form/3PrJ/965159>

ウ 申請期間：令和7年6月3日から令和7年6月10日午後5時まで

(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、上記の申請期限の日以後、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、次に従い営業種目の追加を行うことができる。

ア 申請様式：入札参加資格登録事項変更届（「変更事項」欄に「種目の追加」と記載し、「変更後」欄に追加する営業種目名を記載すること。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）証明書等のpdfデータを添付すること。）

<https://www.city.sendai.jp/keyaku-kanri/jigyosha/keyaku/sankashikaku/henko.html>

イ 申請方法：仙台市競争入札参加資格申請フォーム（登録事項の変更）より申請
なお、事前に電話連絡をしたうえで申請すること（電話番号022-214-8124）。

<https://logoform.jp/form/3PrJ/965159>

ウ 申請期間：令和7年6月3日から令和7年6月24日午後5時まで

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7年7月10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7年7月24日 15時20分
ただし、郵便による入札の受領期限は令和7年7月23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係る職員（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ですべて原本）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（課税業者にあつ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。
 - ・割引料金等の設定により、編集可能な入札金額積算内訳書データ（Excel）が必要な場合は、担当課に電話連絡をすること（電話番号022-214-8124）。
 - ・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。
 - ・入札金額積算内訳総括表の「契約希望金額」の「合計」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（法人にあっては、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（法人にあっては、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って、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いるときは、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ったときは、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 7 年 6 月 3 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 | 3,457,100kwh |
| 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 2-15 ほか) |
| 4 供給期間 | 令和 7 年 10 月 1 日午前 0 時から令和 8 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

入札金額積算内訳総括表					
	力率(%)		令和7年度	令和8年度	電気料金 計
(1) 消防局庁舎	100	(入札金額積算内訳書の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	97				
(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 (2/2)

件名: 仙台市消防局庁舎ほか17か所電力需給(消防局庁舎ほか14か所【力率100%】)
令和8年度積算費用

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	電力需料単価 (円/kWh) E	予定使用電力量 (kWh) F	電力需料金 (円) G = E × F	電気料金合計 (円) H = D + G
4月		759	0.85		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間 夜間		108,800		
5月		759	0.85		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間 夜間		91,200		
6月		759	0.85		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間 夜間		123,100		
7月		759	0.85		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間 夜間		98,700		
8月		759	0.85		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間 夜間		33,100		
9月		759	0.85		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間 夜間		115,300		
		759	0.85		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間 夜間		126,700		
		759	0.85		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間 夜間		35,700		
		759	0.85		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間 夜間		124,400		
		759	0.85		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間 夜間		129,000		
		759	0.85		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間 夜間		28,600		
		759	0.85		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間 夜間		100,200		
		759	0.85		ピーク				
					夏季昼間				
					その他季節間 夜間		118,700		

【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) 電力需料金単価(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) 入札金額積算内訳書は、各入札金額積算内訳書の契約希望金額(令和7年度～令和8年度の合計)の合計と一致すること。
(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(1/2)

※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。
右記契約希望金額欄に各ページ合計金額の総計を記載すること。

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7年度積算書用

契約希望金額

商号または名称

月	基本料金単価 (円/KWh) 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	電力料金単価 (円/KWh) E	予定使用電力量 (kWh) F	電力料金 (円) G = E×F	電気料金合計 (円) H = D + G	
10月		23	0.86		ピーク					
					夏季昼間			1,800		
					その他季節間 夜間			1,800		
11月		23	0.86		ピーク					
					夏季昼間			2,000		
					その他季節間 夜間			2,400		
12月		23	0.86		ピーク					
					夏季昼間			3,100		
					その他季節間 夜間			4,000		
1月		23	0.86		ピーク					
					夏季昼間			3,200		
					その他季節間 夜間			4,500		
2月		23	0.86		ピーク					
					夏季昼間			3,200		
					その他季節間 夜間			3,800		
3月		23	0.86		ピーク					
					夏季昼間			2,900		
					その他季節間 夜間			3,200		
								35,900	6ヶ月合計 I	

入札金額積算内訳書(2/2)

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8年度積算書用

商号または名称

月	基本料金単価 (円/kWh) A	契約電力 (kW) B	力率割引係数 C	基本料金 (円) $D = A \times B \times C$	単価区分	電力料金単価 (円/kWh) E	予定使用電力量 (kWh) F	電力料金 (円) $G = E \times F$	電気料金合計 (円) $H = D + G$
4月		23	0.86		ピーク 夏季昼間 その他季節間 夜間		2,000 2,200		
5月		23	0.86		ピーク 夏季昼間 その他季節間 夜間		1,500 2,000		
6月		23	0.86		ピーク 夏季昼間 その他季節間 夜間		1,900 1,600 500		
7月		23	0.86		ピーク 夏季昼間 その他季節間 夜間		1,800 2,100 500		
8月		23	0.86		ピーク 夏季昼間 その他季節間 夜間		2,000 2,200 400		
9月		23	0.86		ピーク 夏季昼間 その他季節間 夜間		1,600 2,000		
							24,300	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。夏季、夜間の各区分ごとの料金をとすること。
(3) 電力料金単価(B欄)は、ピーク時間、夏季、その他季節、夜間の各区分ごとの料金をとすること。
(4) 各月の電気料金合計(H欄)は、小計点以下を切り捨てた金額を記入すること。
(5) 入札金額積算内訳書の契約希望金額は各入札金額積算内訳書の契約希望金額(令和7年度～令和8年度の合計)の合計と一致すること。
(6) この入札金額積算内訳書は2ページあるもので、すべて提出すること。
(7) この入札金額積算内訳書は、入札書と併せて封入に入れること。
(8) 「夏季」とは、7月1日から9月30日までの期間とする。「その他季節」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(1/2)

※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。
右記契約希望金額欄に各ページ合計金額の総計を記載すること。

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7年度積算書用

契約希望金額

商号または名称

月	基本料金単価 (円/kWh) 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	電力料金単価 (円/kWh) E	予定使用電力量 (kWh) F	電力料金 (円) G = E×F	電気料金合計 (円) H = D + G
10月		54	0.88		ピーク				
					夏季昼間		4,400		
					その他季節間 夜間		5,500		
11月		54	0.88		ピーク				
					夏季昼間		6,800		
					その他季節間 夜間		8,500		
12月		54	0.88		ピーク				
					夏季昼間		9,600		
					その他季節間 夜間		12,600		
1月		54	0.88		ピーク				
					夏季昼間		9,400		
					その他季節間 夜間		13,700		
2月		54	0.88		ピーク				
					夏季昼間		9,100		
					その他季節間 夜間		11,500		
3月		54	0.88		ピーク				
					夏季昼間		8,400		
					その他季節間 夜間		10,500		
							110,000	6ヶ月合計 I	

入札金額積算内訳書(2/2)

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8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	電力料金単価 (円/kWh)	E	予定使用電力量 (kWh)	F	電力料金 (円)	G = E×F	電気料金合計 (円)	H = D + G
4月			54		0.88				ピーク								
									夏季昼間								
									その他季節間 夜間			4,900					
5月			54		0.88				ピーク								
									夏季昼間								
									その他季節間 夜間			3,700					
6月			54		0.88				ピーク								
									夏季昼間								
									その他季節間 夜間			4,000					
7月			54		0.88				ピーク								
									夏季昼間			1,000					
									その他季節間 夜間			3,800					
8月			54		0.88				ピーク								
									夏季昼間			4,500					
									その他季節間 夜間			1,100					
9月			54		0.88				ピーク								
									夏季昼間			4,600					
									その他季節間 夜間			900					
									夏季昼間								
									その他季節間 夜間			3,400					
												57,100					
										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) 電力需料金単価(B欄)は、ピーク時間、夏季、その他季節、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(C欄)は、小数点以下を切り捨てた金額を記入すること。
(5) 入札金額積算内訳書の契約希望金額は各入札金額積算内訳書の契約希望金額(令和7年度～令和8年度の合計)の合計と一致すること。
(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」は、7月1日から9月30日までの期間とする。「その他季節」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(1/2)

※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。
右記契約希望金額欄に各ページ合計金額の総計を記載すること。

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7年度積算書用

契約希望金額

商号または名称

月	基本料金単価 (円/kWh) 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	電料料金合計 (円) H = D + G
10月		44	0.87		ピーク 夏季昼間 その他季節間 夜間		4,700 4,200		
11月		44	0.87		ピーク 夏季昼間 その他季節間 夜間		5,500 5,600		
12月		44	0.87		ピーク 夏季昼間 その他季節間 夜間		7,100 8,100		
1月		44	0.87		ピーク 夏季昼間 その他季節間 夜間		7,000 9,300		
2月		44	0.87		ピーク 夏季昼間 その他季節間 夜間		7,000 7,700		
3月		44	0.87		ピーク 夏季昼間 その他季節間 夜間		6,600 6,700		
							79,500	6ヶ月合計 I	

入札金額積算内訳書(2/2)

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8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) $D = A \times B \times C$	単価区分	電力需料単価 (円/kWh) E	予定使用電力量 (kWh) F	電力需料金 (円) $G = E \times F$	電気料金合計 (円) $H = D + G$
4月		44	0.87		ピーク 夏季昼間 その他季節昼間 夜間		4,900 5,100		
5月		44	0.87		ピーク 夏季昼間 その他季節昼間 夜間		4,000 4,900		
6月		44	0.87		ピーク 夏季昼間 その他季節昼間 夜間		5,600 4,300 1,500		
7月		44	0.87		ピーク 夏季昼間 その他季節昼間 夜間		5,100 5,800 1,700		
8月		44	0.87		ピーク 夏季昼間 その他季節昼間 夜間		5,800 5,800 6,000		
9月		44	0.87		ピーク 夏季昼間 その他季節昼間 夜間		1,200 4,200 5,000		
							65,100	8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) 電力需料単価(E欄)は、ピーク時間、夏季、その他季節、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) 入札金額積算内訳書は、各入札金額積算内訳書の契約希望金額(令和7年度～令和8年度の合計)の合計と一致すること。
(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。「その他季節」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期間とする。

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 〇〇〇〇〇〇〇〇業務委託

入札金額	百	拾	億	千	百	拾	万	千	百	拾	円
			¥	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 〇〇〇〇」と記載します。

入 札 者 氏 名

代表取締役 〇〇 〇〇

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

〇〇〇〇〇〇〇〇〇業務委託

入札金額

百	拾	億	千	百	拾	万	千	百	拾	円
		¥	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。）

会社（商店）名

〇〇〇〇株式会社

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。

記載例

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 ○〇〇〇株式会社

氏名 代表取締役 ○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載されている代表者（受任者の登載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。

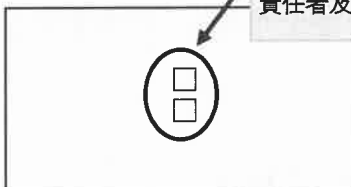
件名 ○〇〇〇〇〇〇〇〇〇業務委託

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、これにより難しいときは、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。

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

- 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 × 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。

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

(燃料費等調整)

第9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10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生じたときは、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11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。

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12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15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12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13条 発注者は、第12条第1項各号及び前条第1項各号に規定するもののほか、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、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14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った行為に関しては、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12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15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16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17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18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19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20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・青葉消防署(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6番1号
エ	仙台市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	仙台市泉消防署根白石出張所(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7年10月1日から令和8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	256	1, 091, 900	100
(イ) 荒巻出張所		17	56, 600	100
(ウ) 宮城野消防署		43	195, 100	100
(エ) 高砂分署		20	94, 100	100
(オ) 岩切出張所		23	60, 200	99
(カ) 鶴谷出張所		18	65, 600	100
(キ) 原町出張所		24	81, 200	100
(ク) 若林消防署		53	269, 200	100
(ケ) 六郷分署		54	167, 100	97
(コ) 河原町出張所		25	107, 800	100
(サ) 太白消防署		64	167, 900	100
(シ) 長町出張所		19	72, 900	100
(ス) 八木山出張所		34	81, 800	100
(セ) 泉消防署		69	332, 800	100
(ソ) 八乙女分署		43	159, 700	100
(タ) 根白石出張所		21	81, 700	100
(チ) 宮城消防署		53	226, 900	100
(ツ) 消防航空センター		44	144, 600	98
合計		880	3, 457, 100	

エ 令和4年度～令和6年度 使用電力量実績【別紙1】

オ 令和7年度後期・令和8年度前期 電力使用計画【別紙2】

(3) 契約期間

令和7年10月1日午前0時から令和8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等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無い。（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4年度から令和6年度までの電力使用実績 ※令和7年3月は推定値

R4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	206	90,449			51,287	39,162
合計	100			1,086,497	39,928	129,319	431,518	485,732
R5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	169	74,260			39,970	34,290
5月	100	261	150	74,181			35,286	38,895
6月	100	261	214	85,596			51,718	33,878
7月	100	261	242	101,859	13,610	44,406		43,843
8月	100	258	247	110,805	15,285	49,717		45,803
9月	100	258	235	95,523	12,718	41,277		41,528
10月	100	258	158	73,891			39,771	34,120
11月	100	258	204	79,901			43,895	36,006
12月	100	258	233	97,146			52,146	45,000
1月	100	265	265	101,802			50,755	51,047
2月	100	265	236	95,433			52,353	43,080
3月	100	265	236	98,993			54,682	44,311
合計	100			1,089,390	41,613	135,400	420,576	491,801
R6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				
R6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	265	179	75,925			40,673	35,252
5月	100	265	149	74,692			35,623	39,069
6月	100	265	214	84,000			48,476	35,524
7月	100	265	256	103,717	14,706	46,777		42,234
8月	100	265	244	108,005	14,988	49,006		44,011
9月	100	265	237	91,607	11,779	38,098		41,730
10月	100	265	181	78,609			44,328	34,281
11月	100	265	189	79,139			42,867	36,272
12月	100	265	229	99,404			51,653	47,751
1月	100	265	254	106,781			52,153	54,628
2月	100	256	250	99,461			52,858	46,603
3月	100	256	221	94,722			52,985	41,737
合計	100			1,096,062	41,473	133,881	421,616	499,092

令和4年度から令和6年度までの電力使用実績 ※令和7年3月は推定値

R4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	4,581			2,161	2,420
合計	100			52,038	1,124	4,978	17,850	28,086
R5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	3,979			1,874	2,105
5月	100	15	9	3,796			1,599	2,197
6月	100	15	10	3,975			2,099	1,876
7月	100	15	9	4,352	403	1,758		2,191
8月	100	15	10	4,392	422	1,828		2,142
9月	100	15	10	4,174	365	1,676		2,133
10月	100	15	9	3,944			1,928	2,016
11月	100	15	11	4,331			2,096	2,235
12月	100	15	13	5,550			2,609	2,941
1月	100	15	15	5,977			2,557	3,420
2月	100	15	12	5,333			2,519	2,814
3月	100	15	12	5,585			2,667	2,918
合計	100			55,388	1,190	5,262	19,948	28,988
R6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				
R6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	4,260			2,042	2,218
5月	100	15	9	4,033			1,728	2,305
6月	100	15	12	4,034			1,990	2,044
7月	100	15	9	4,420	437	1,835		2,148
8月	100	15	10	4,544	440	1,871		2,233
9月	100	15	11	4,258	384	1,633		2,241
10月	100	15	11	4,115			2,130	1,985
11月	100	15	12	4,639			2,254	2,385
12月	100	15	14	5,753			2,638	3,115
1月	100	17	17	7,273			3,027	4,246
2月	100	17	15	6,055			2,919	3,136
3月	100	17	12	5,083			2,414	2,669
合計	100			58,467	1,261	5,339	21,142	30,725

令和4年度から令和6年度までの電力使用実績 ※令和7年3月は推定値

R4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	33	16,489			8,387	8,102
合計	100			192,042	5,539	20,259	67,177	99,067
R5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	25	12,305			5,980	6,325
5月	100	40	27	12,043			5,162	6,881
6月	100	40	25	12,238			6,480	5,758
7月	100	40	37	15,703	1,687	6,247		7,769
8月	100	40	38	20,472	2,261	8,509		9,702
9月	100	40	37	17,492	1,904	6,972		8,616
10月	100	40	29	13,931			6,836	7,095
11月	100	40	30	13,199			6,586	6,613
12月	100	41	41	18,145			8,706	9,439
1月	100	41	40	18,744			8,275	10,469
2月	100	41	38	18,300			8,867	9,433
3月	100	41	37	18,780			9,319	9,461
合計	100			191,352	5,852	21,728	66,211	97,561
R6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				
R6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	12,753			6,353	6,400
5月	100	41	25	11,984			5,269	6,715
6月	100	41	27	12,121			6,197	5,924
7月	100	41	37	16,412	1,897	6,876		7,639
8月	100	41	39	19,497	2,230	8,107		9,160
9月	100	41	36	16,924	1,788	6,567		8,569
10月	100	41	31	14,497			7,556	6,941
11月	100	41	33	14,655			7,235	7,420
12月	100	41	41	19,897			9,480	10,417
1月	100	41	40	21,463			9,519	11,944
2月	100	43	43	19,676			9,422	10,254
3月	100	43	35	17,635			8,853	8,782
合計	100			197,514	5,915	21,550	69,884	100,165

令和4年度から令和6年度までの電力使用実績 ※令和7年3月は推定値

R4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	21	19	8,859			4,430	4,429
合計	100			92,644	1,827	7,945	34,122	48,750
R5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	21	15	7,162			3,387	3,775
5月	100	21	15	6,130			2,565	3,565
6月	100	21	13	5,836			2,993	2,843
7月	100	21	15	6,550	583	2,509		3,458
8月	100	21	15	6,450	599	2,625		3,226
9月	100	21	15	6,416	564	2,501		3,351
10月	100	21	14	6,837			3,228	3,609
11月	100	21	17	7,789			3,679	4,110
12月	100	21	18	9,223			4,246	4,977
1月	100	21	19	9,852			4,206	5,646
2月	100	20	20	8,680			4,066	4,614
3月	100	21	21	9,206			4,414	4,792
合計	100			90,131	1,746	7,635	32,784	47,966
R6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				
R6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	17	7,652			3,616	4,036
5月	100	21	14	7,025			2,974	4,051
6月	100	21	14	6,816			3,373	3,443
7月	100	21	15	7,117	705	2,927		3,485
8月	100	21	18	7,047	704	2,906		3,437
9月	100	21	16	7,022	617	2,639		3,766
10月	100	21	16	7,183			3,678	3,505
11月	100	21	17	7,779			3,831	3,948
12月	100	21	19	9,852			4,608	5,244
1月	100	21	20	10,244			4,408	5,836
2月	100	21	20	9,248			4,391	4,857
3月	100	20	20	9,033			4,422	4,611
合計	100			96,018	2,026	8,472	35,301	50,219

令和4年度から令和6年度までの電力使用実績 ※令和7年3月は推定値

R4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	17	5,875			2,870	3,005
合計	100			65,758	1,207	5,239	24,326	34,986
R5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	100	24	10	3,638			1,692	1,946
5月	100	24	9	3,227			1,397	1,830
6月	100	24	10	3,126			1,716	1,410
7月	99	24	14	4,062	414	1,635		2,013
8月	99	24	12	4,714	508	1,973		2,233
9月	99	24	11	3,837	381	1,528		1,928
10月	100	24	9	3,037			1,489	1,548
11月	100	24	10	3,738			1,723	2,015
12月	100	24	15	5,715			2,469	3,246
1月	100	24	15	6,240			2,537	3,703
2月	100	17	17	5,924			2,626	3,298
3月	100	17	15	6,142			2,845	3,297
合計	100			53,400	1,303	5,136	18,494	28,467
R6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				
R6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	10	3,564			1,743	1,821
5月	99	17	11	3,363			1,470	1,893
6月	99	17	12	3,332			1,731	1,601
7月	99	17	10	4,061	415	1,738		1,908
8月	99	17	15	4,551	465	1,941		2,145
9月	99	17	13	3,651	329	1,472		1,850
10月	99	17	11	3,434			1,822	1,612
11月	100	17	14	4,491			2,094	2,397
12月	100	17	16	6,601			2,834	3,767
1月	100	23	23	7,375			2,980	4,395
2月	100	23	18	6,550			2,955	3,595
3月	100	23	16	6,009			2,858	3,151
合計	100			56,982	1,209	5,151	20,487	30,135

令和4年度から令和6年度までの電力使用実績 ※令和7年3月は推定値

R4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	14	5,266			2,515	2,751
合計	100			60,247	1,248	5,595	20,410	32,994
R5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	10	4,485			2,052	2,433
5月	100	16	11	4,527			1,816	2,711
6月	100	16	14	4,671			2,356	2,315
7月	100	16	15	5,592	530	2,153		2,909
8月	100	16	14	5,440	502	2,161		2,777
9月	100	16	13	4,964	438	1,921		2,605
10月	100	16	12	4,833			2,230	2,603
11月	100	16	14	5,466			2,528	2,938
12月	100	16	14	6,290			2,818	3,472
1月	100	16	16	6,937			2,843	4,094
2月	100	16	14	6,006			2,712	3,294
3月	100	16	15	6,468			2,976	3,492
合計	100			65,679	1,470	6,235	22,331	35,643
R6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				
R6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	11	5,034			2,327	2,707
5月	100	16	10	4,696			1,941	2,755
6月	100	16	15	5,249			2,574	2,675
7月	100	16	11	5,289	492	2,111		2,686
8月	100	16	15	5,410	526	2,174		2,710
9月	100	16	11	5,089	441	1,862		2,786
10月	100	16	10	4,717			2,327	2,390
11月	100	16	13	5,102			2,408	2,694
12月	100	16	16	6,594			2,934	3,660
1月	100	18	18	7,015			2,891	4,124
2月	100	18	15	6,299			2,910	3,389
3月	100	18	15	5,868			2,746	3,122
合計	100			66,362	1,459	6,147	23,058	35,698

別紙 1 (7/18)

令和4年度から令和6年度までの電力使用実績 ※令和7年3月は推定値

R4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	27	27	8,481			4,519	3,962
合計	100			83,349	2,121	8,461	30,155	42,612
R5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	27	13	6,324			3,034	3,290
5月	100	27	11	5,359			2,280	3,079
6月	100	27	10	4,461			2,400	2,061
7月	100	27	13	5,589	612	2,190		2,787
8月	100	27	14	6,375	728	2,609		3,038
9月	100	27	12	5,302	567	2,067		2,668
10月	100	27	10	3,179			1,470	1,709
11月	100	27	15	5,697			2,817	2,880
12月	100	27	22	8,596			4,109	4,487
1月	100	27	26	10,128			4,509	5,619
2月	100	27	23	9,122			4,243	4,879
3月	100	26	20	9,292			4,480	4,812
合計	100			79,424	1,907	6,866	29,342	41,309
R6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				
R6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	12	5,018			2,453	2,565
5月	100	26	9	3,931			1,695	2,236
6月	100	26	12	4,274			2,206	2,068
7月	100	26	13	5,247	570	2,194		2,483
8月	100	26	13	5,893	641	2,448		2,804
9月	100	26	13	4,724	469	1,811		2,444
10月	100	26	12	4,745			2,442	2,303
11月	100	26	12	5,779			2,874	2,905
12月	100	26	22	8,675			4,075	4,600
1月	100	23	21	10,053			4,298	5,755
2月	100	24	24	9,480			4,558	4,922
3月	100	24	24	8,887			4,500	4,387
合計	100			76,706	1,680	6,453	29,101	39,472

別紙 1 (8/18)

令和4年度から令和6年度までの電力使用実績 ※令和7年3月は推定値

R4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	48	22,149			11,946	10,203
合計	100			292,346	9,365	34,465	106,515	142,001
R5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	36	17,210			8,777	8,433
5月	100	61	37	16,698			7,640	9,058
6月	100	61	52	20,548			11,546	9,002
7月	100	72	72	29,754	3,463	12,217		14,074
8月	100	72	48	29,281	3,259	11,893		14,129
9月	100	72	48	25,821	2,721	9,944		13,156
10月	100	72	39	19,464			9,673	9,791
11月	100	72	44	21,464			10,716	10,748
12月	100	72	32	16,260			7,639	8,621
1月	100	72	36	18,171			8,023	10,148
2月	100	72	39	18,096			8,916	9,180
3月	100	72	58	24,624			12,054	12,570
合計	100			257,391	9,443	34,054	84,984	128,910
R6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				
R6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	72	32	17,468			8,594	8,874
5月	100	72	33	17,387			7,671	9,716
6月	100	72	44	19,422			10,111	9,311
7月	100	58	46	23,292	2,621	9,588		11,083
8月	100	58	48	23,502	2,650	9,724		11,128
9月	100	58	44	21,266	2,220	8,124		10,922
10月	100	58	38	19,050			9,916	9,134
11月	100	58	38	19,190			9,543	9,647
12月	100	58	44	23,476			11,143	12,333
1月	100	58	46	24,390			10,515	13,875
2月	100	58	47	21,809			10,526	11,283
3月	100	53	53	23,387			12,000	11,387
合計	100			253,639	7,491	27,436	90,019	128,693

令和4年度から令和6年度までの電力使用実績 ※令和7年3月は推定値

R4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	45	15,749			6,799	8,950
合計	98			150,744	2,616	10,316	52,867	84,945
R5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	37	11,514			4,528	6,986
5月	98	59	36	9,937			3,840	6,097
6月	96	59	24	7,312			3,639	3,673
7月	96	59	26	8,868	870	3,572		4,426
8月	97	59	32	10,938	1,180	4,563		5,195
9月	97	59	31	9,581	955	3,751		4,875
10月	97	59	31	9,185			3,841	5,344
11月	99	59	56	16,285			7,170	9,115
12月	99	59	51	23,325			10,029	13,296
1月	99	56	55	23,707			9,822	13,885
2月	99	56	50	20,423			8,994	11,429
3月	99	56	51	21,727			9,823	11,904
合計	98			172,802	3,005	11,886	61,686	96,225
R6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				
R6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	56	38	10,581			4,725	5,856
5月	98	56	28	9,277			3,640	5,637
6月	97	56	29	7,670			3,691	3,979
7月	97	56	27	9,243	976	3,852		4,415
8月	97	56	28	9,249	1,016	3,988		4,245
9月	97	56	31	9,263	854	3,453		4,956
10月	99	56	30	10,618			5,045	5,573
11月	99	55	41	16,449			7,706	8,743
12月	99	55	51	23,832			10,428	13,404
1月	99	51	50	24,771			10,280	14,491
2月	99	54	54	23,549			10,740	12,809
3月	99	54	48	18,738			8,311	10,427
合計	98			173,240	2,846	11,293	64,566	94,535

別紙 1 (10/18)

令和4年度から令和6年度までの電力使用実績 ※令和7年3月は推定値

R4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	23	10,359			5,036	5,323
合計	100			106,916	2,205	8,953	38,856	56,902
R5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	19	7,010			3,238	3,772
5月	100	25	17	6,548			2,786	3,762
6月	100	25	18	6,967			3,660	3,307
7月	100	25	17	7,647	728	2,969		3,950
8月	100	25	19	7,981	782	3,200		3,999
9月	100	25	19	7,449	704	2,921		3,824
10月	100	25	16	6,759			3,197	3,562
11月	100	25	22	9,453			4,490	4,963
12月	100	24	23	12,305			5,632	6,673
1月	100	25	25	12,708			5,304	7,404
2月	100	25	25	11,777			5,452	6,325
3月	100	25	23	11,913			5,658	6,255
合計	100			108,517	2,214	9,090	39,417	57,796
R6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				
R6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	16	6,944			3,298	3,646
5月	100	25	12	6,109			2,605	3,504
6月	100	25	17	6,590			3,264	3,326
7月	100	25	19	7,876	792	3,185		3,899
8月	100	25	19	7,928	777	3,186		3,965
9月	100	25	18	7,353	677	2,763		3,913
10月	100	25	15	6,699			3,422	3,277
11月	100	25	18	8,337			3,914	4,423
12月	100	25	21	11,151			5,047	6,104
1月	100	25	25	12,547			5,279	7,268
2月	100	25	24	11,357			5,219	6,138
3月	100	25	23	11,136			5,347	5,789
合計	100			104,027	2,246	9,134	37,395	55,252

令和4年度から令和6年度までの電力使用実績 ※令和7年3月は推定値

R4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	30	12,982			6,441	6,541
合計	100			175,954	6,464	23,047	57,655	88,788
R5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	39	10,455			5,071	5,384
5月	100	59	26	10,612			4,668	5,944
6月	100	59	32	11,694			6,188	5,506
7月	100	59	48	14,201	1,540	5,751		6,910
8月	100	59	49	15,352	1,765	6,457		7,130
9月	100	59	41	12,524	1,361	4,914		6,249
10月	100	59	22	9,862			4,817	5,045
11月	100	59	31	10,655			5,144	5,511
12月	100	59	54	14,725			6,800	7,925
1月	100	59	56	15,554			6,672	8,882
2月	100	56	55	14,980			7,324	7,656
3月	100	56	55	14,873			7,229	7,644
合計	100			155,487	4,666	17,122	53,913	79,786
R6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				
R6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	56	20	10,353			4,926	5,427
5月	100	56	24	10,581			4,618	5,963
6月	100	56	41	12,128			6,267	5,861
7月	100	56	46	15,259	1,646	6,509		7,104
8月	100	56	46	15,592	1,820	6,542		7,230
9月	100	56	44	12,637	1,345	4,923		6,369
10月	100	56	29	10,503			5,400	5,103
11月	100	56	38	11,945			5,837	6,108
12月	100	64	64	18,315			8,441	9,874
1月	100	64	60	19,388			8,661	10,727
2月	100	64	62	17,801			8,326	9,475
3月	100	64	43	13,928			6,835	7,093
合計	100			168,430	4,811	17,974	59,311	86,334

令和4年度から令和6年度までの電力使用実績 ※令和7年3月は推定値

R4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	16	5,594			2,892	2,702
合計	100			64,361	1,496	6,319	23,656	32,890
R5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	5,245			2,537	2,708
5月	100	18	15	5,200			2,230	2,970
6月	100	18	15	5,169			2,765	2,404
7月	100	18	16	6,041	579	2,374		3,088
8月	100	18	16	5,959	590	2,467		2,902
9月	100	18	16	6,031	598	2,427		3,006
10月	100	18	14	5,353			2,650	2,703
11月	100	18	16	6,593			3,198	3,395
12月	100	16	16	6,810			3,217	3,593
1月	100	16	14	6,786			2,877	3,909
2月	100	16	16	6,411			3,087	3,324
3月	100	16	16	6,839			3,326	3,513
合計	100			72,437	1,767	7,268	25,887	37,515
R6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				
R6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	12	5,446			2,654	2,792
5月	100	16	13	5,310			2,256	3,054
6月	100	16	16	5,893			2,919	2,974
7月	100	17	17	6,994	682	2,870		3,442
8月	100	17	17	6,421	657	2,659		3,105
9月	100	17	17	6,230	582	2,311		3,337
10月	100	17	14	5,606			2,878	2,728
11月	100	19	19	7,011			3,375	3,636
12月	100	19	18	7,653			3,490	4,163
1月	100	19	18	7,899			3,293	4,606
2月	100	19	18	6,703			3,134	3,569
3月	100	19	16	6,217			3,109	3,108
合計	100			77,383	1,921	7,840	27,108	40,514

令和4年度から令和6年度までの電力使用実績 ※令和7年3月は推定値

R4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	季節別時間帯別メニュー			
				kWh	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	7,352			3,568	3,784
合計	100			80,759	1,535	6,726	30,006	42,492
R5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	季節別時間帯別メニュー			
				kWh	ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	28	14	5,261			2,448	2,813
5月	100	28	13	4,696			2,001	2,695
6月	100	28	16	4,657			2,524	2,133
7月	100	28	18	5,975	610	2,431		2,934
8月	100	28	17	6,643	720	2,835		3,088
9月	100	28	19	5,784	557	2,299		2,928
10月	100	28	13	4,983			2,388	2,595
11月	100	28	16	6,071			2,911	3,160
12月	100	27	20	8,648			3,983	4,665
1月	100	26	24	8,937			3,840	5,097
2月	100	24	24	8,815			4,095	4,720
3月	100	25	25	8,870			4,274	4,596
合計	100			79,340	1,887	7,565	28,464	41,424
R6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				
R6年度	%	kW	kW	合計	季節別時間帯別メニュー			
				kWh	ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	25	15	5,277			2,597	2,680
5月	100	25	12	4,530			1,913	2,617
6月	100	25	13	4,679			2,387	2,292
7月	100	25	19	6,147	629	2,530		2,988
8月	100	25	18	7,163	761	2,965		3,437
9月	100	25	14	5,557	544	2,100		2,913
10月	100	25	12	4,672			2,330	2,342
11月	100	25	17	6,630			3,194	3,436
12月	100	27	27	8,992			4,047	4,945
1月	100	34	34	10,142			4,252	5,890
2月	100	34	26	9,415			4,251	5,164
3月	100	34	22	8,111			3,921	4,190
合計	100			81,315	1,934	7,595	28,892	42,894

令和4年度から令和6年度までの電力使用実績 ※令和7年3月は推定値

R4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	季節別時間帯別メニュー			
				kWh	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	26,858	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	58	27,614			14,217	13,397
合計	100			326,093	8,794	32,174	123,503	161,622
R5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	季節別時間帯別メニュー			
				kWh	ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	83	53	24,062			11,788	12,274
5月	100	83	50	22,800			10,065	12,735
6月	100	83	59	24,869			13,969	10,900
7月	100	83	77	30,527	3,537	12,868		14,122
8月	100	83	80	37,477	4,638	16,453		16,386
9月	100	83	73	29,402	3,387	11,920		14,095
10月	100	83	48	21,859			11,440	10,419
11月	100	83	63	27,545			13,891	13,654
12月	100	83	80	37,334			18,219	19,115
1月	100	80	80	37,079			16,508	20,571
2月	100	80	70	33,120			16,105	17,015
3月	100	80	69	33,913			16,824	17,089
合計	100			359,987	11,562	41,241	128,809	178,375
R6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				
R6年度	%	kW	kW	合計	季節別時間帯別メニュー			
				kWh	ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	80	54	21,422			10,356	11,066
5月	100	80	52	20,292			8,821	11,471
6月	100	80	49	21,249			10,782	10,467
7月	100	80	61	26,664	3,041	11,256		12,367
8月	100	80	60	27,768	3,064	11,920		12,784
9月	100	80	51	23,157	2,360	9,074		11,723
10月	100	80	58	20,512			10,677	9,835
11月	100	80	52	23,039			11,322	11,717
12月	100	80	66	30,268			14,197	16,071
1月	100	70	63	32,617			14,252	18,365
2月	100	69	69	30,550			14,625	15,925
3月	100	69	64	30,764			15,521	15,243
合計	100			308,302	8,465	32,250	110,553	157,034

令和4年度から令和6年度までの電力使用実績 ※令和7年3月は推定値

R4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	30	12,724			5,949	6,775
合計	100			154,021	3,562	14,664	52,652	83,143
R5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	23	8,645			3,970	4,675
5月	100	45	21	8,378			3,440	4,938
6月	100	45	26	10,303			5,403	4,900
7月	100	45	33	13,876	1,432	5,479		6,965
8月	100	45	33	15,849	1,689	6,508		7,652
9月	100	45	33	12,918	1,190	4,914		6,814
10月	100	45	22	9,173			4,241	4,932
11月	100	45	31	11,436			5,192	6,244
12月	100	45	38	16,952			7,508	9,444
1月	100	42	42	19,211			7,900	11,311
2月	100	42	41	17,282			7,733	9,549
3月	100	42	42	17,085			7,980	9,105
合計	100			161,108	4,311	16,901	53,367	86,529
R6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				
R6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	42	23	9,357			4,425	4,932
5月	100	42	18	8,532			3,619	4,913
6月	100	42	27	10,087			5,016	5,071
7月	100	42	32	13,346	1,421	5,534		6,391
8月	100	42	35	15,379	1,709	6,288		7,382
9月	100	42	31	11,897	1,164	4,534		6,199
10月	100	42	20	9,049			4,465	4,584
11月	100	42	29	11,922			5,674	6,248
12月	100	42	42	17,397			7,661	9,736
1月	100	43	43	20,080			8,280	11,800
2月	100	43	40	18,250			8,299	9,951
3月	100	43	36	14,905			6,965	7,940
合計	100			160,201	4,294	16,356	54,404	85,147

令和4年度から令和6年度までの電力使用実績 ※令和7年3月は推定値

R4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	15	7,175			3,555	3,620
合計	100			80,059	2,035	7,663	28,679	41,682
R5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	16	5,451			2,648	2,803
5月	100	20	10	4,462			1,976	2,486
6月	100	20	14	5,158			2,801	2,357
7月	100	20	15	6,312	638	2,467		3,207
8月	100	20	16	6,900	717	2,793		3,390
9月	100	20	16	6,096	639	2,428		3,029
10月	100	20	15	5,086			2,442	2,644
11月	100	20	17	6,462			3,066	3,396
12月	100	20	19	7,766			3,400	4,366
1月	100	19	18	8,314			3,419	4,895
2月	100	20	20	8,050			3,789	4,261
3月	100	20	18	8,006			3,797	4,209
合計	100			78,063	1,994	7,688	27,338	41,043
R6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				
R6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	14	5,748			2,770	2,978
5月	100	20	15	5,285			2,163	3,122
6月	100	20	15	5,642			2,888	2,754
7月	100	20	17	6,249	733	2,647		2,869
8月	100	20	16	6,415	653	2,613		3,149
9月	100	20	15	5,724	557	2,207		2,960
10月	100	20	13	5,167			2,671	2,496
11月	100	20	17	6,796			3,256	3,540
12月	100	20	20	9,424			4,292	5,132
1月	100	21	21	9,672			4,038	5,634
2月	100	21	21	8,734			4,013	4,721
3月	100	21	17	7,591			3,676	3,915
合計	100			82,447	1,943	7,467	29,767	43,270

別紙 1 (17/18)

令和4年度から令和6年度までの電力使用実績 ※令和7年3月は推定値

R4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	季節別時間帯別メニュー			
				kWh	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	42	20,586			10,396	10,190
合計	100			234,085	6,244	22,856	85,169	119,816
R5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	季節別時間帯別メニュー			
				kWh	ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	57	31	15,666			7,541	8,125
5月	100	57	29	13,818			5,977	7,841
6月	100	57	40	15,254			8,215	7,039
7月	100	57	45	20,537	2,331	8,435		9,771
8月	100	57	52	24,312	3,001	10,595		10,716
9月	100	57	44	20,289	2,216	8,151		9,922
10月	100	57	33	15,313			7,518	7,795
11月	100	57	41	18,369			8,839	9,530
12月	100	57	51	25,434			11,860	13,574
1月	100	55	55	26,736			11,624	15,112
2月	100	55	46	22,231			10,509	11,722
3月	100	55	45	22,779			11,056	11,723
合計	100			240,738	7,548	27,181	83,139	122,870
R6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				
R6年度	%	kW	kW	合計	季節別時間帯別メニュー			
				kWh	ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	55	33	13,685			6,731	6,954
5月	100	55	27	12,018			5,262	6,756
6月	100	55	32	12,792			6,853	5,939
7月	100	55	51	17,210	2,151	7,410		7,649
8月	100	55	33	17,149	2,009	7,275		7,865
9月	100	55	30	13,275	1,540	5,328		6,407
10月	100	55	25	11,708			6,409	5,299
11月	100	55	39	13,009			6,759	6,250
12月	100	55	48	23,065			10,269	12,796
1月	100	53	53	23,899			9,833	14,066
2月	100	53	48	22,339			10,222	12,117
3月	100	53	44	21,683			10,726	10,957
合計	100			201,832	5,700	20,013	73,064	103,055

別紙 1 (18/18)

令和4年度から令和6年度までの電力使用実績 ※令和7年3月は推定値

R4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	31	12,600			6,316	6,284
合計	98			147,216	3,848	14,273	53,751	75,344
R5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	26	9,930			4,856	5,074
5月	97	47	23	8,845			4,028	4,817
6月	98	47	28	10,010			5,610	4,400
7月	98	47	32	13,110	1,551	5,381		6,178
8月	98	47	30	14,899	1,797	6,331		6,771
9月	97	47	26	10,051	1,190	4,102		4,759
10月	97	47	22	8,578			4,461	4,117
11月	98	47	27	10,475			5,154	5,321
12月	98	47	36	13,880			6,667	7,213
1月	98	46	35	14,642			6,271	8,371
2月	98	39	39	13,754			6,622	7,132
3月	100	39	36	13,770			6,735	7,035
合計	98			141,944	4,538	15,814	50,404	71,188
R6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				
R6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	26	9,246			4,648	4,598
5月	100	39	21	8,133			3,603	4,530
6月	100	39	26	9,613			5,367	4,246
7月	100	39	35	11,764	1,504	5,049		5,211
8月	100	39	31	13,043	1,634	5,740		5,669
9月	100	39	31	10,766	1,246	4,301		5,219
10月	100	39	22	8,806			4,928	3,878
11月	100	39	34	11,124			5,664	5,460
12月	100	39	37	14,670			7,011	7,659
1月	100	40	40	15,917			6,962	8,955
2月	100	44	44	14,890			7,182	7,708
3月	100	44	34	13,186			6,526	6,660
合計	100			141,158	4,384	15,090	51,891	69,793

令和7年度から令和8年度までの電力使用計画

R7年度電力使用計画(消防局・青葉消防署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
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
10月	100	256		76,700			42,200	34,500
11月	100	256		79,400			43,500	35,900
12月	100	256		98,800			52,700	46,100
1月	100	256		105,400			52,700	52,700
2月	100	256		97,700			53,400	44,300
3月	100	256		94,800			53,000	41,800
合計				552,800	0	0	297,500	255,300

R8年度電力使用計画(消防局・青葉消防署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R8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	256		77,500			41,700	35,800
5月	100	256		75,300			35,900	39,400
6月	100	256		84,400			49,900	34,500
7月	100	256		102,900	14,100	45,400		43,400
8月	100	256		107,200	15,000	48,500		43,700
9月	100	256		91,800	12,000	39,100		40,700
合計				539,100	41,100	133,000	127,500	237,500

契約電力(kW)	256	予定使用電力量(kWh)	1,091,900	力率(%)	100
----------	-----	--------------	-----------	-------	-----

令和7年度から令和8年度までの電力使用計画

R7年度電力使用計画(荒巻出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
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
10月	100	17		4,100			2,000	2,100
11月	100	17		4,400			2,100	2,300
12月	100	17		5,500			2,500	3,000
1月	100	17		6,200			2,600	3,600
2月	100	17		5,500			2,600	2,900
3月	100	17		5,200			2,500	2,700
合計				30,900	0	0	14,300	16,600

R8年度電力使用計画(荒巻出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R8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	17		4,200			2,000	2,200
5月	100	17		4,000			1,700	2,300
6月	100	17		4,100			2,100	2,000
7月	100	17		4,500	500	1,800		2,200
8月	100	17		4,600	500	1,900		2,200
9月	100	17		4,300	400	1,700		2,200
合計				25,700	1,400	5,400	5,800	13,100

契約電力(kW)	17	予定使用電力量(kWh)	56,600	力率(%)	100
----------	----	--------------	--------	-------	-----

令和7年度から令和8年度までの電力使用計画

R7年度電力使用計画(宮城野消防署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
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
10月	100	43		14,000			7,000	7,000
11月	100	43		13,800			6,800	7,000
12月	100	43		18,900			9,000	9,900
1月	100	43		20,100			8,900	11,200
2月	100	43		18,900			9,100	9,800
3月	100	43		17,700			8,900	8,800
合計				103,400	0	0	49,700	53,700

R8年度電力使用計画(宮城野消防署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R8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	43		13,400			6,500	6,900
5月	100	43		12,400			5,400	7,000
6月	100	43		12,700			6,700	6,000
7月	100	43		16,900	1,900	6,800		8,200
8月	100	43		19,400	2,200	8,000		9,200
9月	100	43		16,900	1,800	6,600		8,500
合計				91,700	5,900	21,400	18,600	45,800

契約電力(kW)	43	予定使用電力量(kWh)	195,100	力率(%)	100
----------	----	--------------	---------	-------	-----

令和7年度から令和8年度までの電力使用計画

R7年度電力使用計画(高砂分署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
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	その他昼間	夜間
10月	100	20		6,900			3,400	3,500
11月	100	20		7,600			3,700	3,900
12月	100	20		9,700			4,500	5,200
1月	100	20		10,300			4,400	5,900
2月	100	20		9,100			4,300	4,800
3月	100	20		9,200			4,500	4,700
合計				52,800	0	0	24,800	28,000

R8年度電力使用計画(高砂分署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R8年度	%	kW		合計 kWh	季節別時間帯別メニュー			
					ピーク	夏季昼間	その他昼間	夜間
4月	100	20		7,600			3,600	4,000
5月	100	20		6,800			2,900	3,900
6月	100	20		6,400			3,300	3,100
7月	100	20		6,900	700	2,700		3,500
8月	100	20		6,900	700	2,800		3,400
9月	100	20		6,700	600	2,600		3,500
合計				41,300	2,000	8,100	9,800	21,400

契約電力(kW)	20	予定使用電力量(kWh)	94,100	力率(%)	100
----------	----	--------------	--------	-------	-----

令和7年度から令和8年度までの電力使用計画

R7年度電力使用計画(岩切出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
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
10月	99	23		3,600			1,800	1,800
11月	99	23		4,400			2,000	2,400
12月	99	23		7,100			3,100	4,000
1月	99	23		7,700			3,200	4,500
2月	99	23		7,000			3,200	3,800
3月	99	23		6,100			2,900	3,200
合計				35,900	0	0	16,200	19,700

R8年度電力使用計画(岩切出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R8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	23		4,200			2,000	2,200
5月	99	23		3,500			1,500	2,000
6月	99	23		3,500			1,900	1,600
7月	99	23		4,400	500	1,800		2,100
8月	99	23		4,700	500	2,000		2,200
9月	99	23		4,000	400	1,600		2,000
合計				24,300	1,400	5,400	5,400	12,100

契約電力(kW)	23	予定使用電力量(kWh)	60,200	力率(%)	99
----------	----	--------------	--------	-------	----

令和7年度から令和8年度までの電力使用計画

R7年度電力使用計画(鶴谷出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
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
10月	100	18		4,800			2,300	2,500
11月	100	18		5,200			2,400	2,800
12月	100	18		6,300			2,800	3,500
1月	100	18		6,800			2,800	4,000
2月	100	18		6,000			2,700	3,300
3月	100	18		6,000			2,800	3,200
合計				35,100	0	0	15,800	19,300

R8年度電力使用計画(鶴谷出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R8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		4,900			2,200	2,700
5月	100	18		4,700			1,900	2,800
6月	100	18		4,900			2,400	2,500
7月	100	18		5,400	500	2,100		2,800
8月	100	18		5,500	500	2,200		2,800
9月	100	18		5,100	500	1,900		2,700
合計				30,500	1,500	6,200	6,500	16,300

契約電力(kW)	18	予定使用電力量(kWh)	65,600	力率(%)	100
----------	----	--------------	--------	-------	-----

令和7年度から令和8年度までの電力使用計画

R7年度電力使用計画(原町出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
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
10月	100	24		4,800			2,400	2,400
11月	100	24		6,100			3,000	3,100
12月	100	24		8,300			3,900	4,400
1月	100	24		9,300			4,000	5,300
2月	100	24		8,600			4,100	4,500
3月	100	24		8,900			4,500	4,400
合計				46,000	0	0	21,900	24,100

R8年度電力使用計画(原町出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R8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	24		6,100			3,000	3,100
5月	100	24		5,300			2,300	3,000
6月	100	24		5,200			2,800	2,400
7月	100	24		6,300	700	2,500		3,100
8月	100	24		6,700	800	2,700		3,200
9月	100	24		5,600	600	2,200		2,800
合計				35,200	2,100	7,400	8,100	17,600

契約電力(kW)	24	予定使用電力量(kWh)	81,200	力率(%)	100
----------	----	--------------	--------	-------	-----

令和7年度から令和8年度までの電力使用計画

R7年度電力使用計画(若林消防署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
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
10月	100	53		19,900			10,200	9,700
11月	100	53		20,500			10,300	10,200
12月	100	53		23,000			11,100	11,900
1月	100	53		24,500			11,000	13,500
2月	100	53		22,000			11,100	10,900
3月	100	53		23,400			12,000	11,400
合計				133,300	0	0	65,700	67,600

R8年度電力使用計画(若林消防署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R8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	53		18,300			9,300	9,000
5月	100	53		17,700			8,000	9,700
6月	100	53		20,700			11,400	9,300
7月	100	53		27,600	3,200	11,300		13,100
8月	100	53		27,600	3,200	11,400		13,000
9月	100	53		24,000	2,600	9,400		12,000
合計				135,900	9,000	32,100	28,700	66,100

契約電力(kW)	53	予定使用電力量(kWh)	269,200	力率(%)	100
----------	----	--------------	---------	-------	-----

令和7年度から令和8年度までの電力使用計画

R7年度電力使用計画(六郷分署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
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
10月	97	54		9,900			4,400	5,500
11月	97	54		15,300			6,800	8,500
12月	97	54		22,200			9,600	12,600
1月	97	54		23,100			9,400	13,700
2月	97	54		20,600			9,100	11,500
3月	97	54		18,900			8,400	10,500
合計				110,000	0	0	47,700	62,300

R8年度電力使用計画(六郷分署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R8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	97	54		11,400			4,900	6,500
5月	97	54		9,600			3,700	5,900
6月	97	54		8,000			4,000	4,000
7月	97	54		9,300	1,000	3,800		4,500
8月	97	54		9,800	1,100	4,100		4,600
9月	97	54		9,000	900	3,400		4,700
合計				57,100	3,000	11,300	12,600	30,200

契約電力(kW)	54	予定使用電力量(kWh)	167,100	力率(%)	97
----------	----	--------------	---------	-------	----

別紙 2 (10/18)

令和7年度から令和8年度までの電力使用計画

R7年度電力使用計画(河原町出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
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
10月	100	25		7,000			3,400	3,600
11月	100	25		8,800			4,200	4,600
12月	100	25		11,700			5,300	6,400
1月	100	25		12,800			5,400	7,400
2月	100	25		11,600			5,400	6,200
3月	100	25		11,200			5,400	5,800
合計				63,100	0	0	29,100	34,000

R8年度電力使用計画(河原町出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R8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		7,700			3,600	4,100
5月	100	25		6,600			2,800	3,800
6月	100	25		7,000			3,600	3,400
7月	100	25		7,900	800	3,100		4,000
8月	100	25		8,000	800	3,200		4,000
9月	100	25		7,500	700	2,900		3,900
合計				44,700	2,300	9,200	10,000	23,200

契約電力(kW)	25	予定使用電力量(kWh)	107,800	力率(%)	100
----------	----	--------------	---------	-------	-----

令和7年度から令和8年度までの電力使用計画

R7年度電力使用計画(太白消防署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
				合計	季節別時間帯別メニュー			
R7年度	%	kW		kWh	ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	64		10,100			5,100	5,000
11月	100	64		10,700			5,200	5,500
12月	100	64		16,100			7,400	8,700
1月	100	64		17,700			7,700	10,000
2月	100	64		16,200			7,700	8,500
3月	100	64		14,000			6,900	7,100
合計				84,800	0	0	40,000	44,800

R8年度電力使用計画(太白消防署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
				合計	季節別時間帯別メニュー			
R8年度	%	kW		kWh	ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	64		11,100			5,500	5,600
5月	100	64		11,300			5,000	6,300
6月	100	64		12,700			6,800	5,900
7月	100	64		16,700	1,800	6,800		8,100
8月	100	64		17,100	2,000	7,200		7,900
9月	100	64		14,200	1,600	5,600		7,000
合計				83,100	5,400	19,600	17,300	40,800

契約電力(kW)	64	予定使用電力量(kWh)	167,900	力率(%)	100
----------	----	--------------	---------	-------	-----

別紙 2 (12/18)

令和7年度から令和8年度までの電力使用計画

R7年度電力使用計画(長町出張所)							
	力率	契約電力		使用電力量kWh			
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
10月	100	19		5,400			2,700 2,700
11月	100	19		6,400			3,100 3,300
12月	100	19		6,900			3,200 3,700
1月	100	19		7,100			3,000 4,100
2月	100	19		6,300			3,000 3,300
3月	100	19		6,400			3,200 3,200
合計				38,500	0	0	18,200 20,300

R8年度電力使用計画(長町出張所)							
	力率	契約電力		使用電力量kWh			
R8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		5,400			2,600 2,800
5月	100	19		5,300			2,300 3,000
6月	100	19		5,500			2,900 2,600
7月	100	19		6,200	600	2,500	
8月	100	19		6,100	700	2,500	
9月	100	19		5,900	600	2,300	
合計				34,400	1,900	7,300	7,800 17,400

契約電力(kW)	19	予定使用電力量(kWh)	72,900	力率(%)	100
----------	----	--------------	--------	-------	-----

令和7年度から令和8年度までの電力使用計画

R7年度電力使用計画(八木山出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
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
10月	100	34		5,100			2,500	2,600
11月	100	34		6,400			3,100	3,300
12月	100	34		9,300			4,300	5,000
1月	100	34		10,100			4,300	5,800
2月	100	34		9,400			4,300	5,100
3月	100	34		8,200			4,000	4,200
合計				48,500	0	0	22,500	26,000

R8年度電力使用計画(八木山出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R8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	34		5,400			2,600	2,800
5月	100	34		4,700			2,000	2,700
6月	100	34		4,900			2,600	2,300
7月	100	34		6,000	600	2,400		3,000
8月	100	34		6,700	700	2,800		3,200
9月	100	34		5,600	600	2,200		2,800
合計				33,300	1,900	7,400	7,200	16,800

契約電力(kW)	34	予定使用電力量(kWh)	81,800	力率(%)	100
----------	----	--------------	--------	-------	-----

令和7年度から令和8年度までの電力使用計画

R7年度電力使用計画(泉消防署)							
	力率	契約電力		使用電力量kWh			
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
10月	100	69		21,600			11,300 10,300
11月	100	69		25,400			12,700 12,700
12月	100	69		33,800			16,400 17,400
1月	100	69		35,500			15,800 19,700
2月	100	69		32,300			15,800 16,500
3月	100	69		30,900			15,600 15,300
合計				179,500	0	0	87,600 91,900

R8年度電力使用計画(泉消防署)							
	力率	契約電力		使用電力量kWh			
R8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	69		24,100			11,700 12,400
5月	100	69		21,900			9,600 12,300
6月	100	69		23,100			12,600 10,500
7月	100	69		28,500	3,300	11,900	
8月	100	69		30,800	3,700	13,400	
9月	100	69		24,900	2,800	10,000	
合計				153,300	9,800	35,300	33,900 74,300

契約電力(kW)	69	予定使用電力量(kWh)	332,800	力率(%)	100
----------	----	--------------	---------	-------	-----

別紙 2 (15/18)

令和7年度から令和8年度までの電力使用計画

R7年度電力使用計画(ハ乙女分署)*								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
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
10月	100	43		9,300			4,400	4,900
11月	100	43		11,500			5,300	6,200
12月	100	43		17,600			7,800	9,800
1月	100	43		20,200			8,400	11,800
2月	100	43		17,900			8,100	9,800
3月	100	43		15,000			7,000	8,000
合計				91,500	0	0	41,000	50,500

R8年度電力使用計画(ハ乙女分署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R8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	43		9,200			4,200	5,000
5月	100	43		8,400			3,500	4,900
6月	100	43		10,000			5,100	4,900
7月	100	43		13,500	1,400	5,400		6,700
8月	100	43		15,000	1,600	6,200		7,200
9月	100	43		12,100	1,200	4,600		6,300
合計				68,200	4,200	16,200	12,800	35,000

契約電力(kW)	43	予定使用電力量(kWh)	159,700	力率(%)	100
----------	----	--------------	---------	-------	-----

令和7年度から令和8年度までの電力使用計画

R7年度電力使用計画(根白石出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
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
10月	100	21		5,500			2,700	2,800
11月	100	21		6,900			3,300	3,600
12月	100	21		8,400			3,800	4,600
1月	100	21		9,200			3,900	5,300
2月	100	21		8,100			3,800	4,300
3月	100	21		7,700			3,700	4,000
合計				45,800	0	0	21,200	24,600

R8年度電力使用計画(根白石出張所)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
R8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	21		5,800			2,800	3,000
5月	100	21		5,100			2,100	3,000
6月	100	21		5,600			3,000	2,600
7月	100	21		6,400	700	2,600		3,100
8月	100	21		6,900	800	2,800		3,300
9月	100	21		6,100	700	2,400		3,000
合計				35,900	2,200	7,800	7,900	18,000

契約電力(kW)	21	予定使用電力量(kWh)	81,700	力率(%)	100
----------	----	--------------	--------	-------	-----

令和7年度から令和8年度までの電力使用計画

R7年度電力使用計画(宮城消防署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
				合計	季節別時間帯別メニュー			
R7年度	%	kW		kWh	ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	100	53		14,200			7,200	7,000
11月	100	53		16,400			8,100	8,300
12月	100	53		24,800			11,500	13,300
1月	100	53		26,200			11,200	15,000
2月	100	53		23,000			10,800	12,200
3月	100	53		21,800			10,800	11,000
合計				126,400	0	0	59,600	66,800

R8年度電力使用計画(宮城消防署)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
				合計	季節別時間帯別メニュー			
R8年度	%	kW		kWh	ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	100	53		15,500			7,500	8,000
5月	100	53		13,600			5,800	7,800
6月	100	53		14,600			7,900	6,700
7月	100	53		19,400	2,300	8,000		9,100
8月	100	53		20,600	2,500	8,800		9,300
9月	100	53		16,800	1,900	6,700		8,200
合計				100,500	6,700	23,500	21,200	49,100

契約電力(kW)	53	予定使用電力量(kWh)	226,900	力率(%)	100
----------	----	--------------	---------	-------	-----

令和7年度から令和8年度までの電力使用計画

R7年度電力使用計画(消防航空センター)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
				合計	季節別時間帯別メニュー			
R7年度	%	kW		kWh	ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
10月	98	44	-	8,900			4,700	4,200
11月	98	44		11,100			5,500	5,600
12月	98	44		15,200			7,100	8,100
1月	98	44		16,300			7,000	9,300
2月	98	44		14,700			7,000	7,700
3月	98	44		13,300			6,600	6,700
合計				79,500	0	0	37,900	41,600

R8年度電力使用計画(消防航空センター)								
	力率	契約電力		使用電力量kWh				
				合計	季節別時間帯別メニュー			
R8年度	%	kW		kWh	ピーク	夏季昼間	その他季昼間	夜間
4月	98	44		10,000			4,900	5,100
5月	98	44		8,900			4,000	4,900
6月	98	44		9,900			5,600	4,300
7月	98	44		12,400	1,500	5,100		5,800
8月	98	44		13,500	1,700	5,800		6,000
9月	98	44		10,400	1,200	4,200		5,000
合計				65,100	4,400	15,100	14,500	31,100

契約電力(kW)	44	予定使用電力量(kWh)	144,600	力率(%)	98
----------	----	--------------	---------	-------	----