入 札 説 明 書

静岡県立下田高等学校外39庁舎で使用する電気に係る入札公告に基づく入札等については、関係法令に定めるもののほか、この入札説明書等によるものとする。

- 1 公 告 日 令和6年12月17日
- 2 入札執行者 静岡県知事 鈴 木 康 友
- 3 担当部局 〒420-8601 静岡県静岡市葵区追手町9番6号

静岡県教育委員会高校教育課

電話番号 054-221-3111

電子メールアドレス kyoui_koko@pref. shizuoka. lg. jp

- 4 調達する産品等
 - (1) 入札番号 教高第1号
 - (2) 調達する産品 令和7年度静岡県立下田高等学校外39庁舎で使用する電気
 - (3) 電気方式、受電使用電圧、計量電圧、標準周波数、契約電力、予定使用電力量他 仕様書別紙1のとおり
 - (4) 予備線 なし
 - (5) 契約期間
 - a. 需給開始日 令和7年4月1日午前0時
 - b. 契約期間 今和7年4月1日から令和8年3月31日まで
 - (6) 契約期間の電力消費計画

仕様書別紙2のとおり

なお、力率は100%とする。

(7) 過去3年の電力消費実績

仕様書別紙3のとおり

- 5 入札に参加する者に必要な資格に関する事項
 - (1) 地方自治法施行令(昭和22年政令第16号)第167条の4の規定に該当しない者であること。
 - (2) 会社更生法(平成14年法律第154号)に基づき更生手続開始の申立てが成されている者(更生手続開始の決定を受けている者を除く。)又は民事再生法(平成11年法律第225号)に基づき再生手続開始の申立てが成されている者(再生手続開始の決定を受けている者を除く。)でないこと。
 - (3) 公告日までに電気事業法(昭和39年法律第170号)第2条の2により、小売電気事業者の登録を受けている者であること。
 - (4) 入札参加資格審査期日までに静岡県が発注する物品購入等に係る競争入札参加資格(営業種目 68) を有している者であり、かつ、この入札参加資格確認通知を受けている者。
 - (5) 入札時に静岡県の物品調達及び一般業務委託に係る入札参加停止基準 (平成18年集用第103 号) に基づく指名停止期間中でないこと。
 - (6) 高圧の需要家への電気の供給実績があること。
 - (7) 静岡県電力の調達に係る環境配慮方針(令和6年10月30日改正)第6条に基づく判定の結果、 基準点数以上である旨の判定結果通知を受けた者であること。

- (8) 次のアからキのいずれにも該当しない者であること。
 - ア 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。以下「法」という。)第2条第2号に該当する団体(以下「暴力団」という。)
 - イ 個人又は法人の代表者が暴力団員等(法第2条第6号に規定する暴力団員(以下「暴力団員」という。)又は暴力団員でなくなった日から5年を経過しない者をいう。以下同じ。)である者
 - ウ 法人の役員等(法人の役員又はその支店若しくは営業所を代表する者で役員以外の者をい う。) が暴力団員等である者
 - エ 自己、自社若しくは第三者の不正な利益を図る目的又は第三者に損害を与える目的をもって 暴力団又は暴力団員等を利用している者
 - オ 暴力団若しくは暴力団員等に対して、資金等提供若しくは便宜供与する等直接的又は積極的 に暴力団の維持運営に協力し又は関与している者
 - カ 暴力団又は暴力団員等と社会的に非難されるべき関係を有している者
 - キ 相手方が暴力団又は暴力団員等であることを知りながら、下請契約、資材又は原材料の購入 契約その他の契約を締結している者
- 6 入札参加資格確認等
 - (1) 本入札に参加を希望する場合は、次により入札参加資格確認申請書(以下「申請書」という。) 及び入札参加資格確認資料(以下「資料」という。)を作成のうえ提出し、入札参加資格の確認を 受けなければならない。

なお、期限までに申請書及び資料を提出しない者又は入札参加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 提出期限 令和7年1月8日(水)午後5時まで
- イ 提出先 上記3に同じ
- ウ その他 申請書及び資料は、各1部及び長3号封筒(簡易書留料金を含む切手460円貼付)を併せて申込先に持参又は郵送(簡易書留に限る。)することとし、電送によるものは受付しない。
- (2) 入札参加資格の確認は、申請書及び資料の提出期限の日をもって行うものとし、その結果は令和7年1月15日(水)までに通知する。
- (3) 申請書は、別記様式1により作成すること。
- (4) 資料は次によるものとする。
 - ア 静岡県が発注する物品購入等に係る競争入札参加資格審査結果通知書(営業種目68)の写し
 - イ 公告日までに小売電気事業者の登録を受けていることを証明する書類の写し
 - ウ 電気の供給実績及び供給可能量が確認できる書類の写し
 - エ 静岡県電力の調達に係る環境配慮方針に基づく判定結果の写し
- (5) その他
 - ア 申請書及び資料の作成及び申込みに係る費用は、提出者の負担とする。
 - イ 入札執行者は、提出された申請書及び資料を入札参加資格の確認以外に、提出者に無断で使 用しない。
 - ウ 提出期限後における申請書又は資料の差し替え及び再提出は認めない。

- エ 提出された申請書及び資料は、返却しない。
- オ 提出された申請書及び資料は、公表しない。
- カ 申請書及び資料に用いる言語は日本語に限る。
- 7 入札資格がないと認めた者に対する理由の説明
 - (1) 入札資格がないと認められた者は、入札執行者に対して入札参加資格がないと認めた理由について説明を求めることができる。
 - (2) (1)の説明を求める場合には、令和7年1月20日(月)までに書面(様式自由)を持参又は郵送することにより提出しなければならない。
 - (3) 入札執行者は、説明を求められたときは、令和7年1月24日(金)までに説明を求めた者に対して、書面により回答する。
 - (4) (2) の書面の提出先は、上記3に同じとする。
- 8 設計書、仕様書及び入札書の交付

設計書及び仕様書(以下「設計図書」という。)及び入札書の交付を次のとおり行う。

- (2) 交付場所 上記3及び申請書ダウンロードサービス(静岡県公式ホームページ)
- (3) 交付方法 無料で直接配布する。

郵送による配布を希望する者は返信用切手320円分を貼付した返信用封筒 (定形外)を郵送すること。

9 入札

- (1) 入札執行日時 令和7年1月28日(火)午後1時00分
- (2) 入札執行場所 静岡市葵区追手町9番6号 静岡県庁西館7階教育委員会第1会議室
- (3) 入札書に記入する入札金額は、消費税及び地方消費税の課税業者であるか免税業者であるかを問わず、配布した資料を基に積算した下田高等学校外39庁舎分を合わせた年額(消費税及び地方消費税の課税業者は、同税分を含んだ額)に110分の100を乗じて、1円未満を切り捨てた金額を記載すること。

また、入札金額は月別計算書の太枠計に110分の100を乗じて、1円未満を切り捨てた金額と等 しくなるように記載すること。

- (4) 各々の例を参考にして、入札書、庁舎毎の入札書別紙及び月別計算書を作成すること。
- (5) 基本料金単価や電力量単価を下田高等学校外39庁舎同一とする場合であっても、庁舎毎に入札書別紙を作成すること。
- (6) 発電費用等の変動に伴う料金単価の変更(「燃料価格調整項」) および卸電力取引所におけるスポット市場価格(「市場価格調整項」)(以下、「燃料費等調整単価」という。)については、需要場所が電力供給区域に含まれる一般電気事業者の適用する燃料費等調整単価とすること。また、燃料費等調整単価が想定される場合も入札金額の算定にはこれを含まないこと。

また、「再生可能エネルギーの固定価格買取制度」に基づく「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」も入札金額の算定にはこれを含まないこと。

- (7) 入札書、入札書別紙(下田高等学校外39庁舎分)及び月別計算書を封書に入れ、その封皮に氏名(法人の場はその名称又は商号)及び「1月28日開札(入札)令和7年度下田高等学校外39庁舎電気の入札書在中」と記入しなければならない。
- (8) 入札参加者は、代理人をして入札させるときは、委任状を持参させなければならない。
- (9) 入札者又はその代理人は、提出した入札書の書換え、引換え又は撤回をすることができない。
- (10) 入札者又はその代理人が相連合し、又は不穏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、当該入札を延期し、又はこれを中止することがある。

(11) 入札書の受領期限

持参の場合 開札の日時まで

郵送の場合 令和7年1月27日(月)午後5時必着(簡易書留に限る。)

別途配布する「物品の購入及び製造請負に係る競争契約入札心得書」(以下「物品心得書」という。)第6条第3項の規定は適用しない。

電送による入札は認めない。

10 開札

開札は入札の終了後、直ちに当該場所において、入札者又はその代理人を立ち会わせて行う。ただし、入札者又はその代理人が立ち会わない場合においては、入札事務に関係のない県職員を立ち会わせて行う。

11 入札の無効

次の各号の一に該当する入札は無効とする。

- (1) 公告等に示した入札に参加する者に必要な資格のない者及び虚偽の申請を行った者のした入札
- (2) 入札参加者本人の氏名(法人の場合は、その名称又は商号及び代表者の氏名)及び押印又は代理人が入札する場合の当該代理人の氏名及び押印のない入札書
- (3) 委任状を持参しない代理人のした入札
- (4) 所定の日時、場所に提出しない入札
- (5) 入札金額の記載が不明瞭な入札書
- (6) 談合その他不正行為により入札を行ったと認められる者の入札
- (7) 同一事項の入札について、2以上の入札をした者の入札
- (8) 同一事項の入札について、自己のほか、他人の代理人を兼ねて入札した者の入札
- (9) 同一事項の入札について、2人以上の代理人をした者の入札
- (10) 前各号に定めるもののほか、指示した条件に違反して入札した者の入札

12 落札者の決定方法

- (1) 予定価格の範囲内で、最低の価格となる有効な入札をした者を落札者とする。(ただし、契約は落札額を構成する単価で行う。)
- (2) 落札者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、直ちに当該入札者にくじを引かせ、落札者を決定するものとする。
- (3) (2)の同価格の入札をした者のうち、出席しない者又はくじを引かない者があるときは、入札執行事務に関係ない職員に、これに代わってくじを引かせ落札者を決定するものとする。
- 13 再度入札

予定価格の制限に達した価格のないときは、直ちに再度の入札を行う。

14 入札保証金及び契約保証金

免除

- 15 契約書作成
 - (1) 契約の締結にあたっては、契約書を作成しなければならない。
 - (2) 落札者が需給開始日以前に契約を締結しないときは、その落札は効力を失う。
 - (3) 本契約について、契約の内容を記録した電磁的記録により締結することを希望する場合、以下に定める事項による書類を提出するものとする。

ア 提出書類

電子契約同意書兼メールアドレス確認書(上記8により交付)

イ 提出期限

令和7年1月28日(火)

ウ 提出方法

電子メールにて提出すること。

16 異議の申立て

入札した者は、入札後、入札説明書、設計書、仕様書、契約書式等についての不明を理由として 異議を申し立てることはできない。

17 支払方法

毎月支払いを行う。

18 資格審査に関する事項

資格審査に関する照会は、上記3に同じとする。

- 19 その他
 - (1) この入札による契約は、当該調達に係る令和7年度静岡県一般会計予算の成立を条件とする。
 - (2) 入札参加者は、契約書式及び仕様書を熟読のうえ、入札しなければならない。
 - (3) 契約書式、仕様書は、上記3で配布するものとする。
 - (4) 入札説明書及び入札公告と物品心得書の規定が異なる場合は、入札説明書及び入札公告の規定による。
 - (5) 契約手続において使用する言語及び通貨は、日本語及び日本国通貨に限る。
 - (6) その他詳細不明の点については、静岡県教育委員会高校教育課(電話番号054-221-3111) に 照会すること。

静岡県立下田高等学校外39庁舎電気需給契約書

静岡県(以下「甲」という。)と

(以下「乙」という。)との間

に次のとおり、静岡県立下田高等学校外39庁舎の電気需給契約を締結する。

(契約の目的)

第1条 乙は、別紙の庁舎で使用する電気を供給する。

(電気方式等)

第2条 受電電気方式、受電使用電圧、計量電圧、標準周波数、予定使用電力量、契約電力、契約期間、入札保証金及び契約保証金は次のとおりとする。

受電電気方式 別添仕様書のとおり 受電使用電圧 別添仕様書のとおり 計量電圧 別添仕様書のとおり 標準周波数 別添仕様書のとおり 予定使用電力量 別添仕様書のとおり 契約電力 別添仕様書のとおり

契約期間 令和7年4月1日(供給開始日)午前0時から令和8年3月

31日午後12時とする。

入札保証金及び契約保証金 免除

(供給の方法)

第3条 乙は甲が静岡県立下田高等学校外39庁舎で使用する電気を需要に応じて供給するものとする。

(供給の保証)

第4条 乙が当該地域を管轄する一般送配電事業者と締結する託送供給約款に定める、負荷変動対応電力契約の料金は乙が負担するものとする。

(検針日)

第5条 検針日は当該地域を管轄する一般送配電事業者が定める託送供給等約款の検針日によるものとする。ただし、令和8年3月については、検針日および契約期間満了日とする。

(検査)

第6条 乙が甲に供給する電力量は、甲の指定する検収員の検査を受けるものとする。 (料金の計算)

第7条 毎月の電気料金の計算方法は次のとおりとする。

毎月の電気料金=『落札者の入札書別紙の料金計算方法を記載する』

(各料金の計算)

第8条 『落札者の入札書別紙の各料金名を記載する』次により算定する。 『落札者の入札書別紙の各料金の計算方法を記載する』

(各料金単価)

第9条 『落札者の入札書別紙の各料金単価名を記載する』次のとおりとする。 『落札者の入札書別紙の各料金単価を記載する』

(各料金区分)

第10条 (『落札者の入札書別紙の各料金区分名を記載する』)次のとおりとする。

(『落札者の入札書別紙の各料金区分名を記載する』)

(電力量)

第11条 単位は1キロワット時とし、小数点以下第1位を四捨五入する。 (力率)

第12条 力率は、その月の午前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、その瞬間力率は100%とする。)平均力率の算定式は次のとおり

平均力率=有効電力量 $/\sqrt{(有効電力量)^2 + (無効電力量)^2} \times 100$

(燃料費等調整)

第13条 燃料費等調整額は、需要場所が電力供給区域に含まれるみなし小売電気事業者の 適用する燃料価格調整額および市場価格調整額による。

(再生可能エネルギーの固定価格買取制度に基づく賦課金)

第14条 再生可能エネルギー電気の利用の促進に関する特別措置法(再生可能エネルギー の固定価格買取制度)に基づく賦課金は、当該地域を管轄するみなし一般電気事業者が 定める特定規模需要の標準供給要件による。

(支払方法)

第15条 乙は、検針後すみやかに前月分の電気料金の支払いを請求するものとし、甲は当該請求書が適法であると認められたときは、受理した日から30日以内に、対価を支払わなければならない。

乙は、静岡県立下田高等学校外39庁舎ごとの内訳明細を請求書とともに提示するものとする。

(契約の変更)

- 第16条 甲又は乙は、天災その他その責めに帰さない理由により、この契約を変更しようとするときは、その理由を記載した書面により、その相手方に申し出なければならない。
 - 2 この契約締結後において、市場価格に著しい変動があった場合は、甲乙協議の上、 第9条に規定する単価の変更を行うことができるものとする。
 - 3 各需給場所において最大需要電力が500kW以上となる場合は、契約電力を甲乙協議 の上、実量制から協議制に変更するものとする。

(損害賠償)

- 第17条 乙は、次のいずれかに該当したときは、直ちにその損害を被害者に賠償しなければならない。
 - (1) 天災その他乙の責めに帰さない理由による停電の場合を除き、停電により、乙が甲 及び第三者に損害を与えたとき。
 - (2) この契約書の規定により契約が解除された場合において、乙が甲に損害を与えたとき。

(契約超過金)

第18条 甲はその月に契約電力を超えて電気を使用した場合は、乙の責めとなる理由による場合を除き、乙の請求により別途定める式で算出される契約超過金を支払わなければならない。

(契約の解除)

- 第19条 甲又は乙は、次のいずれかに該当するときは、この契約を解除することができる。
 - (1) 乙が天災その他不可抗力の原因によらないで、契約期間中に本契約を履行しないとき。
 - (2) 乙が本契約を履行する見込みがないと甲が認めるとき。

- (3) 甲又は乙が、原則として60日前までに正当な理由を記載した書面により相手に申し出たとき。
- (4) 甲がこの契約について不正の事実を発見したとき。
- (5) 乙が故意または重大な過失により甲に損害を与えたとき。
- (6) 次のアからキのいずれかに該当したとき。
 - ア 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。以下 「法」という。)第2条第2号に該当する団体(以下「暴力団」という。)
 - イ 個人又は法人の代表者が暴力団員等(法第2条第6号に規定する暴力団員(以下「暴力団員」という。)又は暴力団員でなくなった日から5年を経過しない者をいう。以下同じ。)である者
 - ウ 法人の役員等(法人の役員又はその支店若しくは営業所を代表する者で役員以外 の者をいう。)が暴力団員等である者
 - エ 自己、自社若しくは第三者の不正な利益を図る目的又は第三者に損害を与える目 的をもって暴力団又は暴力団員等を利用している者
 - オ 暴力団若しくは暴力団員等に対して、資金等提供若しくは便宜供与する等直接的 又は積極的に暴力団の維持運営に協力し又は関与している者
 - カ 暴力団又は暴力団員等と社会的に非難されるべき関係を有している者
 - キ 相手方が暴力団又は暴力団員等であることを知りながら、下請契約、資材又は原 材料の購入契約その他の契約を締結している者

(料金の精算)

第20条 甲又は乙が前条の規定によりこの契約を解除した場合は、甲が認める履行部分に 相当する金額をもって精算する。

(合意管轄)

第21条 この契約に関する訴訟については、静岡地方裁判所を管轄裁判所とすることに合意する。

(定めのない事項の処理)

第22条 この契約に定めるもののほか、必要な事項については、甲乙協議の上、決定する ものとする。

上記の契約の成立を証するため、この契約書2通を作成し、甲乙記名押印の上、各自その1通を所持する。

ただし、本契約を契約の内容を記録した電磁的記録により締結する場合は、当事者が総務省関係法令に係る情報通信技術を活用した行政の推進等に関する法律施行規則(平成15年総務省令第48号)第2条第2項第1号に規定する電子署名を行い、各自その電磁的記録を保有する。

令和 年 月 日

(甲) 静岡県静岡市葵区追手町 9 番 6 号 静岡県知事 鈴木 康友

別紙

川紙		
番号	施設名	住 所
1	下田高等学校	下田市蓮台寺152
2	下田高等学校南伊豆分校	賀茂郡南伊豆町石井58
3	松崎高等学校	松崎町桜田188
4	松崎高等学校セミナーハウス	松崎町桜田188
5	稲取高等学校	東伊豆町稲取3012-2
6	熱海高等学校	熱海市下多賀1484-22
7	伊豆総合高等学校	伊豆市牧之郷892
8	伊豆総合高等学校土肥分校	伊豆市土肥870-1
9	韮山高等学校	伊豆の国市韮山韮山229
10	伊豆中央高等学校	伊豆の国市寺家970-1
11	田方農業高等学校	函南町塚本961
12	三島南高等学校	三島市大場608
13	三島北高等学校	三島市文教町1-3-18
14	三島長陵高等学校	三島市文教町1-3-93
15	御殿場高等学校	御殿場市御殿場192-1
16	御殿場南高等学校	御殿場市新橋1450
17	小山高等学校	駿東郡小山町竹之下369
18	裾野高等学校	裾野市佐野900-1
19	沼津東高等学校	沼津市岡宮812
20	沼津東高等学校香陵記念館	沼津市岡宮812
21	沼津西高等学校	沼津市本字千本1910-9
22	沼津城北高等学校	沼津市岡一色875
23	沼津工業高等学校	沼津市下香貫八重129-1
24	沼津商業高等学校	清水町徳倉1205
25	吉原高等学校	富士市今泉2160
26	吉原工業高等学校	富士市比奈2300
27	吉原工業高等学校体育館	富士市比奈2300
28	富士高等学校	富士市松本17
29	富士東高等学校	富士市今泉2921
30	富士宮東高等学校	富士宮市小泉1234
31	富士宮北高等学校	富士宮市宮北町230
32	富士宮西高等学校	富士宮市淀師1550
33	富岳館高等学校	富士宮市弓沢町732
34	沼津視覚特別支援学校	沼津市米山町6-20
35	沼津聴覚特別支援学校	沼津市泉町4-1
36	御殿場特別支援学校	御殿場市神山1553-3
37	沼津特別支援学校	沼津市大塚823-1
38	富士特別支援学校	富士市大渕3773-1
39	東部特別支援学校	伊豆の国市寺家246-1
40	伊豆の国特別支援学校	伊豆の国市寺家235
		1

静岡県立下田高等学校外39庁舎電気需給仕様書

静岡県(以下「甲」という。)と (以下「乙」という。)との間で令和 年 月 日付けで締結した静岡県立下田高等学校外39庁舎の電気需給については、契約書に定めるもののほか、この仕様書の定めるところによる。

1 概要

- (1) 需給場所等 別紙1のとおり
- (2) 業種及び用途 官公署(高等学校及び特別支援学校)

2 仕様

(1) 受電電気方式、受電使用電圧、計量電圧、標準周波数、非常用自家発電設備、蓄 熱槽等

別紙1のとおり

- (2) 予定使用電力量、契約電力、力率 別紙1のとおり
- (3) 契約期間の電力消費計画 別紙2のとおり
- (4) 過去3年間の電力消費実績別紙3のとおり
- (5) 需給開始日、使用期間

ア 需給開始日 令和7年4月1日 午前0時イ 使用期間 令和7年4月1日から令和8年3月31日まで

(6) 需給地点

別紙1のとおり

- (7) 電気工作物の財産分界点 別紙1のとおり
- (8) 保安上の責任分界点 別紙1のとおり

3 その他

契約書第15条による電気料金の請求書の内訳として、施設ごとの契約電力、当月使用電力量、当月最大電力及び力率測定用有効電力量が入力されたデータを作成し、甲に提出する。

番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9
需給場所	下田高等学校	下田高等学校南伊豆分校	松崎高等学校	松崎高等学校セミナーハウス	稲取高等学校	熱海高等学校	伊豆総合高等学校	伊豆総合高校土肥分校	韮山高等学校
住所	下田市蓮台寺152	賀茂郡南伊豆町石井58	松崎町桜田188	松崎町桜田188	東伊豆町稲取3012-2	熱海市下多賀1484-22	伊豆市牧之郷892	伊豆市土肥870-1	伊豆の国市韮山韮山229
電話	0558-22-3164	0558-62-0103	0558-42-0131	0558-42-0131	0557-95-0175	0557-68-3291	0558-72-3322	0558-98-0211	055-949-1009
受電電気方式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式
受電使用電圧(標準電圧)	6, 000ボルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ボルト	6, 000ボルト	6, 000ボルト	6, 000ボルト	6, 000ポルト
計量電圧(標準電圧)	6, 000ボルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ボルト	6, 000ボルト	6, 000ボルト	6, 000ボルト	6, 000ポルト
標準周波数	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ
電気方式	1回線受電	1回線受電	1回線受電	1回線受電	1回線受電	1回線受電	1回線受電	1回線受電	1回線受電
非常用自家発電設備	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し
蓄熱槽	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し
予定使用電力量(kWh) (令和7年4月1日から令和8年3 月31日までの使用量見込)	343,700	89,200	123,100	26,700	156,000	126,100	321,700	87,400	382,500
予定契約電力(kW)	166	50	122	71	139	104	222	74	231
	実量制 ただし、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うち、いずれか大きい値とする		実量制 ただし、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うち、いずれか大きい値とする						
力率	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定
デマンドメーター	有り	無し	有り	無し	無し	有り	有り	無し	有り
需給地点	甲の施設した第1号柱上の乙の架空引込線と甲の開閉器電源側接続点	甲の施設した第1号柱上の乙の架空引込線と甲の開閉器電源側接続点		甲の施設した第1号柱上の乙の架空引込線と甲の開閉器電源側接続点		甲の施設した第1号柱上の乙の架空引込線と甲の開閉器電源側接続点	甲の施設した第1号柱上の乙の架空引込線と甲の開閉器電源側接続点	甲の施設した第1号柱上の乙の架空引込線と甲の開閉器電源側接続点	甲の施設した第1号柱上の乙 の架空引込線と甲の開閉器電 源側接続点
電気工作物の財産分界点	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ
保安上の責任分界点	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ

番号	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
需給場所	伊豆中央高等学校	田方農業高等学校	三島南高等学校	三島北高等学校	三島長陵高等学校	御殿場高等学校		小山高等学校	裾野高等学校	
住所	伊豆の国市寺家970-1	函南町塚本961	三島市大場608	三島市文教町1-3-18	三島市文教町1-3-93	御殿場市御殿場192-1	御殿場市新橋1450	駿東郡小山町竹之下369	裾野市佐野900−1	
電話	055-949-4771	055-978-2265	055-977-8333	055-986-0107	055-986-2000	0550-82-0111	0550-82-1272	0550-76-1188	055-992-1125	
受電電気方式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	
受電使用電圧(標準電圧)	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ボルト	6, 000ポルト	
計量電圧(標準電圧)	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ボルト	6, 000ボルト	
標準周波数	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ	
電気方式	1回線受電	1回線受電	1回線受電	1回線受電	1回線受電	1回線受電	1回線受電	1回線受電	1回線受電	
非常用自家発電設備	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	
蓄熱槽	無し	無し	有り(H25実績5,777kwh)	無し	無し	無し	無し	無し	無し	
予定使用電力量(kWh) (令和7年4月1日から令和8年3 月31日までの使用量見込)	170,200	555,200	303,300	310,300	254,200	216,600	148,100	237,100	190,900	
予定契約電力(kW)	113	269	241	164	264	163	87	161	126	
	実量制 ただし、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うち、いずれか大きい値とする		実量制 ただし、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うち、いずれか大きい値とする	実量制 ただし、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うち、いずれか大きい値とする	実量制 ただし、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うち、いずれか大きい値とする	実量制 ただし、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うち、いずれか大きい値とする		実量制 ただし、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うち、いずれか大きい値とする	実量制 ただし、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うち、いずれか大きい値とする	
力率	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定	
デマンドメーター	無し	無し	有り	無し	有り	有り	無し	無し	有り	
需給地点	甲の施設した第1号柱上の乙の架空引込線と甲の開閉器電源側接続点	甲の施設した第1号柱上の乙の架空引込線と甲の開閉器電源側接続点		甲の施設した第1号柱上の乙の架空引込線と甲の開閉器電源側接続点	この施設した供給用配電箱内 のこの母線と甲の断路器電源 側接続点		甲の施設した第1号柱上の乙の架空引込線と甲の開閉器電源側接続点	甲の施設した第1号柱上の乙の架空引込線と甲の開閉器電源側接続点	甲の施設した第1号柱上の乙 の架空引込線と甲の開閉器電 源側接続点	
電気工作物の財産分界点	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	
保安上の責任分界点	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	

番号	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
需給場所	沼津東高等学校	沼津東高等学校香陵記念館	沼津西高等学校	沼津城北高等学校	沼津工業高等学校	沼津商業高等学校	吉原高等学校	吉原工業高等学校	吉原工業高等学校体育館	
住所	沼津市岡宮812	沼津市岡宮812	沼津市本字千本1910-9	沼津市岡一色875	沼津市下香貫八重129-1	清水町徳倉1205	富士市今泉2160	富士市比奈2300	富士市比奈2300	
電話	055-921-0341	055-921-0341	055-962-0345	055-921-0344	055-931-0343	055-931-7080	0545-52-1440	0545-34-1045	0545-34-1045	
受電電気方式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	
受電使用電圧(標準電圧)	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ボルト	6, 000ポルト	
計量電圧(標準電圧)	6, 000ボルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ボルト	6, 000ポルト	
標準周波数	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ	
電気方式	1回線受電	1回線受電	1回線受電	1回線受電	1回線受電	1回線受電	1回線受電	1回線受電	1回線受電	
非常用自家発電設備	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	
蓄熱槽	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	
予定使用電力量(kWh) (令和7年4月1日から令和8年3 月31日までの使用量見込)	362,700	75,000	254,100	209,400	392,900	268,500	196,600	281,600	81,400	
予定契約電力(kW)	240	89	169	180	241	217	103	214	60	
	実量制	実量制	実量制	実量制	実量制	実量制	実量制	実量制	実量制	
	ただし、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うち、いずれか大きい値とする	の1月の最大需要電力と前11		ただし、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うち、いずれか大きい値とする		ただし、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うち、いずれか大きい値とする	ただし、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うち、いずれか大きい値とする	ただし、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うち、いずれか大きい値とする	ただし、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うち、いずれか大きい値とする	
力率	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定	
デマンドメーター	有り	無し	有り	無し	無し	有り	無し	無し	無し	
需給地点	甲の施設した第1号柱上の乙の架空引込線と甲の開閉器電源側接続点	甲の施設した第1号柱上の乙の架空引込線と甲の開閉器電源側接続点	甲の施設した第1号柱上の乙 の架空引込線と甲の開閉器電 源側接続点	甲の施設した第1号柱上の乙 の架空引込線と甲の開閉器電 源側接続点	甲の施設した第1号柱上の乙 の架空引込線と甲の開閉器電 源側接続点	甲の施設した第1号柱上の乙の架空引込線と甲の開閉器電源側接続点	甲の施設した第1号柱上の乙の架空引込線と甲の開閉器電源側接続点	甲の施設した第1号柱上の乙の架空引込線と甲の開閉器電源側接続点	甲の施設した第1号柱上の乙 の架空引込線と甲の開閉器電 源側接続点	
電気工作物の財産分界点	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	
保安上の責任分界点	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	

番号	28	29	30	31	32	33 34		35	36
需給場所	富士高等学校	富士東高等学校	富士宮東高等学校	富士宮北高等学校	富士宮西高等学校	富岳館高等学校	沼津視覚特別支援学校	沼津聴覚特別支援学校	御殿場特別支援学校
住所	富士市松本17	富士市今泉2921	富士宮市小泉1234	富士宮市宮北町230	富士宮市淀師1550	富士宮市弓沢町732	沼津市米山町6-20	沼津市泉町4-1	御殿場市神山1553-3
電話	0545-61-0100	0545-21-4371	0544-26-4177	0544-27-2533	0544-23-1124	0544-27-3205	055-921-2099	055-921-3398	0550-87-8200
受電電気方式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式
受電使用電圧(標準電圧)	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ボルト	6, 000ポルト
計量電圧(標準電圧)	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ボルト	6, 000ポルト
標準周波数	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ
電気方式	1回線受電	1回線受電	1回線受電	1回線受電	1回線受電	1回線受電	1回線受電	1回線受電	1回線受電
非常用自家発電設備	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し
蓄熱槽	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し
予定使用電力量(kWh) (令和7年4月1日から令和8年3 月31日までの使用量見込)	433,000	208,900	220,900	235,800	203,800	377,700	112,500	112,800	189,400
予定契約電力(kW)	295	162	114	196	127	216	94	90	141
	実量制 ただし、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うち、いずれか大きい値とする	の1月の最大需要電力と前11	実量制 ただし、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うち、いずれか大きい値とする	実量制 ただし、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うち、いずれか大きい値とする	実量制 ただし、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うち、いずれか大きい値とする	実量制 ただし、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うち、いずれか大きい値とする		実量制 ただし、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うち、いずれか大きい値とする	実量制 ただし、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うち、いずれか大きい値とする
力率	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定
デマンドメーター	有り	無し	有り	有り	有り	有り	無し	有り	有り
需給地点	甲の施設した第1号柱上の乙の架空引込線と甲の開閉器電源側接続点	甲の施設した第1号柱上の乙の架空引込線と甲の開閉器電源側接続点		甲の施設した第1号柱上の乙の架空引込線と甲の開閉器電源側接続点	甲の施設した第1号柱上の乙の架空引込線と甲の開閉器電源側接続点	甲の施設した第1号柱上の乙の架空引込線と甲の開閉器電源側接続点	この施設した供給用配電箱内 のこの母線と甲の断路器電源 側接続点	甲の施設した第1号柱上の乙の架空引込線と甲の開閉器電源側接続点	甲の施設した第1号柱上の乙の架空引込線と甲の開閉器電源側接続点
電気工作物の財産分界点	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ
保安上の責任分界点	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ

番号	37	38	39	40
需給場所	沼津特別支援学校	富士特別支援学校	東部特別支援学校	伊豆の国特別支援学校
住所	沼津市大塚823-1	富士市大渕3773-1	伊豆の国市寺家246-1	伊豆の国市寺家235
電話	055-966-0980	0545-36-2345	055-949-2309	055-949-0001
受電電気方式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式	交流3相3線式
受電使用電圧(標準電圧)	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト
計量電圧(標準電圧)	6, 000ボルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト	6, 000ポルト
標準周波数	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ	50ヘルツ
電気方式	1回線受電	1回線受電	1回線受電	1回線受電
非常用自家発電設備	無し	無し	無し	有り
蓄熱槽	無し	無し	無し	無し
予定使用電力量(kWh) (令和7年4月1日から令和8年3 月31日までの使用量見込)	220,700	290,100	130,800	189,800
予定契約電力(kW)	235	272	81	239
	実量制	実量制	実量制	実量制
	ただし、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うち、いずれか大きい値とする	ただし、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うち、いずれか大きい値とする	ただし、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うち、いずれか大きい値とする	ただし、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うち、いずれか大きい値とする
力率	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定	平均100%を予定
デマンドメーター	有り	有り	有り	有り
需給地点	甲の施設した第1号柱上の乙の架空引込線と甲の開閉器電源側接続点	甲の施設した第1号柱上の乙の架空引込線と甲の開閉器電源側接続点	甲の施設した第1号柱上の乙の架空引込線と甲の開閉器電源側接続点	甲の施設した第1号柱上の乙の架空引込線と甲の開閉器電源側接続点
電気工作物の財産分界点	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ
保安上の責任分界点	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ	需給地点に同じ

別紙2(仕様書別紙2)

		予定 契約						予 定	使用	電力	量 (k	W h)					
番号	名前	契約 電力 (kW)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	夏季 使用量	その他季 使用量	合計 使用量
1	下田高校	166	13,100	26,000	29,000	30,600	32,000	33,100	27,400	29,200	28,100	30,900	34,500	29,800	95,700	248,000	343,700
2	下田高校南伊豆分校	50	6,200	6,900	7,600	9,500	9,400	9,900	7,000	6,300	6,100	7,800	6,500	6,000	28,800	60,400	89,200
3	松崎高校	122	5,700	8,100	9,300	11,800	10,600	14,300	10,100	8,800	9,600	10,600	15,200	9,000	36,700	86,400	123,100
4	松崎高校セミナーハウス	71	1,200	1,600	1,900	1,800	3,900	3,300	2,700	2,400	1,600	2,200	2,200	1,900	9,000	17,700	26,700
5	稲取高校	139	2,600	10,200	11,700	16,400	19,700	14,300	15,100	11,400	11,300	10,800	16,500	16,000	50,400	105,600	156,000
6	熱海高校	104	5,200	7,400	8,500	15,800	13,500	17,600	12,800	9,200	8,000	8,400	10,700	9,000	46,900	79,200	126,100
7	伊豆総合高校	222	15,200	21,800	26,600	33,900	30,900	37,200	25,300	23,800	24,100	25,500	33,100	24,300	102,000	219,700	321,700
8	伊豆総合高校土肥分校	74	3,800	4,800	8,100	10,400	9,900	10,600	5,400	5,200	6,600	7,000	8,600	7,000	30,900	56,500	87,400
9	韮山高校	231	2,700	23,200	34,800	38,500	46,900	39,000	39,800	27,300	24,400	29,900	36,200	39,800	124,400	258,100	382,500
10	伊豆中央高校	113	12,500	12,900	13,400	15,300	14,200	15,300	13,200	12,900	13,900	17,100	14,700	14,800	44,800	125,400	170,200
11	田方農業高校	269	31,300	38,000	43,000	50,100	60,500	54,400	52,500	46,000	42,300	40,500	56,800	39,800	165,000	390,200	555,200
12	三島南高校	241	4,700	20,800	22,400	29,800	38,400	28,000	30,500	24,100	22,300	21,700	28,300	32,300	96,200	207,100	303,300
13	三島北高校	164	20,400	23,500	25,700	30,000	33,100	29,100	33,500	21,500	22,900	25,000	23,800	21,800	92,200	218,100	310,300
14	三島長陵高校	264	15,300	18,100	20,600	28,300	20,500	24,200	18,300	18,900	22,700	29,800	22,900	14,600	73,000	181,200	254,200
15	御殿場高校	163	14,000	16,900	17,600	22,300	23,400	18,600	18,300	19,000	17,100	15,300	20,300	13,800	64,300	152,300	216,600
16	御殿場南高校	87	200	11,100	11,200	12,300	15,300	13,200	13,300	12,900	11,500	13,300	13,200	20,600	40,800	107,300	148,100
17	小山高校	161	15,200	17,000	17,900	19,600	27,100	24,200	24,200	19,100	17,600	17,700	20,100	17,400	70,900	166,200	237,100
18	裾野高校	126	6,800	14,100	17,300	20,600	18,900	20,400	18,900	16,900	13,800	13,400	17,200	12,600	59,900	131,000	190,900
19	沼津東高校	240	25,100	31,700	37,400	47,000	33,100	43,300	32,800	21,900	22,900	27,400	21,900	18,200	123,400	239,300	362,700
20	沼津東高校香陵記念館	89	4,600	4,300	4,900	8,500	9,900	7,400	4,800	4,300	5,600	7,600	8,000	5,100	25,800	49,200	75,000
21	沼津西高校	169	6,900	15,900	18,800	25,300	28,600	29,100	23,700	18,500	18,600	19,100	26,200	23,400	83,000	171,100	254,100
22	沼津城北高校	180	13,400	12,900	18,100	24,600	20,400	26,300	14,900	13,600	15,000	20,200	16,700	13,300	71,300	138,100	209,400
23	沼津工業高校	241	18,100	27,800	34,100	40,900	38,000	48,700	32,100	30,100	31,200	30,200	37,100	24,600	127,600	265,300	392,900
24	沼津商業高校	217	5,200	18,900	21,100	26,800	32,600	26,900	30,900	21,500	18,000	16,200	24,100	26,300	86,300	182,200	268,500
25	吉原高校	103	6,600	16,800	18,300	18,200	19,500	17,900	16,900	17,200	14,300	14,000	17,900	19,000	55,600	141,000	196,600
26	吉原工業高校	214	12,100	18,400	21,000	26,600	25,700	35,400	23,600	22,600	24,000	24,200	30,000	18,000	87,700	193,900	281,600
27	吉原工業高校体育館	60	4,400	9,000	9,200	8,800	9,100	9,100	6,700	6,800	5,000	4,900	4,800	3,600	27,000	54,400	81,400
28	富士高校	295	11,000	30,200	37,900	47,400	58,600	54,500	48,700	26,900	26,000	26,800	38,600	26,400	160,500	272,500	433,000
29	富士東高校	162	5,900	14,700	18,000	20,700	23,800	23,400	19,400	16,400	15,100	13,900	20,100	17,500	67,900	141,000	208,900
30	富士宮東高校	114	3,000	16,600	18,500	20,300	21,500	18,400	20,100	16,800	16,200	17,000	22,500	30,000	60,200	160,700	220,900
31	富士宮北高校	196	2,100	16,100	19,000	24,800	31,400	17,100	26,800	17,500	16,600	15,900	22,200	26,300	73,300	162,500	235,800
32	富士宮西高校	127	7,400	15,100	18,300	22,100	23,200	18,600	16,700	17,800	15,100	14,500	18,200	16,800	63,900	139,900	203,800
33	富岳館高校	216	24,500	24,100	28,800	36,500	31,800	40,100	30,900	28,700	26,400	33,900	31,800	40,200	108,400	269,300	377,700
34	沼津視覚特別支援学校	94	7,100	7,300	7,700	10,800	14,100	8,800	11,900	8,300	7,200	8,600	10,800	9,900	33,700	78,800	112,500
35	沼津聴覚特別支援学校	90	300	7,200	8,400	10,900	13,900	10,600	12,000	9,000	7,500	7,700	9,700	15,600	35,400	77,400	112,800
36	御殿場特別支援学校	141	12,400	13,100	16,200	21,000	11,000	17,900	15,600	15,100	17,400	14,200	19,500	16,000	49,900	139,500	189,400
37	沼津特別支援学校	235	6,500	13,600	17,400	24,800	20,000	24,300	19,700	14,800	15,600	17,000	26,700	20,300	69,100	151,600	220,700
38	富士特別支援学校	272	3,600	17,900	21,100	29,200	31,100	23,600	30,400	20,900	21,000	19,100	29,700	42,500	83,900	206,200	290,100
39	東部特別支援学校	81	8,600	10,000	13,200	11,100	9,300	12,700	10,200	11,300	10,500	13,600	12,100	8,200	33,100	97,700	130,800
40	伊豆の国特別支援学校	239	9,400	10,800	14,000	17,100	23,000	13,500	22,000	12,700	12,200	13,300	22,300	19,500	53,600	136,200	189,800
	合計	6,542	374,300	634,800	748,000	920,400	957,800	934,300	839,100	687,600	665,300	706,200	851,700	771,200	2,812,500	6,278,200	9,090,700

需給場所

下田高校

現在契約電力

	最为	最大使用量(kW)								
年度	R3	R4	R5							
4月	94	102	72							
5月	100	97	84							
6月	110	109	94							
7月	127	110	125							
8月	132	130	130							
9月	146	127	140							
10月	125	107	131							
11月	122	104	111							
12月	133	119	115							
1月	135	124	128							
2月	136	133	133							
3月	116	99	106							

	使用電力量(kWh)							
年度	R3	R4	R5					
4月	14,061	14,777	10,649					
5月	26,824	27,113	24,162					
6月	30,662	30,181	26,344					
7月	31,972	31,251	28,640					
8月	30,533	29,509	32,011					
9月	32,759	31,279	33,134					
10月	29,713	25,669	27,060					
11月	32,405	28,026	27,353					
12月	32,795	25,233	26,402					
1月	37,791	26,736	28,285					
2月	31,856	35,421	34,598					
3月	42,133	22,526	24,784					
合計	373,504	327,721	323,422					

需給場所

下田高校南伊豆分校

現在契約電力

	最为	最大使用量(kW)							
年度	R3	R4	R5						
4月	20	24	25						
5月	30	25	28						
6月	25	41	36						
7月	27	41	42						
8月	51	48	45						
9月	49	42	49						
10月	32	30	31						
11月	31	26	25						
12月	25	39	34						
1月	34	40	47						
2月	49	32	36						
3月	44	20	23						

	使用電力量(kWh)							
年度	R3	R4	R5					
4月	5,329	5,849	6,250					
5月	5,704	6,786	6,935					
6月	6,878	7,760	7,622					
7月	7,849	9,545	9,533					
8月	7,216	9,717	9,477					
9月	6,573	9,370	9,989					
10月	5,861	7,694	7,062					
11月	5,542	6,774	6,301					
12月	5,090	6,538	6,140					
1月	8,069	7,866	7,559					
2月	6,492	6,036	6,534					
3月	5,007	5,354	6,040					
合計	75,610	89,289	89,442					

需給場所

松崎高校

現在契約電力

最大使用量(kW)		
R3	R4	R5
38	36	36
36	46	35
45	48	44
68	68	78
56	72	80
113	92	92
99	68	76
40	36	33
56	66	68
90	71	83
93	86	89
84	58	53
	R3 38 36 45 68 56 113 99 40 56 90 93	R3 R4 38 36 36 46 45 48 68 68 56 72 113 92 99 68 40 36 56 66 90 71 93 86

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	5,719	6,002	5,570
5月	7,979	7,722	8,131
6月	9,462	9,629	9,043
7月	10,768	11,883	11,805
8月	8,657	9,055	10,640
9月	13,904	14,400	14,370
10月	11,494	9,422	9,565
11月	9,552	8,364	8,570
12月	10,284	9,254	9,471
1月	12,308	9,991	9,525
2月	17,693	14,643	13,533
3月	11,336	7,302	8,415
合計	129,156	117,667	118,638

需給場所

松崎高校 セミナーハウス

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
	月又ノ		
年度	R3	R4	R5
4月	28	24	29
5月	7	8	28
6月	34	16	31
7月	23	23	29
8月	10	44	65
9月	24	33	46
10月	29	32	41
11月	29	36	36
12月	29	33	29
1月	60	40	29
2月	62	46	29
3月	30	25	35

	/± c	二二	N// \	
	(世)	使用電力量(kWh) 		
年度	R3	R4	R5	
4月	1,157	1,209	1,226	
5月	1,512	1,470	1,666	
6月	1,872	1,792	1,915	
7月	1,735	1,706	1,810	
8月	1,506	1,733	3,921	
9月	1,654	1,848	3,349	
10月	1,810	1,830	2,716	
11月	2,069	2,315	2,487	
12月	1,709	1,753	1,549	
1月	2,218	2,659	1,925	
2月	2,301	2,119	2,221	
3月	2,756	1,626	1,613	
合計	22,299	22,060	26,398	

需給場所

稲取高校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	47	49	35
5月	51	56	53
6月	67	46	46
7月	57	88	61
8月	98	89	106
9月	112	102	89
10月	75	75	91
11月	71	68	60
12月	70	65	64
1月	104	64	77
2月	82	87	71
3月	74	73	59

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	2,963	2,680	2,193
5月	11,978	9,010	9,856
6月	13,069	11,858	10,417
7月	16,673	17,421	15,283
8月	20,807	19,210	19,368
9月	13,874	14,750	14,281
10月	11,890	13,466	15,149
11月	13,287	10,868	10,333
12月	12,871	10,956	10,167
1月	12,519	10,611	9,535
2月	16,533	18,003	14,997
3月	19,313	18,428	10,281
合計	165,777	157,261	141,860

需給場所

熱海高校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	55	32	34
5月	50	43	45
6月	47	37	40
7月	83	74	88
8月	81	83	72
9月	71	82	89
10月	70	55	68
11月	54	57	60
12月	50	55	50
1月	70	66	57
2月	82	92	58
3月	49	38	44

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	5,646	5,235	4,809
5月	7,909	7,410	6,986
6月	9,312	8,299	8,060
7月	13,791	14,706	15,814
8月	12,653	13,651	13,546
9月	14,370	16,992	17,693
10月	10,317	9,660	12,810
11月	9,815	8,833	9,246
12月	8,283	8,107	7,833
1月	8,590	8,531	8,090
2月	10,655	11,784	9,943
3月	8,666	8,116	9,065
合計	120,007	121,324	123,895

需給場所

伊豆総合高校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	190	90	88
5月	190	85	88
6月	190	101	99
7月	190	160	179
8月	202	193	183
9月	202	164	187
10月	202	131	149
11月	202	118	107
12月	202	114	113
1月	202	136	145
2月	202	164	160
3月	202	76	120

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	16,972	14,893	13,912
5月	24,023	20,618	20,866
6月	27,299	26,485	26,298
7月	33,973	33,201	33,955
8月	29,776	29,090	30,929
9月	26,411	32,752	37,262
10月	25,691	23,518	25,304
11月	25,824	23,731	22,062
12月	25,881	23,678	22,745
1月	28,609	24,080	23,985
2月	36,041	33,224	30,330
3月	23,879	21,665	24,347
合計	324,379	306,935	311,995

需給場所

伊豆総合高校土肥分校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	27	28	28
5月	24	24	26
6月	32	30	31
7月	49	50	50
8月	53	54	46
9月	44	59	51
10月	30	30	36
11月	27	23	25
12月	37	46	40
1月	57	43	47
2月	55	57	60
3月	38	39	43

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	3,839	3,911	3,672
5月	4,843	4,921	4,743
6月	7,872	8,534	8,173
7月	10,337	10,636	10,358
8月	9,898	9,966	9,905
9月	9,398	9,747	10,627
10月	5,597	4,972	5,421
11月	5,343	5,202	5,147
12月	6,248	5,974	6,623
1月	7,414	6,927	6,934
2月	8,481	9,136	8,463
3月	7,428	6,960	6,711
合計	86,698	86,886	86,777

需給場所

韮山高校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	110	122	62
5月	120	114	109
6月	141	137	128
7月	157	176	146
8月	211	199	196
9月	140	191	164
10月	155	167	185
11月	139	137	125
12月	140	145	160
1月	173	158	145
2月	183	181	157
3月	177	158	143

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	2,757	2,943	2,548
5月	24,805	23,147	21,760
6月	30,979	30,911	34,889
7月	32,021	34,855	38,555
8月	43,017	43,204	46,946
9月	28,697	34,498	39,029
10月	28,564	36,743	39,884
11月	28,736	29,039	24,400
12月	25,592	24,297	23,505
1月	31,894	31,064	26,923
2月	37,510	37,664	33,722
3月	49,747	43,982	25,803
合計	364,319	372,347	357,964

需給場所

伊豆中央高校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	62	64	70
5月	74	71	73
6月	83	66	74
7月	75	93	77
8月	93	76	69
9月	75	78	77
10月	76	82	72
11月	81	81	78
12月	88	89	85
1月	87	87	83
2月	90	76	73
3月	84	48	54

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	833	12,731	12,535
5月	14,336	12,634	11,854
6月	13,807	14,016	12,612
7月	14,915	15,499	15,338
8月	15,938	13,899	12,776
9月	11,036	14,702	15,378
10月	12,355	13,876	13,207
11月	14,822	12,249	11,771
12月	13,537	14,429	13,761
1月	14,627	17,240	17,165
2月	17,499	13,870	12,943
3月	23,813	9,621	11,049
合計	167,518	164,766	160,389

需給場所

田方農業高校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	115	121	85
5月	114	109	105
6月	120	130	129
7月	196	244	190
8月	248	226	242
9月	230	249	223
10月	191	204	235
11月	147	137	142
12月	167	128	144
1月	203	148	140
2月	209	196	180
3月	182	185	113

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	35,474	21,721	31,341
5月	40,469	38,360	35,225
6月	45,747	45,357	38,107
7月	49,633	56,925	43,958
8月	61,697	62,147	57,862
9月	52,248	59,953	51,176
10月	43,483	50,585	52,528
11月	47,678	47,946	42,478
12月	43,136	42,991	40,896
1月	42,706	40,318	38,749
2月	59,854	56,902	53,713
3月	42,058	39,097	38,375
合計	564,183	562,302	524,408

需給場所

三島南高校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	90	89	77
5月	109	109	92
6月	116	101	92
7月	127	133	124
8月	192	221	189
9月	109	137	169
10月	113	148	171
11月	116	110	101
12月	142	113	106
1月	147	118	104
2月	145	145	135
3月	119	112	108

	I		
	使月	用電力量(kV	Vh)
年度	R3	R4	R5
4月	4,947	5,076	4,230
5月	22,315	20,386	19,897
6月	24,186	22,453	20,812
7月	30,047	29,710	29,893
8月	36,170	34,696	38,453
9月	24,540	25,926	28,071
10月	23,174	26,722	30,573
11月	25,328	24,094	23,101
12月	24,575	21,917	20,553
1月	25,105	21,674	18,373
2月	26,315	31,196	27,581
3月	34,523	31,500	31,106
合計	301,225	295,350	292,643

需給場所

三島北高校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	104	102	64
5月	105	112	106
6月	91	107	89
7月	124	134	95
8月	124	126	139
9月	118	128	123
10月	116	119	137
11月	127	117	109
12月	142	131	117
1月	144	141	124
2月	114	129	116
3月	65	64	112

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	23,080	21,370	16,771
5月	25,039	23,404	22,243
6月	27,078	26,818	23,487
7月	32,175	32,714	25,128
8月	29,320	28,389	33,121
9月	25,206	31,668	29,173
10月	22,780	22,597	33,509
11月	21,318	21,300	21,554
12月	26,270	22,492	20,083
1月	26,202	27,666	21,388
2月	22,724	22,260	23,882
3月	17,440	16,771	21,802
合計	298,632	297,449	292,141

需給場所

三島長陵高校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	67	73	82
5月	84	83	74
6月	85	196	136
7月	193	211	178
8月	244	220	196
9月	119	204	178
10月	87	83	74
11月	93	76	92
12月	144	148	124
1月	185	168	149
2月	197	150	153
3月	62	95	90

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	15,855	15,029	15,117
5月	18,716	18,044	17,769
6月	20,609	21,938	19,520
7月	26,907	26,960	28,366
8月	22,338	19,132	20,254
9月	18,350	21,467	24,201
10月	19,712	17,964	17,522
11月	20,228	17,812	18,735
12月	24,005	21,853	22,246
1月	33,463	29,693	26,334
2月	26,249	22,103	20,424
3月	14,334	12,098	14,657
合計	260,766	244,093	245,145

需給場所

御殿場高校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	60	70	53
5月	78	71	72
6月	74	75	71
7月	98	111	88
8月	136	123	126
9月	133	110	106
10月	86	127	106
11月	87	91	82
12月	97	94	85
1月	94	89	97
2月	106	105	110
3月	78	83	84

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	14,003	14,455	13,551
5月	17,479	16,698	16,605
6月	18,067	18,026	16,760
7月	24,210	22,764	20,056
8月	24,386	23,759	22,272
9月	16,963	18,410	18,605
10月	17,528	18,532	18,343
11月	19,736	19,319	18,143
12月	18,334	17,287	15,775
1月	17,150	15,356	13,438
2月	19,600	22,392	19,181
3月	14,596	14,007	12,841
合計	222,052	221,005	205,570

需給場所

御殿場南高校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	51	61	24
5月	73	71	71
6月	73	84	74
7月	77	77	61
8月	83	77	81
9月	81	58	66
10月	85	80	84
11月	84	82	79
12月	84	93	82
1月	97	91	87
2月	96	102	83
3月	82	95	80

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	267	319	268
5月	11,424	11,035	10,944
6月	11,665	11,243	10,927
7月	11,829	14,425	10,832
8月	15,515	16,091	14,500
9月	15,074	11,715	12,858
10月	14,022	13,073	13,104
11月	14,237	11,948	12,626
12月	12,089	10,220	11,572
1月	13,743	14,396	11,987
2月	11,885	15,175	12,749
3月	21,968	21,719	18,165
合計	153,718	151,359	140,532

需給場所

小山高校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	54	64	74
5月	82	79	77
6月	59	88	79
7月	77	141	77
8月	186	146	130
9月	164	188	157
10月	100	116	129
11月	98	95	90
12月	99	98	97
1月	98	95	94
2月	101	105	101
3月	95	92	104

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	14,896	14,649	15,218
5月	15,948	17,881	17,095
6月	16,856	18,087	17,909
7月	19,355	21,773	17,946
8月	27,698	27,953	25,759
9月	24,088	23,498	24,254
10月	21,423	22,236	24,273
11月	20,380	18,710	18,456
12月	18,322	17,830	16,919
1月	18,364	17,500	17,531
2月	19,456	20,810	20,077
3月	16,237	16,237	17,419
合計	233,023	237,164	232,856

需給場所

裾野高校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	62	55	58
5月	78	54	51
6月	72	78	55
7月	88	90	74
8月	92	86	106
9月	70	99	86
10月	74	75	85
11月	73	71	70
12月	85	74	62
1月	84	71	73
2月	92	84	73
3月	64	63	68

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	7,854	5,200	6,856
5月	15,543	12,191	14,166
6月	17,905	18,083	15,923
7月	22,120	20,230	19,522
8月	19,539	16,571	18,944
9月	14,003	18,429	20,403
10月	13,973	17,725	18,940
11月	15,472	15,558	16,902
12月	14,604	13,557	13,507
1月	12,386	12,231	13,428
2月	16,910	18,269	16,608
3月	15,777	11,214	11,070
合計	186,086	179,258	186,269

需給場所

沼津東高校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	104	102	108
5月	103	102	104
6月	130	194	165
7月	205	196	199
8月	203	178	181
9月	192	208	220
10月	180	131	154
11月	123	112	99
12月	130	137	116
1月	142	138	115
2月	147	117	115
3月	147	83	95

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	29,057	25,596	20,670
5月	32,055	32,699	30,397
6月	37,858	40,882	33,469
7月	47,930	46,900	46,312
8月	34,146	33,046	32,281
9月	38,558	40,076	43,355
10月	34,615	34,151	29,855
11月	23,405	23,516	18,988
12月	25,160	23,112	20,480
1月	30,415	26,537	25,333
2月	24,981	20,086	20,802
3月	20,979	16,423	17,431
合計	379,159	363,024	339,373

需給場所

沼津東高校香陵記念館

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	43	48	29
5月	24	23	25
6月	61	69	54
7月	94	80	91
8月	89	76	89
9月	56	79	84
10月	41	31	31
11月	43	25	25
12月	56	54	65
1月	75	75	55
2月	69	63	56
3月	69	34	44

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	4,652	4,675	4,605
5月	4,427	4,148	4,350
6月	5,070	5,051	4,876
7月	7,194	9,396	8,530
8月	8,601	8,956	9,921
9月	4,611	6,108	7,497
10月	5,429	4,696	4,555
11月	3,940	4,182	4,350
12月	6,162	5,388	5,496
1月	9,228	7,291	6,519
2月	8,936	7,376	7,866
3月	5,070	4,173	5,181
合計	73,320	71,440	73,746

需給場所

沼津西高校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	84	77	83
5月	89	86	74
6月	81	81	79
7月	136	135	125
8月	169	165	173
9月	169	170	155
10月	118	117	156
11月	98	92	93
12月	118	126	100
1月	134	125	119
2月	131	124	110
3月	120	109	103

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	7,218	7,187	6,471
5月	16,973	15,895	14,988
6月	19,978	19,084	17,537
7月	24,292	27,097	24,805
8月	31,693	27,589	26,570
9月	23,794	30,141	29,198
10月	18,357	18,744	23,739
11月	19,896	17,771	18,102
12月	20,057	17,997	17,927
1月	21,335	19,274	16,714
2月	25,751	28,381	24,587
3月	20,296	21,629	23,458
合計	249,640	250,789	244,096

需給場所

沼津城北高校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	63	62	61
5月	60	54	59
6月	62	122	85
7月	164	149	139
8月	167	159	148
9月	143	164	166
10月	118	90	78
11月	86	82	78
12月	94	84	103
1月	119	107	103
2月	112	95	90
3月	53	55	71

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	14,455	13,629	12,370
5月	13,684	12,765	12,540
6月	17,576	19,713	17,155
7月	25,050	24,851	24,154
8月	21,452	21,015	18,933
9月	18,293	24,319	26,309
10月	16,708	13,987	14,116
11月	14,714	13,757	12,521
12月	16,063	14,786	14,298
1月	21,679	20,087	18,916
2月	18,359	16,157	15,674
3月	12,862	11,003	13,385
合計	210,895	206,069	200,371

需給場所

沼津工業高校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	88	88	93
5月	110	89	103
6月	126	107	139
7月	150	146	192
8月	168	132	180
9月	139	164	221
10月	147	136	200
11月	119	111	115
12月	117	132	158
1月	153	140	153
2月	145	202	160
3月	91	84	99

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	19,816	18,109	16,605
5月	29,110	25,782	27,821
6月	37,782	32,127	32,515
7月	40,319	42,161	40,482
8月	34,377	35,432	38,015
9月	36,598	44,234	48,707
10月	33,172	31,579	31,765
11月	31,322	26,333	30,115
12月	33,138	30,554	30,193
1月	32,413	28,712	29,594
2月	36,171	40,994	34,190
3月	26,616	26,792	20,547
合計	390,834	382,809	380,549

需給場所

沼津商業高校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	79	56	196
5月	95	77	196
6月	86	84	196
7月	130	196	182
8月	193	182	185
9月	187	181	197
10月	107	173	197
11月	110	98	197
12月	105	97	197
1月	122	114	197
2月	127	125	197
3月	118	112	197

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	5,571	5,087	5,146
5月	19,501	18,067	18,955
6月	23,617	19,540	20,423
7月	26,522	28,846	25,180
8月	33,203	33,575	31,218
9月	27,486	24,675	26,965
10月	21,971	24,510	30,905
11月	22,783	21,880	19,881
12月	18,994	17,782	17,340
1月	17,394	15,624	15,836
2月	24,228	26,014	22,330
3月	27,005	26,148	26,031
合計	268,275	261,748	260,210

需給場所

吉原高校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	110	121	107
5月	110	121	107
6月	110	121	107
7月	110	121	107
8月	110	121	107
9月	110	121	108
10月	110	121	108
11月	110	121	108
12月	121	108	108
1月	121	108	108
2月	121	107	108
3月	121	107	108

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	7,072	6,530	6,323
5月	17,514	16,385	16,662
6月	18,710	17,537	18,373
7月	18,626	17,987	18,046
8月	21,837	18,320	18,425
9月	18,846	18,824	16,324
10月	17,859	16,796	16,249
11月	18,001	17,060	16,592
12月	14,893	14,020	14,280
1月	15,104	14,092	12,909
2月	18,323	18,450	17,122
3月	19,568	18,584	18,863
合計	206,353	194,585	190,168

需給場所

吉原工業高校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	86	74	43
5月	86	71	72
6月	94	96	78
7月	136	154	146
8月	160	170	179
9月	186	189	175
10月	146	122	150
11月	120	101	95
12月	159	133	134
1月	203	154	138
2月	199	176	135
3月	118	97	116

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	18,134	14,089	4,183
5月	20,312	16,888	18,047
6月	21,660	21,251	20,320
7月	25,912	28,302	25,664
8月	24,926	24,699	25,764
9月	28,469	33,271	35,410
10月	24,407	22,117	23,690
11月	24,146	22,363	21,298
12月	28,209	23,258	20,760
1月	29,593	23,472	19,789
2月	34,238	30,612	25,376
3月	17,007	14,824	18,044
合計	297,013	275,146	258,345

需給場所

吉原工業高校体育館

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	54	41	31
5月	53	46	50
6月	62	50	51
7月	58	50	55
8月	58	53	67
9月	58	47	54
10月	50	57	47
11月	51	46	41
12月	41	39	42
1月	44	39	42
2月	42	42	45
3月	38	32	35

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	6,746	5,276	1,367
5月	9,800	9,170	8,134
6月	9,804	9,424	8,476
7月	9,565	8,906	7,955
8月	9,798	8,715	9,026
9月	7,514	8,847	9,142
10月	6,862	5,702	6,706
11月	7,589	6,426	6,420
12月	5,957	4,792	4,491
1月	5,934	4,579	4,393
2月	4,375	4,458	4,897
3月	4,083	3,258	3,485
合計	88,027	79,553	74,492

需給場所

富士高校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	125	117	73
5月	149	140	161
6月	151	143	160
7月	227	228	236
8月	268	269	277
9月	262	236	266
10月	217	247	280
11月	163	158	169
12月	178	176	178
1月	202	203	190
2月	219	220	193
3月	148	146	167

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	11,897	7,776	11,017
5月	31,436	29,352	29,812
6月	39,965	37,186	36,605
7月	43,967	46,883	47,408
8月	49,709	56,449	58,618
9月	42,110	47,197	54,543
10月	42,851	38,951	48,710
11月	27,848	27,355	25,543
12月	26,728	26,101	25,261
1月	30,265	27,824	22,436
2月	43,182	39,691	33,222
3月	35,673	21,818	21,725
合計	425,631	406,583	414,900

需給場所

富士東高校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	65	76	42
5月	79	74	79
6月	83	73	86
7月	99	104	108
8月	139	118	135
9月	100	115	114
10月	93	103	110
11月	87	85	86
12月	103	87	99
1月	103	93	98
2月	102	101	105
3月	98	82	91

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	6,021	6,249	5,665
5月	14,810	13,049	14,741
6月	17,839	17,631	18,065
7月	20,089	21,458	20,711
8月	25,630	23,252	22,790
9月	18,576	24,216	23,411
10月	17,458	17,481	19,477
11月	17,046	16,683	15,564
12月	16,925	14,112	14,489
1月	15,658	13,166	13,160
2月	18,581	18,765	20,100
3月	20,270	18,008	14,239
合計	208,903	204,070	202,412

需給場所

富士宮東高校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	76	65	31
5月	98	94	72
6月	94	101	63
7月	94	106	74
8月	109	112	89
9月	114	122	75
10月	103	127	85
11月	112	109	71
12月	109	109	73
1月	126	112	88
2月	132	123	91
3月	110	99	77

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	3,623	3,433	2,214
5月	20,081	18,637	11,229
6月	20,413	22,073	13,181
7月	23,230	23,666	14,108
8月	25,443	24,615	14,514
9月	20,549	22,681	12,025
10月	20,792	24,471	15,321
11月	20,685	20,092	9,762
12月	19,734	20,168	8,837
1月	20,123	18,778	12,324
2月	23,142	25,419	19,103
3月	28,076	24,724	30,014
合計	245,891	248,757	162,632

需給場所

富士宮北高校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	80	60	43
5月	106	104	100
6月	85	98	104
7月	85	129	107
8月	157	130	176
9月	141	148	137
10月	130	154	169
11月	117	118	98
12月	122	122	103
1月	134	134	75
2月	132	144	130
3月	113	117	172

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	2,100	2,116	2,191
5月	16,204	15,755	16,160
6月	21,875	17,690	17,572
7月	22,259	24,556	24,816
8月	30,392	29,453	31,471
9月	16,238	17,914	17,194
10月	18,970	25,690	26,855
11月	18,689	18,441	15,488
12月	17,131	17,131	15,691
1月	17,029	16,661	14,253
2月	17,509	26,216	22,227
3月	23,471	28,222	26,318
合計	221,867	239,845	230,236

需給場所

富士宮西高校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	99	112	100
5月	99	112	100
6月	99	112	100
7月	99	112	94
8月	112	110	94
9月	112	110	94
10月	112	110	94
11月	112	110	94
12月	112	110	82
1月	112	109	82
2月	112	100	82
3月	112	100	82

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	7,772	8,052	6,470
5月	16,554	15,390	13,437
6月	18,567	18,676	17,912
7月	22,624	22,518	21,437
8月	24,857	22,435	22,345
9月	16,489	17,828	18,641
10月	18,075	17,131	15,144
11月	18,736	19,448	15,442
12月	17,044	14,226	14,057
1月	16,581	13,253	13,841
2月	20,530	17,909	16,233
3月	20,400	17,693	12,383
合計	218,229	204,559	187,342

需給場所

富岳館高校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	87	103	106
5月	109	120	98
6月	100	92	142
7月	103	160	172
8月	151	158	208
9月	149	166	179
10月	145	160	127
11月	124	125	118
12月	125	109	116
1月	148	127	127
2月	163	141	114
3月	147	127	154

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	723	743	24,548
5月	24,446	24,464	23,412
6月	23,830	23,842	28,881
7月	28,052	31,989	36,584
8月	31,937	33,412	30,257
9月	28,366	27,893	40,141
10月	29,567	34,207	29,134
11月	29,820	27,988	28,510
12月	26,062	26,509	26,446
1月	29,826	24,716	33,970
2月	35,488	33,017	27,152
3月	49,195	47,267	24,388
合計	337,312	336,047	353,423

需給場所

沼津視覚特別支援学校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	56	53	51
5月	32	34	32
6月	40	32	35
7月	50	82	68
8月	75	73	87
9月	81	79	84
10月	54	96	83
11月	68	50	41
12月	56	36	34
1月	65	78	54
2月	76	80	59
3月	80	87	70

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	277	2,275	7,146
5月	5,901	7,098	7,364
6月	6,627	6,941	7,751
7月	10,108	9,892	10,870
8月	12,186	11,476	14,174
9月	7,350	7,377	8,841
10月	7,871	10,628	11,945
11月	8,975	7,798	8,200
12月	7,879	6,564	7,157
1月	9,327	8,804	7,758
2月	11,432	11,568	9,527
3月	10,777	10,300	8,688
合計	98,710	100,721	109,421

需給場所

沼津聴覚特別支援学校

現在契約電力

	最为	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5	
4月	56	38	37	
5月	45	45	36	
6月	43	46	45	
7月	54	78	62	
8月	72	82	79	
9月	76	73	75	
10月	56	80	68	
11月	56	58	46	
12月	42	45	43	
1月	56	53	49	
2月	60	57	48	
3月	70	54	56	

年度	R3	R4	R5
4月	328	348	240
5月	6,739	6,950	7,281
6月	8,698	8,352	8,263
7月	10,883	11,502	10,584
8月	11,430	14,029	13,988
9月	8,309	9,451	10,631
10月	9,546	10,851	12,002
11月	9,443	8,983	8,683
12月	7,479	7,777	7,484
1月	8,246	7,681	7,402
2月	10,153	9,969	9,084
3月	15,646	14,873	15,610
合計	106,900	110,766	111,252

需給場所

御殿場特別支援学校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	148	133	131
5月	148	133	131
6月	148	133	131
7月	148	132	131
8月	148	132	131
9月	133	132	131
10月	133	132	131
11月	133	132	131
12月	133	132	131
1月	133	132	131
2月	133	131	124
3月	133	131	124

	T		
	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	12,678	13,473	11,165
5月	14,277	13,386	11,694
6月	15,736	15,584	16,219
7月	22,616	19,033	21,072
8月	13,496	10,121	9,501
9月	20,038	16,489	17,182
10月	16,811	15,333	14,870
11月	15,704	14,881	14,806
12月	18,884	16,999	16,422
1月	15,858	14,200	12,621
2月	19,145	20,792	18,564
3月	16,334	14,485	16,060
合計	201,577	184,776	180,176

需給場所

沼津特別支援学校

現在契約電力

	最为	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5	
4月	54	58	62	
5月	69	67	65	
6月	93	85	94	
7月	185	208	203	
8月	206	229	228	
9月	223	208	217	
10月	157	156	210	
11月	69	68	67	
12月	108	134	111	
1月	165	183	145	
2月	181	210	168	
3月	163	152	119	

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	5,772	7,415	6,493
5月	11,130	13,479	13,662
6月	17,085	19,010	16,208
7月	22,113	28,476	23,850
8月	18,330	21,979	19,875
9月	24,027	25,408	23,547
10月	18,006	16,366	19,741
11月	15,320	15,522	13,689
12月	16,662	16,354	13,904
1月	16,530	19,579	14,997
2月	28,226	30,326	21,776
3月	23,037	20,797	17,112
合計	216,238	234,711	204,854

需給場所

富士特別支援学校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	95	110	53
5月	81	97	92
6月	102	99	101
7月	171	256	240
8月	238	244	240
9月	251	252	243
10月	190	245	234
11月	155	96	104
12月	120	99	111
1月	139	150	136
2月	146	160	169
3月	147	154	148

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	2,810	4,266	3,606
5月	14,468	17,524	17,924
6月	19,327	21,277	21,125
7月	23,929	32,532	29,205
8月	26,056	31,479	31,123
9月	20,826	25,836	23,648
10月	26,780	28,173	30,433
11月	21,988	20,181	20,738
12月	21,728	20,591	20,954
1月	20,092	18,532	18,918
2月	27,670	28,896	29,766
3月	35,835	36,129	42,560
合計	261,509	285,416	290,000

需給場所

東部特別支援学校

現在契約電力

	最为	 で使用量(kW)
 年度	R3	R4	R5
4月	71	58	44
5月	57	51	53
6月	62	64	73
7月	74	63	76
8月	72	62	77
9月	61	64	77
10月	59	53	45
11月	58	49	62
12月	73	65	53
1月	72	67	73
2月	74	68	70
3月	74	53	65

	使用電力量(kWh)		
年度	R3	R4	R5
4月	8,726	8,667	8,633
5月	10,541	9,834	9,807
6月	12,515	14,979	12,206
7月	11,983	10,567	10,931
8月	9,072	8,161	9,355
9月	11,042	10,551	12,728
10月	11,365	9,838	9,605
11月	10,454	9,764	11,367
12月	11,378	10,209	9,959
1月	14,658	12,953	13,217
2月	12,317	11,377	12,189
3月	7,234	6,688	8,275
合計	131,285	123,588	128,272

需給場所

伊豆の国特別支援学校

現在契約電力

	最大使用量(kW)		
年度	R3	R4	R5
4月	17	121	61
5月	56	65	50
6月	92	66	62
7月	132	179	159
8月	200	162	239
9月	217	177	167
10月	152	204	206
11月	118	58	68
12月	66	52	108
1月	112	98	91
2月	182	155	157
3月	211	166	149

	使月	用電力量(kW	Vh)
年度	R3	R4	R5
4月	5,435	14,377	8,645
5月	10,759	12,519	9,390
6月	18,113	12,705	11,290
7月	17,903	16,611	16,997
8月	23,436	17,894	23,059
9月	15,826	11,910	13,002
10月	19,666	17,887	22,004
11月	16,664	10,367	11,285
12月	14,450	10,298	11,936
1月	16,501	12,220	11,236
2月	29,051	20,022	17,912
3月	25,944	16,737	15,975
合計	213,748	173,547	172,731

入札参加資格確認申請書

令和 年 月 日

静岡県知事様

住 所 商号又は名称 代表者氏名

印

下記の産品に係る競争入札に参加する資格について確認されたく、資料を添えて申請します。

なお、地方自治法施行令第167条の4第1項の規定に該当しない者であること並びに添付 資料の内容については、事実と相違ないことを誓約します。

記

- 1 公 告 日 令和6年12月17日
- 2 調達産品 令和7年度 静岡県立下田高等学校外39庁舎で使用する電気
- 3 需給場所 別紙のとおり

別紙 (需給場所)

紙 (需給場所)				
番号	施 設 名	住 所		
1	下田高等学校	下田市蓮台寺152		
2	下田高等学校南伊豆分校	賀茂郡南伊豆町石井58		
3	松崎高等学校	松崎町桜田188		
4	松崎高等学校セミナーハウス	松崎町桜田188		
5	稲取高等学校	東伊豆町稲取3012-2		
6	熱海高等学校	熱海市下多賀1484-22		
7	伊豆総合高等学校	伊豆市牧之郷892		
8	伊豆総合高等学校土肥分校	伊豆市土肥870-1		
9	韮山高等学校	伊豆の国市韮山韮山229		
10	伊豆中央高等学校	伊豆の国市寺家970-1		
11	田方農業高等学校	函南町塚本961		
12	三島南高等学校	三島市大場608		
13	三島北高等学校	三島市文教町1-3-18		
14	三島長陵高等学校	三島市文教町1-3-93		
15	御殿場高等学校	御殿場市御殿場192-1		
16	御殿場南高等学校	御殿場市新橋1450		
17	小山高等学校	駿東郡小山町竹之下369		
18	裾野高等学校	裾野市佐野900-1		
19	沼津東高等学校	沼津市岡宮812		
20	沼津東高等学校香陵記念館	沼津市岡宮812		
21	沼津西高等学校	沼津市本字千本1910-9		
22	沼津城北高等学校	沼津市岡一色875		
23	沼津工業高等学校	沼津市下香貫八重129-1		
24	沼津商業高等学校	清水町徳倉1205		
25	吉原高等学校	富士市今泉2160		
26	吉原工業高等学校	富士市比奈2300		
27	吉原工業高等学校体育館	富士市比奈2300		
28	富士高等学校	富士市松本17		
29	富士東高等学校	富士市今泉2921		
30	富士宮東高等学校	富士宮市小泉1234		
31	富士宮北高等学校	富士宮市宮北町230		
32	富士宮西高等学校	富士宫市淀師1550		
33	富岳館高等学校	富士宮市弓沢町732		
34	沼津視覚特別支援学校	沼津市米山町6-20		
35	沼津聴覚特別支援学校	沼津市泉町4-1		
36	御殿場特別支援学校	御殿場市神山1553-3		
37	沼津特別支援学校	沼津市大塚823-1		
38	富士特別支援学校 東部特別支援学校	富士市大渕3773-1 伊豆の国市寺家246-1		
40	伊豆の国特別支援学校	伊豆の国市寺家235		

入 札	書(第	回)
------	-----	----

1 入 札 番 号 教高第 1 号

2 入 札 産 品 令和7年度

静岡県立下田高等学校外 39 庁舎で使用する電気

3 需 給 場 所 別紙のとおり

上記産品を下記の金額となる単価で供給したく、申し込みます。

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎 年間総計)

 拾
 億
 千
 百
 拾
 万
 千
 百
 拾
 円

 入札金額 (税抜価格)
 (税技価格)
 (税技価格)
 (税技価格)
 (税支债金額
 (税支金額
 (税支金額

令和 年 月 日

発注者 静岡県知事 鈴木 康友 様

住 所

入札者

商号又は名称

氏 名

印

代理人

番号	施設名	住 所
1	下田高等学校	下田市蓮台寺152
2	下田高等学校南伊豆分校	賀茂郡南伊豆町石井58
3	松崎高等学校	松崎町桜田188
4	松崎高等学校セミナーハウス	松崎町桜田188
5	稲取高等学校	東伊豆町稲取3012-2
6	熱海高等学校	熱海市下多賀1484-22
7	伊豆総合高等学校	伊豆市牧之郷892
8	伊豆総合高等学校土肥分校	伊豆市土肥870-1
9	韮山高等学校	伊豆の国市韮山韮山229
10	伊豆中央高等学校	伊豆の国市寺家970-1
11	田方農業高等学校	函南町塚本961
12	三島南高等学校	三島市大場608
13	三島北高等学校	三島市文教町1-3-18
14	三島長陵高等学校	三島市文教町1-3-93
15	御殿場高等学校	御殿場市御殿場192-1
16	御殿場南高等学校	御殿場市新橋1450
17	小山高等学校	駿東郡小山町竹之下369
18	裾野高等学校	裾野市佐野900-1
19	沼津東高等学校	沼津市岡宮812
20	沼津東高等学校香陵記念館	沼津市岡宮812
21	沼津西高等学校	沼津市本字千本1910-9
22	沼津城北高等学校	沼津市岡一色875
23	沼津工業高等学校	沼津市下香貫八重129-1
24	沼津商業高等学校	清水町徳倉1205
25	吉原高等学校	富士市今泉2160
26	吉原工業高等学校	富士市比奈2300
27	吉原工業高等学校体育館	富士市比奈2300
28	富士高等学校	富士市松本17
29	富士東高等学校	富士市今泉2921
30	富士宮東高等学校	富士宮市小泉1240
31	富士宮北高等学校	富士宮市宮北町230
32	富士宮西高等学校	富士宮市淀師1550
33	富岳館高等学校	富士宮市弓沢町732
34	沼津視覚特別支援学校	沼津市米山町6-20
35	沼津聴覚特別支援学校	沼津市泉町4-1
36	御殿場特別支援学校	御殿場市神山1553-3
37	沼津特別支援学校	沼津市大塚823-1
38	富士特別支援学校	富士市大渕3773-1
39	東部特別支援学校	伊豆の国市寺家246-1
40	伊豆の国特別支援学校	伊豆の国市寺家235

回数の別を記入 書 (第 1 回) 木乚 1 入 札 番 号 教高第 1 号 2 入 札 産 品 令和7年度 静岡県立下田高等学校外39庁舎で使用する電気 3 需 給 場 所 別紙のとおり 上記産品を下記の金額となる単価で供給したく、申し込みます。 (静岡県立下田高等学校外 39 庁舎 年間総計) 億 千 百 拾 万 千 百 拾 円 入札金額 7 ¥ 1 2 3 4 5 6 入札の日を記入 令和7年1月28日 発注者 静岡県知事 鈴木 康友 様 委任の場合、押印はしない 住 所 ○○県△△市××町◎◎番地 入札者 商号又は名称 株式会社 ●● 氏 名 代表取締役 ×× ◎◎ 印

印

委任の場合は、代理人の記

名と押印が必要

代理人

入札書別紙○(参考例) (○○分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費等調整単価等に関する**資料の添付**は不要です)

- 1 料金計算方法(取引に係る消費税及び地方消費税を含んでおります。) 毎月の電気料金
 - =基本料金+電力量料金
 - +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
- 2 各料金ごとの計算方法(各料金単価には取引に係る消費税及び地方消費税を含んでおります。) 基本料金=基本料金単価×契約電力×(185%-力率)

電力量料金=電力量料金単価×使用電力量±燃料費等調整単価×使用電力量 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

=賦課金単価×使用電力量

*入札金額の算定においては、燃料費調整額及び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を含まないこと

3 各料金単価(各料金単価には消費税及び地方消費税を含んでおります。)

基本料金単価 使用規模1ヶ月、1kWあたり 900円

<u>電力量料金単価</u> 夏季 1 k W h あたり 12.11 円

その他季 1 k W h あたり 11.11 円

燃料費等調整単価 東京電力エナジーパートナー(株)が適用する燃料費等調整単価 (燃料価格調整項および市場価格調整項)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 経済 産業省告示に基づき算定された値とする。

4 各料金区分

夏 季 7月1日から9月30日までとする。

その他季 4月1日から6月30日まで及び10月1日から3月31日までとする。

外税方式

内税方式

(どちらかにマルをすること)

入札書別紙1(下田高校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
2	各料金ごとの計算方法
3	各料金単価
4	各料金区分

入札書別紙2(下田高校南伊豆分校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
2	各料金ごとの計算方法
3	各料金単価
J	
. 1	
4	各料金区分

入札書別紙3(松崎高校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
_	
2	各料金ごとの計算方法
-	
. 1	
3	各料金単価
4	各料金区分

入札書別紙4(松崎高校セミナーハウス分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)_

1	料金計算方法
_	
2	各料金ごとの計算方法
-	
. 1	
3	各料金単価
4	各料金区分

入札書別紙5(稲取高校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
_	
2	各料金ごとの計算方法
-	
. 1	
3	各料金単価
4	各料金区分

入札書別紙6(熱海高校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
-	11-211-77/10
2	各料金ごとの計算方法
_	
_	
3	各料金単価
, 1	
4	各料金区分

入札書別紙7(伊豆総合高校)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
2	各料金ごとの計算方法
-	
3	各料金単価
_	
4	各料金区分

入札書別紙8(伊豆総合高校土肥分校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)_

1	料金計算方法
-	11-211-77/10
2	各料金ごとの計算方法
_	
_	
3	各料金単価
, 1	
4	各料金区分

入札書別紙9(韮山高校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
2	各料金ごとの計算方法
-	
3	各料金単価
_	
4	各料金区分

入札書別紙 10 (伊豆中央高校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
-	11-211-77/10
2	各料金ごとの計算方法
_	
_	
3	各料金単価
, 1	
4	各料金区分

入札書別紙 11 (田方農業高校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
2	各料金ごとの計算方法
3	各料金単価
4	各料金区分

入札書別紙 12 (三島南高校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
2	各料金ごとの計算方法
3	各料金単価
4	各料金区分

入札書別紙 13 (三島北高校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
2	各料金ごとの計算方法
3	各料金単価
4	各料金区分

入札書別紙 14 (三島長陵高校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
2	各料金ごとの計算方法
3	各料金単価
4	各料金区分

入札書別紙 15 (御殿場高校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
2	各料金ごとの計算方法
3	各料金単価
4	各料金区分

入札書別紙 16 (御殿場南高校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
_	
2	各料金ごとの計算方法
-	
. 1	
3	各料金単価
4	各料金区分

入札書別紙 17 (小山高校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
_	
2	各料金ごとの計算方法
-	
. 1	
3	各料金単価
4	各料金区分

入札書別紙 18 (裾野高校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
2	各料金ごとの計算方法
ı	
က	各料金単価
ļ	
4	各料金区分

入札書別紙 19 (沼津東高校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
2	各料金ごとの計算方法
3	各料金単価
4	各料金区分

入札書別紙 20 (沼津東高校香陵記念館分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
_	
2	各料金ごとの計算方法
-	
. 1	
3	各料金単価
4	各料金区分

入札書別紙 21 (沼津西高校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
2	各料金ごとの計算方法
3	各料金単価
J	
. 1	
4	各料金区分

入札書別紙 22 (沼津城北高校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
2	各料金ごとの計算方法
ı	
က	各料金単価
ļ	
4	各料金区分

入札書別紙23(沼津工業高校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
2	各料金ごとの計算方法
3	各料金単価
J	
. 1	
4	各料金区分

入札書別紙 24 (沼津商業高校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
2	各料金ごとの計算方法
3	各料金単価
4	各料金区分

入札書別紙 25 (吉原高校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
2	各料金ごとの計算方法
3	各料金単価
4	各料金区分

入札書別紙 26 (吉原工業高校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
2	各料金ごとの計算方法
3	各料金単価
4	各料金区分

入札書別紙27(吉原工業高校体育館分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
2	各料金ごとの計算方法
3	各料金単価
4	各料金区分

入札書別紙 28 (富士高校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
2	各料金ごとの計算方法
ı	
က	各料金単価
ļ	
4	各料金区分

入札書別紙 29 (富士東高校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
2	各料金ごとの計算方法
3	各料金単価
4	各料金区分

入札書別紙 30 (富士宮東高校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
2	各料金ごとの計算方法
3	各料金単価
4	各料金区分

入札書別紙 31 (富士宮北高校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
2	各料金ごとの計算方法
3	各料金単価
4	各料金区分

入札書別紙 32 (富士宮西高校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
_	
2	各料金ごとの計算方法
-	
. 1	
3	各料金単価
4	各料金区分

入札書別紙 33 (富岳館高校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
2	各料金ごとの計算方法
3	各料金単価
J	
. 1	
4	各料金区分

入札書別紙 34 (沼津視覚特別支援学校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
_	11-211-77/10
2	各料金ごとの計算方法
_	合材並ことの可募力伝
3	各料金単価
•	1-1-1-2-1 pm
, 1	
4	各料金区分

入札書別紙 35 (沼津聴覚特別支援学校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
-	11-211-77/10
2	各料金ごとの計算方法
_	
_	
3	各料金単価
	A dal A D
4	各料金区分

入札書別紙 36 (御殿場特別支援学校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
2	各料金ごとの計算方法
3	各料金単価
J	
, 1	
4	各料金区分

入札書別紙 37 (沼津特別支援学校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)

1	料金計算方法
2	各料金ごとの計算方法
3	各料金単価
4	各料金区分

入札書別紙 38 (富士特別支援学校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)_

1	料金計算方法
2	各料金ごとの計算方法
3	各料金単価
J	
, 1	
4	各料金区分

入札書別紙 39 (東部特別支援学校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)_

1	料金計算方法
2	各料金ごとの計算方法
3	各料金単価
4	各料金区分

入札書別紙 40 (伊豆の国特別支援学校分)

(静岡県立下田高等学校外 39 庁舎同一料金体系とする場合でも各庁舎毎作成し、提出してください)

(燃料費調整等に関する**資料の添付**は不要です)_

1	料金計算方法
-	11-211-77/10
2	各料金ごとの計算方法
_	
_	
3	各料金単価
	A dal A D
4	各料金区分

委 任 状

を代理人と定め、入札及び見積に関る

一切の権限を委任いたします。

1 入 札 番 号 数高第 1 号

2 入 札 産 品 令和7年度

静岡県立下田高等学校外 39 庁舎で使用する電気

3 需 給 場 所 別紙のとおり

令和 年 月 日

静岡県知事 鈴木康友 様

住 所

商号又は名称

氏 名

印

別紙 (需給場所)

番号	施設名	住所
1	下田高等学校	下田市蓮台寺152
2	下田高等学校南伊豆分校	賀茂郡南伊豆町石井58
3	松崎高等学校	松崎町桜田188
4	松崎高等学校セミナーハウス	松崎町桜田188
5	稲取高等学校	東伊豆町稲取3012-2
6	熱海高等学校	熱海市下多賀1484-22
7	伊豆総合高等学校	伊豆市牧之郷892
8	伊豆総合高等学校土肥分校	伊豆市土肥870-1
9	韮山高等学校	伊豆の国市韮山韮山229
10	伊豆中央高等学校	伊豆の国市寺家970-1
11	田方農業高等学校	函南町塚本961
12	三島南高等学校	三島市大場608
13	三島北高等学校	三島市文教町1-3-18
14	三島長陵高等学校	三島市文教町1-3-93
15	御殿場高等学校	御殿場市御殿場192-1
16	御殿場南高等学校	御殿場市新橋1450
17	小山高等学校	駿東郡小山町竹之下369
18	裾野高等学校	裾野市佐野900-1
19	沼津東高等学校	沼津市岡宮812
20	沼津東高等学校香陵記念館	沼津市岡宮812
21	沼津西高等学校	沼津市本字千本1910-9
22	沼津城北高等学校	沼津市岡一色875
23	沼津工業高等学校	沼津市下香貫八重129-1
24	沼津商業高等学校	清水町徳倉1205
25	吉原高等学校	富士市今泉2160
26	吉原工業高等学校	富士市比奈2300
27	吉原工業高等学校体育館	富士市比奈2300
28	富士高等学校	富士市松本17
29	富士東高等学校	富士市今泉2921
30	富士宮東高等学校	富士宮市小泉1234
31	富士宮北高等学校	富士宮市宮北町230
32	富士宮西高等学校	富士宮市淀師1550
33	富岳館高等学校	富士宮市弓沢町732
34	沼津視覚特別支援学校	沼津市米山町6-20
35	沼津聴覚特別支援学校	沼津市泉町4-1
36	御殿場特別支援学校	御殿場市神山1553-3
37	沼津特別支援学校	沼津市大塚823-1
38	富士特別支援学校	富士市大渕3773-1
39	東部特別支援学校	伊豆の国市寺家246-1
40	伊豆の国特別支援学校	伊豆の国市寺家235

(記入例)



一切の権限を委任いたします。

1 入 札 番 号 教高第 1 号

2 入 札 産 品 令和7年度

静岡県立下田高等学校外39庁舎で使用する電気

3 需 給 場 所 別紙のとおり



静岡県知事 鈴木康友 様

住 所商号又は名称氏 名

月別計算書

	月別請求予定額 (総額)		月別請求予定額(内訳)												
月		下田高等学校	下田高等学校 南伊豆分校	松崎高等学校	松崎高等学校 セミナーハウス	稲取高等学校	熱海高等学校	伊豆総合高等学校	伊豆総合高等学校 土肥分校	韮山高等学校	伊豆中央高等学校	田方農業高等学校	三島南高等学校	三島北高等学校	三島長陵高等学校
4月															
5月															
6月															
7月															
8月															
9月															
10月															
11月															
12月															
1月															
2月															
3月															
計															



①入札書別紙に記載した式に、仕様書等の数量を当てはめて作成すること。

②燃料費等調整単価(燃料価格調整項および市場価格調整項)については、算定に含めないこと。

③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については算定に含めないこと。

④入札書に記載する金額は、月別請求予定額(総額)の合計額に100/110を乗じて1円未満を切り捨てた額とすること。

							月	別請求予定額(內部	()						
月	御殿場高等学校	御殿場南高等学校	小山高等学校	裾野高等学校	沼津東高等学校	沼津東高等学校 香陵記念館	沼津西高等学校	沼津城北高等学校	沼津工業高等学校	沼津商業高等学校	吉原高等学校	吉原工業高等学校	吉原工業高等学校 体育館	富士高等学校	富士東高等学校
4月															
5月															
6月															
7月															
8月															
9月															
10月															
11月															
12月															
1月															
2月															
3月															
計										·					

					月	別請求予定額(内部	₹)				
月	富士宮東高等学校	富士宮北高等学校	富士宮西高等学校	富岳館高等学校	沼津視覚特別支援学校	沼津聴覚特別支援学校	御殿場特別支援学校	沼津特別支援学校	富士特別支援学校	東部特別支援学校	伊豆の国特別支援学校
4月											
5月											
6月											
7月											
8月											
9月											
10月											
11月											
12月											
1月											
2月											
3月											
計	·										

月別計算書(記載例)

	El Bulliot IV or shador							月別請求予算	定額(内訳)						
月	月別請求予定額 (総額)	下田高等学校	下田高等学校 南伊豆分校	松崎高等学校	松崎高等学校 セミナーハウス	稲取高等学校	熱海高等学校	伊豆総合高等学校	伊豆総合高等学校 七肥分校	韮山高等学校	伊豆中央高等学校	田方農業高等学校	三島南高等学校	三島北高等学校	三島長陵高等学校
4月	月ごとの総額は月ごと 内訳(1)~(40)の合計と 一致すること	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
1/1	4, 085, 000円	100,000円	100, 100円	100, 200円	100, 300円	100, 400円	100,700円	100,800円	101,000円	100, 900円	101, 100円	101, 200円	101, 300円	101,400円	101,500円
5月	4, 089, 000円	100, 100円	100, 200円	100, 300円	100, 400円	100, 500円	100,800円	100,900円	101, 100円	101,000円	101, 200円	101,300円	101, 400円	101,500円	101,600円
6月	4,093,000円	100, 200円	100, 300円	100, 400円	100,500円	100,600円	100,900円	101,000円	101, 200円	101, 100円	101,300円	101,400円	101,500円	101,600円	101,700円
7月	4,097,000円	100, 300円	100, 400円	100, 500円	100,600円	100,700円	101,000円	101, 100円	101,300円	101, 200円	101,400円	101,500円	101,600円	101,700円	101,800円
8月	4, 101, 000円	100, 400円	100, 500円	100,600円	100,700円	100,800円	101, 100円	101,200円	101,400円	101,300円	101,500円	101,600円	101,700円	101,800円	101,900円
9月	4, 105, 000円	100, 500円	100,600円	100, 700円	100,800円	100,900円	101, 200円	101,300円	101,500円	101,400円	101,600円	101,700円	101,800円	101,900円	102,000円
10月	4, 109, 000円	100,600円	100, 700円	100,800円	100,900円	101,000円	101,300円	101,400円	101,600円	101,500円	101,700円	101,800円	101,900円	102,000円	102, 100円
11月	4, 113, 000円	100, 700円	100,800円	100, 900円	101,000円	101, 100円	101,400円	101,500円	101,700円	101,600円	101,800円	101,900円	102,000円	102, 100円	102, 200円
12月	4, 117, 000円	100,800円	100,900円	101,000円	101, 100円	101, 200円	101,500円	101,600円	101,800円	101,700円	101,900円	102,000円	102, 100円	102, 200円	102, 300円
1月	4, 121, 000円	100, 900円	101,000円	101, 100円	101, 200円	101, 300円	101,600円	101,700円	101,900円	101,800円	102,000円	102, 100円	102, 200円	102, 300円	102, 400円
2月	4, 125, 000円	101,000円	101, 100円	101, 200円	101,300円	101, 400円	101,700円	101,800円	102,000円	101,900円	102, 100円	102, 200円	102, 300円	102, 400円	102, 500円
3月	4, 129, 000円	101, 100円	101, 200円	101, 300円	101, 400円	101,500円	101,800円	101,900円	102, 100円	102,000円	102, 200円	102, 300円	102, 400円	102, 500円	102,600円
#	49, 284, 000円	1,206,600円	〈2〉 1, 207, 800円	<3> 1,209,000円	<4> 1,210,200円	<5> 1,211,400円	<6> 1,215,000円	<7> 1,216,200円	<8> 1,218,600円	<9> 1,217,400円	<10> 1, 219, 800円	<11> 1,221,000円	<12> 1, 222, 200円	<13> 1,223,400円	<14> 1,224,600円

♥
(1)は入札書別紙1 (下田高等学校分) に記載した式に、静岡県立下田高等学校外39庁舎の仕様書等の数量を当てはめて作成すること
(2)は入札書別紙2 (下田高等学校南伊豆分校分) に記載した式に、静岡県立下田高等学校外39庁舎の仕様書等の数量を当てはめて作成すること

<3>~<40>まで同様

100/110を乗じて1円未満を切り捨てた額を入札書に記載する

入札書記載価格 44,803,636円 ◆ 49, 284, 000円 ×100/110

								月別請求予定	定額 (内訳)							
月	御殿場高等学校	御殿場南高等学校	小山高等学校	裾野高等学校	沼津東高等学校	沼津東高等学校 香陵記念館	沼津西高等学校	沼津城北高等学校	沼津工業高等学校	沼津商業高等学校	吉原高等学校	吉原工業高等学校	吉原工業高等学 校 体育館	富士高等学校	富士東高等学校	富士宮東高等学校
4月	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)
4/1	101,600円	101,700円	101,800円	101, 900円	102,000円	102, 100円	102, 200円	102, 300円	102, 400円	102, 500円	102,600円	102,700円	102,800円	102, 900円	103,000円	103, 100円
5月	101,700円	101,800円	101,900円	102,000円	102, 100円	102, 200円	102, 300円	102, 400円	102, 500円	102,600円	102,700円	102,800円	102, 900円	103,000円	103, 100円	103, 200円
6月	101,800円	101,900円	102,000円	102, 100円	102, 200円	102, 300円	102, 400円	102, 500円	102,600円	102,700円	102,800円	102,900円	103,000円	103, 100円	103, 200円	103, 300円
7月	101,900円	102,000円	102, 100円	102, 200円	102, 300円	102, 400円	102, 500円	102,600円	102, 700円	102,800円	102, 900円	103,000円	103, 100円	103, 200円	103, 300円	103, 400円
8月	102,000円	102, 100円	102, 200円	102, 300円	102, 400円	102, 500円	102,600円	102,700円	102,800円	102,900円	103,000円	103, 100円	103, 200円	103, 300円	103, 400円	103, 500円
9月	102, 100円	102, 200円	102, 300円	102, 400円	102, 500円	102,600円	102,700円	102,800円	102, 900円	103,000円	103, 100円	103, 200円	103, 300円	103, 400円	103,500円	103,600円
10月	102, 200円	102,300円	102, 400円	102, 500円	102,600円	102,700円	102,800円	102, 900円	103,000円	103, 100円	103, 200円	103, 300円	103, 400円	103, 500円	103,600円	103,700円
11月	102,300円	102, 400円	102, 500円	102,600円	102,700円	102,800円	102, 900円	103,000円	103, 100円	103, 200円	103, 300円	103, 400円	103, 500円	103,600円	103,700円	103,800円
12月	102,400円	102,500円	102,600円	102,700円	102,800円	102, 900円	103,000円	103, 100円	103, 200円	103, 300円	103, 400円	103, 500円	103,600円	103,700円	103,800円	103,900円
1月	102,500円	102,600円	102,700円	102,800円	102,900円	103,000円	103, 100円	103, 200円	103, 300円	103, 400円	103, 500円	103,600円	103,700円	103,800円	103,900円	104,000円
2月	102,600円	102,700円	102,800円	102, 900円	103,000円	103, 100円	103, 200円	103, 300円	103, 400円	103, 500円	103,600円	103,700円	103,800円	103,900円	104,000円	104, 100円
3月	102,700円	102,800円	102, 900円	103,000円	103, 100円	103, 200円	103, 300円	103, 400円	103, 500円	103,600円	103, 700円	103,800円	103, 900円	104,000円	104, 100円	104, 200円
計	<15> 1, 225, 800円	<16> 1, 227, 000円	<17> 1, 228, 200円	<18> 1, 229, 400円	<19> 1,230,600円	<20> 1, 231, 800円	<21> 1,233,000円	<22> 1, 234, 200円	<23> 1, 235, 400円	<24> 1, 236, 600円	<25> 1, 237, 800円	<26> 1, 239, 000円	<27> 1, 240, 200円	<28> 1, 241, 400円	<29> 1, 242, 600円	<30> 1, 243, 800円

					月別請求予	定額(内訳)				
月	富士宮北高等学校	富士宮西高等学校	富岳館高等学校	沼津視覚特別支援学校	沼津聴覚特別支援学校	御殿場特別支援学校	沼津特別支援学校	富士特別支援学校	東部特別支援学校	伊豆の国特別支援学校
	(31)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)
4月	103, 200円	103, 300円	103, 400円	103, 500円	103,600円	103,700円	103,800円	103, 900円	104, 000円	104, 100円
5月	103, 300円	103, 400円	103, 500円	103,600円	103, 700円	103,800円	103, 900円	104,000円	104, 100円	104, 200円
6月	103, 400円	103, 500円	103,600円	103, 700円	103, 800円	103, 900円	104,000円	104, 100円	104, 200円	104, 300円
7月	103, 500円	103,600円	103, 700円	103,800円	103, 900円	104,000円	104, 100円	104, 200円	104, 300円	104, 400円
8月	103,600円	103,700円	103,800円	103, 900円	104,000円	104, 100円	104, 200円	104, 300円	104, 400円	104, 500円
9月	103,700円	103,800円	103, 900円	104,000円	104, 100円	104, 200円	104, 300円	104, 400円	104, 500円	104,600円
10月	103,800円	103, 900円	104,000円	104, 100円	104, 200円	104,300円	104, 400円	104, 500円	104,600円	104,700円
11月	103, 900円	104,000円	104, 100円	104, 200円	104, 300円	104, 400円	104,500円	104,600円	104,700円	104,800円
12月	104,000円	104, 100円	104, 200円	104, 300円	104, 400円	104,500円	104,600円	104,700円	104,800円	104,900円
1月	104, 100円	104, 200円	104,300円	104, 400円	104,500円	104,600円	104,700円	104,800円	104,900円	105,000円
2月	104, 200円	104, 300円	104, 400円	104,500円	104,600円	104,700円	104,800円	104, 900円	105,000円	105, 100円
3月	104, 300円	104, 400円	104,500円	104,600円	, , , ,	104,800円	104,900円	105,000円	105, 100円	105, 200円
計	<31> 1, 245, 000円	<32> 1, 246, 200円	<33> 1, 247, 400円	<34> 1, 248, 600円	<35> 1, 249, 800円	<36> 1, 251, 000円	<37> 1, 252, 200円	<38> 1, 253, 400円	<39> 1, 254, 600円	<40> 1, 255, 800円

設計書

設計書 甲

		放計青 甲
¥	一(稅込)	
¥	一 (税抜)	
	但 令和7年度 静岡県立下田高等学校外39庁舎電気需給(東京電力管内)	

京号 名 終 別の字 数量 単 値 平均力学 金 報 損 要			内				訳		
(1) 版 本 料 金 1ヶ月かたり 166 kg 対 100 % 月 40kg 20 kg 100 kg 100 % 月 100 kg 10 kg	符号	名 称	期間等	数量		単 価	平均力率	金額	摘 要
10 20 20 20 20 20 20 20	1	下田高等学校							
(2) 電力 量料金 夏季料金 95,700 two 月 日 C(税込み) 日 D(税込み) 日 D(税込み	(1)	基本料金	1ヶ月あたり	166	kw	円	×(185-100) %	円	四捨五入)
その他季料令 248,000 kmh 円 円 D(債込み) (3) 子備電力量料金 (4) 本事(下母寒等性分) 円 F(B+E) (4) 本事(下母寒等性分) 円 F(B+E) (5) 条 期間等 数量 単 (4) 本事(下母寒等性分) 円 F(B+E) (6) 多 (7) 本格 2 下田寒等柱板甲里分枝 (1) 基本 本 (4) 本身(大田野田) (5) 表域 円 (4) 本月(大田野田) (5) 表域 円 (6) 本月(大田野田) (6) 本月(大田野田) (7) 日本(大田野田) (7) 日本(大田町) (7) 日本(大田町) (7) 日本(大田町) (7) 日本(大田町) (7) 日本(大田町) (7) 日本(大田)			契約期間計				100 %	円	B(A×12月)円未 満切捨て
(3) 予備電力量料金	(2)	電力量料金	夏季料金	95,700	kwh	円		円	C(税込み)
(4) 今計(下田東等中2分)			その他季料金	248,000	kwh	円		円	D(税込み)
(4) 小村下田高等字校分 円 F(B+E) 円			契約期間計	343,700	kwh			円	E(C+D)
内 一部 一部 一部 一部 一部 一部 一部	(3)	予備電力量料金							
	(4)	小計(下田高等学校分)						円	F(B+E)
							⊐n		
2 YURN等学校用型公校 (1) 基本料金 1ヶ月あたり 50 kw 月 × URS-100 % 月 A(小教点等)位で 国格五人)	符号	タ 称		数量		単 価		全 類	描 更
10 20 20 20 20 20 20 20			刘阳丑	外里		Т Ш	12977	717 1134	加 女
Pack	(1)	基本料金	1ヶ月あたり	50	kw	円	×(185-100) %	PI	
(2) 電力 量料 金 夏季料金 28,800 kwh 円 円 C(税込み)			契約期間計				100 %	Н	B(A×12月)円未
契約期間計	(2)	電力量料金	夏季料金	28,800	kwh	円		円	
(3) 予備電力量料金 (4) ***(FERASPERSHUE29820)			その他季料金	60,400	kwh	円		円	D(税込み)
(4)			契約期間計	89,200	kwh			PI	E(C+D)
内 一部 中 中 中 中 中 中 中 中 中	(3)	予備電力量料金							
F	(4)	小計(下田高等学校南伊豆分校分)						円	F(B+E)
F									
3 松崎高等学校 (1) 基本 料金 1ヶ月あたり 122 kw 月 ×(185-100) % 月 A(小数点第3位で四捨五人) (2) 電力量料金 契約期間計 23,100 kwh 月 月 C(税込み) 円 内(税込み) (3) 予備電力量料金 (4) 小計(松崎高等学校セミナーハウス 内 内 所 期間等 数量 単価 平均力率 金額 摘要 (1) 基本料金 1ヶ月あたり 71 kw 月 ×(185-100) % 月 B(A×12月)円未満切捨で 四捨五人) (2) 電力量料金 100 % 月 B(A×12月)円未満切捨で の地季和金 17,700 kwh 月 日 C(税込み) (2) 電力量料金 9,000 kwh 月 日 C(税込み) (3) 予備電力量料金 17,700 kwh 月 日 C(税込み) (3) 予備電力量料金			-				≓n		
100 % 円 四捨五入 円 四拾五入 円 四拾五入 円 円 円 円 円 円 円 円 円	佐早	夕. 粉		粉量		単 価	訳	全 類	協 两
契約期間計				数量		単価	訳 平均力率	金額	摘要
その他季料金 86,400 kwh 円 円 D(税込み) 契約期間計 123,100 kwh 円 E(C+D) (3) 予備電力量料金 円 下(B+E) (4) 小計(松崎高等学校分) 円 下(B+E) (4) 小計(松崎高等学校分) 円 平均力率 金額 摘要 (1) 基本料金 1ヶ月あたり 71 kw 円 ×(185-100) % 円 A(小数点第3位で四捨五入) 四捨五入) 四拾五入) 円 円 C(税込み) 円 C(税込み) 円 円 C(税込み) 円 円 D(税込み) 円 円 D(税込み) 円 円 E(C+D) 円 E(C+D) 円 円 E(C+D) 円 E(C+D) 円 E(C+D) 円 円 E(C+D) E(C+D) 円 E(C+D)	3	松崎高等学校	期間等		kw		平均力率		A(小数点第3位で
契約期間計 123,100 kwh	3	松崎高等学校	期間等 1ヶ月あたり		kw		平均力率 ×(185-100) %	Н	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未
(3) 予備電力量料金 (4) 小計(松崎高等学校分) 円 F(B+E) 内 京 符号 名 称 期間等 数量 単 価 平均力率 金 額 摘 要 4 松崎高等学校セミナーハウス イ 以	3 (1)	松崎高等学校 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計	122		H	平均力率 ×(185-100) %	H H	A(小数点第3位で 四捨五人) B(A×12月)円未 満切捨て
内 財際 財間等 数量 単価 平均力率 金額 摘要 (1) 基本料金 1ヶ月あたり 71 kw 円×(185-100)% 円 A(小数点第3位で四捨五入) (2) 電力量料金 夏季料金 9,000 kwh 円 D(税込み) その他季料金 17,700 kwh 円 D(税込み) 契約期間計 26,700 kwh 円 E(C+D)	3 (1)	松崎高等学校 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金	122 36,700	kwh	П	平均力率 ×(185-100) %	Н Н	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み)
内 京 京 京 京 京 京 京 京 京	3 (1)	松崎高等学校 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金	36,700 86,400	kwh kwh	П	平均力率 ×(185-100) %	Н Н Н	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み)
符号 名 称 期間等 数量 単 価 平均力率 金額 摘要 (1) 基本料金 1ヶ月あたり 71 kw 円 ×(185-100) % 円 A(小数点第3位で四捨五入) 契約期間計 100 % 円 B(A×12月)円未満切捨て (2) 電力量料金 夏季料金 9,000 kwh 円 C(税込み) その他季料金 17,700 kwh 円 D(税込み) 契約期間計 26,700 kwh 円 E(C+D) (3) 予備電力量料金	(1)	松崎高等学校 基 本 料 金 電力量料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	36,700 86,400	kwh kwh	П	平均力率 ×(185-100) %	Н Н Н	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み)
符号 名 称 期間等 数量 単 価 平均力率 金額 摘要 (1) 基本料金 1ヶ月あたり 71 kw 円 ×(185-100) % 円 A(小数点第3位で四捨五入) 契約期間計 100 % 円 B(A×12月) 円未満切捨て (2) 電力量料金 夏季料金 9,000 kwh 円 C(税込み) その他季料金 17,700 kwh 円 D(税込み) 契約期間計 26,700 kwh 円 E(C+D) (3) 予備電力量料金	(3)	松崎高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 予備電力量料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	36,700 86,400	kwh kwh	П	平均力率 ×(185-100) %	円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月) 円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D)
4 松崎高等学校セミナーハウス (1) 基本料金 1ヶ月あたり 71 kw 円 ×(185-100) % 円 A(小数点第3位で四捨五入) (2) 電力量料金 夏季料金 9,000 kwh 円 円 C(税込み) 円 C(税込み) (2) 電力量料金 夏季料金 17,700 kwh 円 円 D(税込み) (3) 予備電力量料金	(3)	松崎高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 予備電力量料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	36,700 86,400	kwh kwh	П	平均力率 ×(185-100) % 100 %	円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月) 円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D)
(1) 差 本 村 金 17月87(2) (1) 本 日 100 % 日 四捨五入) 契約期間計 100 % 日 日 日 100 % 円 高切捨て (2) 電 力 量 料 金 夏季料金 9,000 kwh 日 日 日 日 17,700 kwh 日 日 日 日 17,700 kwh	(1) (2) (3) (4)	松崎高等学校 基 本 料 金 電力量料金 予備電力量料金 小計(松崎高等学校分)	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	36,700 86,400 123,100	kwh kwh	円 円	平均力率 ×(185-100) % 100 %	円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D)
契約期間計 100% 円 B(A×12月)円未満切捨て (2)電力量料金 夏季料金 9,000 kwh 円 円 円 C(税込み) その他季料金 17,700 kwh 円 円 D(税込み) 契約期間計 26,700 kwh 円 E(C+D) (3) 予備電力量料金	(1) (2) (3) (4)	松崎高等学校 基本料金 電力量料金 予備電力量料金 小計(松崎高等学校分)	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	36,700 86,400 123,100	kwh kwh	円 円	平均力率 ×(185-100) % 100 %	円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D)
(2) 電力量料金 夏季料金 9,000 kwh 円 円 C(税込み) その他季料金 17,700 kwh 円 円 D(税込み) 契約期間計 26,700 kwh 円 E(C+D) (3) 予備電力量料金	(1) (2) (3) (4) 符号 4	松崎高等学校 基本料金 電力量料金 予備電力量料金 小計(松崎高等学校分)	期間等	36,700 86,400 123,100 数量	kwh kwh	単 価	平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率	円 円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「F(B+E)
契約期間計 26,700 kwh 円 E(C+D) (3) 予備電力量料金	(1) (2) (3) (4) 符号 4	松崎高等学校 基本料金 電力量料金 予備電力量料金 小計(松崎高等学校分)	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等	36,700 86,400 123,100 数量	kwh kwh	単 価	平均力率 ×(185-100) % 100 % 求均力率 求 求 求 求 求 求 求 (185-100) %	円 円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「下(B+E) 「大(B+E) 「(B+E) (B+E
(3) 予備電力量料金	(1) (2) (3) (4) 符号 4 (1)	松崎高等学校 基本料金 電力量料金 予備電力量料金 小計(松崎高等学校分) 名称 松崎高等学校セミナーハウス 基本料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等	36,700 86,400 123,100 数量 71	kwh kwh kwh	単 価	平均力率 ×(185-100) % 100 % 求均力率 求 求 求 求 求 求 求 (185-100) %	円 円 円 円 田 田 円	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E) 「「B+E) 「関係を表別ででのです。」。 「関係を表別ででのできます。」。 「関係を表別ででのできます。」。 「関係を表別でである。」。 「「関係を表別でである。」。 「「関係を表別でする。」。 「「関係を表別でする。」。 「「関係を表別でする。」。 「「関係を表別でする。」。 「「関係を表別でする。」。 「「関係を表別でする。」。 「「関係を表別でする。」。 「「関係を表別でする。」。 「「関係を表別でする。」。 「「関係を表別でする。」 「「関係を表別でする。」 「「関係を表別でする。」 「「関係を表別でする。」 「「関係を表別でする。」 「「関係を表別でする。」 「「関係を表別でする。」 「「関係を表別でする。」 「「「関係を表別でする。」 「「「関係を表別でする。」 「「「関係を表別でする。」 「「「関係を表別でする。」 「「「関係を表別でする。」 「「「「関係を表別でする。」 「「「「関係を表別でする。」 「「「関係を表別でする。」 「「「関係を表別でする。」 「「「関係を表別でする。」 「「「関係を表別でする。」 「「「「関係を表別でする。」 「「「関係を表別でする。」 「「「関係を表別でする。」 「「「関係を表別でする。」 「「「「関係を表別でする。」 「「「「「「「「」」」 「「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「」」
	(1) (2) (3) (4) 符号 4 (1)	松崎高等学校 基本料金 電力量料金 予備電力量料金 小計(松崎高等学校分) 名称 松崎高等学校セミナーハウス 基本料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金	36,700 86,400 123,100 数量 71 9,000	kwh kwh kwh	単 価 円 円 円 円 円	平均力率 ×(185-100) % 100 % 求均力率 求 求 求 求 求 求 求 (185-100) %	田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E) 「協議」 「関係を表現してのででである。 「関係を表現してのででである。」 「関係を表現している。」 「関係を表現している。」 「関係を表現している。」 「関係を表現している。」 「関係を表現している。」 「関係を表現している。」 「「関係を表現している。」 「「「関係を表現している。」 「「「関係を表現している。」 「「「関係を表現している。」 「「「関係を表現している。」 「「「「「「「「「「「「」」」 「「「「「」」」 「「「「」」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「」」 「「「」」 「「」 「「」」 「「」 「「」」 「「」 「」
(4) 小計(松崎高等学校セミナーハウス分) 円 F(B+E)	(1) (2) (3) (4) 符号 4 (1)	松崎高等学校 基本料金 電力量料金 予備電力量料金 小計(松崎高等学校分) 名称 松崎高等学校セミナーハウス 基本料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 皮 マの他季料金 その他季料金 その他季料金	36,700 86,400 123,100 数量 71 9,000 17,700	kwh kwh kwh	単 価 円 円 円 円 円	平均力率 ×(185-100) % 100 % 求均力率 求 求 求 求 求 求 求 (185-100) %	田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E) 「「B+E) 「関係を表別ででのでででででででででででである。」。 「のでででです。 「のでででです。」 「のでででである。」 「のででできます。」 「のででできます。」 「のできまる」 「しょうない」 「しょくない」 「しょないない」 「しょくない」 「しょくない」 「しょくない」 「しょくない」 「しょくない」 「しょくない」 「しょくない」 「しょくない」
	(1) (2) (3) (4) 符号 4 (1)	松崎高等学校 基本料金 電力量料金 予備電力量料金 小計(松崎高等学校分) 名称 松崎高等学校セミナーハウス 基本料金 電力量料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料間計 内等 1ヶ月あたり 契約期間計 東約期間計 支約期間計 マの他季料金 マの他季料金 マの他季料金 マの他季料金 マッ約期間計	36,700 86,400 123,100 数量 71 9,000 17,700	kwh kwh kwh	単 価 円 円 円 円 円	平均力率 ×(185-100) % 100 % 求均力率 求 求 求 求 求 求 求 (185-100) %	田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E) 「「B+E) 「関係を表別ででのでででででででででででででででです。 できる でのです できる でのです できる

		内					訳		
符号	名 称	期間等	数量		単	価	平均力率	金額	摘要
5	稲取高等学校								
(1)	基本料金	1ヶ月あたり	139	kw		円	×(185-100) %	円	A(小数点第3位で 四捨五入)
		契約期間計					100 %	円	B(A×12月)円未 満切捨て
(2)	電力量料金	夏季料金	50,400	kwh		円		円	C(税込み)
		その他季料金	105,600	kwh		円		円	D(税込み)
		契約期間計	156,000	kwh				円	E(C+D)
(3)	予備電力量料金								
(4)	小計(稲取高等学校分)							円	F(B+E)
符号	名称	内 期間等	数量		単	価	訳 平均力率	金額	摘要
6	熱海高等学校	別时寸	<u> </u>			ПП	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7E. 118	III 女
(1)	基本料金	1ヶ月あたり	104	kw		円	×(185-100) %	円	A(小数点第3位で 四捨五入)
		契約期間計					100 %	Н	B(A×12月)円未 満切捨て
(2)	電力量料金	夏季料金	46,900	kwh		円		円	C(税込み)
		その他季料金	79,200	kwh		円		円	D(税込み)
		契約期間計	126,100	kwh				円	E(C+D)
(3)	予備電力量料金								
(4)	小計(熱海高等学校分)							円	F(B+E)
		内					訳		
符号	名 称	期間等	数量		単	価	平均力率	金額	摘 要
7	伊豆総合高等学校								(I NO I to be a till a
(1)	基本料金	1ヶ月あたり	222	kw		円	×(185-100) %	円	A(小数点第3位で 四捨五入)
		契約期間計					100 %	円	B(A×12月)円未 満切捨て
(2)	電力量料金	夏季料金	102,000	kwh		円		円	C(税込み)
		その他季料金	219,700	kwh		円		円	D(税込み)
		契約期間計	321,700	kwh				Н	E(C+D)
(3)	予備電力量料金								
(4)	小計(伊豆総合高等学校分)							円	F(B+E)
		内					訳		
符号	名称	期間等	数量		単	価	平均力率	金額	摘要
8	伊豆総合高等学校土肥分校								A (.I. W.L. H. Mrs. LL
(1)	基本料金	1ヶ月あたり	74	kw		円	×(185-100) %	H	A(小数点第3位で 四捨五入)
		契約期間計					100 %	H	B(A×12月)円未 満切捨て
(2)	電力量料金	夏季料金	30,900			円		円	C(税込み)
		その他季料金	56,500	kwh		円		H	D(税込み)
		契約期間計	87,400	kwh				円	E(C+D)
(3)	予備電力量料金								
(4)	小計(伊豆総合高等学校土肥分校)							円	F(B+E)

		内	W. E		\\\	訳	h 455	
符号		期間等	数量	l	単 価	平均力率	金額	摘要
9	韮山高等学校							a de la
(1)	基本料金	1ヶ月あたり	231	kw	円	×(185-100) %	円	A(小数点第3位で 四捨五入)
		契約期間計				100 %	円	B(A×12月)円未 満切捨て
(2)	電力量料金	夏季料金	124,400	kwh	円		円	C(税込み)
		その他季料金	258,100	kwh	円		PI	D(税込み)
		契約期間計	382,500	kwh			Н	E(C+D)
(3)	予備電力量料金							
(4)	小計(韮山高等学校分)						円	F(B+E)
		内				訳		
符号	名 称	期間等	数量		単 価	平均力率	金額	摘要
10	伊豆中央高等学校							
(1)	基本料金	1ヶ月あたり	113	kw	円	×(185-100) %	円	A(小数点第3位で 四捨五入)
		契約期間計				100 %	Н	B(A×12月)円未 満切捨て
(2)	電力量料金	夏季料金	44,800	kwh	円		H	C(税込み)
		その他季料金	125,400	kwh	円		PI	D(税込み)
		契約期間計	170,200	kwh			H	E(C+D)
(3)	予備電力量料金				·			
(4)	小計(伊豆中央高等学校分)						円	F(B+E)
		内				訳		
符号	名称	内 期間等	数量		単 価	訳 平均力率	金額	摘要
符号 11	名 称 田方農業高等学校	内 期間等	数量		単価	訳 平均力率	金額	
		内 期間等 1ヶ月あたり	数量 269	kw	単 価	訳 平均力率 ×(185-100) %	金 額 円	A(小数点第3位で 四捨五入)
11	田方農業高等学校	期間等		kw		平均力率		A(小数点第3位で
(1)	田方農業高等学校	期間等 1ヶ月あたり				平均力率 ×(185-100) %	н	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未
(1)	田方農業高等学校 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計	269	kwh	P	平均力率 ×(185-100) %	H H	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て
(1)	田方農業高等学校 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金	269 165,000	kwh kwh	П	平均力率 ×(185-100) %	円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み)
(1)	田方農業高等学校 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金	269 165,000 390,200	kwh kwh	П	平均力率 ×(185-100) %	円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み)
(1)	田方農業高等学校 基 本 料 金 電力量料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金	269 165,000 390,200	kwh kwh	П	平均力率 ×(185-100) %	円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み)
(2) (3)	田方農業高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 予備電力量料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	269 165,000 390,200	kwh kwh	П	平均力率 ×(185-100) % 100 %	円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D)
(2) (3)	田方農業高等学校 基 本 料 金 電力量料金 予備電力量料金 小計(田方農業高等学校)	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金	269 165,000 390,200	kwh kwh	В	平均力率 ×(185-100) %	円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D)
(1) (2) (3) (4)	田方農業高等学校 基 本 料 金 電力量料金 予備電力量料金 小計(田方農業高等学校)	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	269 165,000 390,200 555,200	kwh kwh	H H	平均力率 ×(185-100) % 100 %	円 円 円 円	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「F(B+E)
(1) (2) (3) (4) 符号 12	田方農業高等学校 基 本 料 金 電力量料金 予備電力量料金 小計(田方農業高等学校)	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	269 165,000 390,200 555,200	kwh kwh	H H	平均力率 ×(185-100) % 100 %	円 円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) F(B+E) 摘 要
(1) (2) (3) (4) 符号 12	田方農業高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 予備電力量料金 小計(田方農業高等学校) 名 称 三島南高等学校	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等	269 165,000 390,200 555,200 数量	kwh kwh	単 価	平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率	円 円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) F(B+E)
(1) (2) (3) (4) 符号 12 (1)	田方農業高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 予備電力量料金 小計(田方農業高等学校) 名 称 三島南高等学校	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等	269 165,000 390,200 555,200 数量	kwh kwh kwh	単 価	平均力率 ×(185-100) % 100 %	円 円 円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) F(B+E) 摘 要
(1) (2) (3) (4) 符号 12 (1)	田方農業高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 予備電力量料金 小計(田方農業高等学校) 名 称 三島南高等学校 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等	269 165,000 390,200 555,200 数量 241	kwh kwh kwh	単価	平均力率 ×(185-100) % 100 %	円 円 円 円 円 H A A A A A B B C C D C <	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E) 「「B+E) 「「関係を表別ででのです。」。 「「関係を表別ででのです。」。 「「関係を表別でです。」。 「「関係を表別でする。」。 「「関係を表別でする。」 「「関係を表別できます。」 「「「関係を表別できます。」 「「「関係を表別できます。」 「「「関係を表別できます。」 「「「「関係を表別できます。」 「「「「「「「」」」 「「「「「」」」 「「「「」」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「」」 「「「」」 「「」」 「「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「「」」 「「」 「「」 「「」」 「「」 「」
(1) (2) (3) (4) 符号 12 (1)	田方農業高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 予備電力量料金 小計(田方農業高等学校) 名 称 三島南高等学校 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金	269 165,000 390,200 555,200 数量 241 96,200	kwh kwh kwh	単 価 円	平均力率 ×(185-100) % 100 %	円 円 円 円 A 額 円 円	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E) 「大田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田
(1) (2) (3) (4) 符号 12 (1)	田方農業高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 予備電力量料金 小計(田方農業高等学校) 名 称 三島南高等学校 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金	269 165,000 390,200 555,200 数量 241 96,200 207,100	kwh kwh kwh	単 価 円	平均力率 ×(185-100) % 100 %	円 円 円 円 円 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E) 「大田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田
(1) (2) (3) (4) 符号 12 (1)	田方農業高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 予備電力量料金 小計(田方農業高等学校) 基 本 料 金 電 力 量 料 金 電 力 量 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金	269 165,000 390,200 555,200 数量 241 96,200 207,100	kwh kwh kwh	単 価 円	平均力率 ×(185-100) % 100 %	円 円 円 円 円 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E) 「大田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田

tota 🖂	T =	内	₩. 目))/ /m		訳		ikat	
符号		期間等	数量	ł	単価		平均力率	金	額	摘要
13	三島北高等学校									(t Not to fate at the
(1)	基本料金	1ヶ月あたり	164	kw	H		×(185-100) %		円	A(小数点第3位で 四捨五入)
		契約期間計					100 %		円	B(A×12月)円未 満切捨て
(2)	電力量料金	夏季料金	92,200	kwh	Ħ	١			円	C(税込み)
		その他季料金	218,100	kwh	P	ا			円	D(税込み)
		契約期間計	310,300	kwh					円	E(C+D)
(3)	予備電力量料金					_				
(4)	小計(三島北高等学校分)								円	F(B+E)
		内					訳			
符号	名 称	期間等	数量		単 価		平均力率	金	額	摘 要
14	三島長陵高等学校									
(1)	基本料金	1ヶ月あたり	264	kw	円)	×(185-100) %		円	A(小数点第3位で 四捨五入)
		契約期間計					100 %		円	B(A×12月)円未 満切捨て
(2)	電力量料金	夏季料金	73,000	kwh	P				円	C(税込み)
		その他季料金	181,200	kwh	P				円	D(税込み)
		契約期間計	254,200	kwh					円	E(C+D)
(3)	予備電力量料金				•					
(4)	小計(三島長陵高等学校分)								円	F(B+E)
_		内		I .	'		記			
符号	名 称	内期間等	数量		単価		訳 平均力率	金	額	摘要
符号 15	名 称 御殿場高等学校	内 期間等	数量		単価		訳 平均力率	金	額	摘要
		内 期間等 1ヶ月あたり	数量	kw	単価	1 >	訳 平均力率 ×(185-100) %	金	額	A(小数点第3位で
15	御殿場高等学校	期間等		kw		1 >	平均力率	金		
15 (1)	御殿場高等学校	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計					平均力率 ×(185-100) %	金	円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未
15 (1)	御殿場高等学校 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計	163	kwh	P	1	平均力率 ×(185-100) %	金	PI PI	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て
15 (1)	御殿場高等学校 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金	163 64,300	kwh kwh	H.	1	平均力率 ×(185-100) %	金	円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み)
15 (1)	御殿場高等学校 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	163 64,300 152,300	kwh kwh	H.	1	平均力率 ×(185-100) %	金	円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み)
(1) (2)	御殿場高等学校 基 本 料 金 電力量料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	163 64,300 152,300	kwh kwh	H.	1	平均力率 ×(185-100) %	金	円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み)
(1) (2) (3)	御殿場高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 予備電力量料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	163 64,300 152,300	kwh kwh	H.	1	平均力率 ×(185-100) % 100 %	金	Н Н Н	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D)
(1) (2) (3) (4)	御殿場高等学校 基 本 料 金 電力量料金 予備電力量料金 小計(御殿場高等学校)	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	163 64,300 152,300	kwh kwh	PI PI	1	平均力率 ×(185-100) %		円 円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D)
(1) (2) (3)	御殿場高等学校 基 本 料 金 電力量料金 予備電力量料金 小計(御殿場高等学校)	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	64,300 152,300 216,600	kwh kwh	PH PH	1	平均力率 ×(185-100) % 100 %	金	Н Н Н	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D)
(1) (2) (3) (4) 符号 16	御殿場高等学校 基 本 料 金 電力量料金 予備電力量料金 小計(御殿場高等学校)	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等	163 64,300 152,300 216,600 数量	kwh kwh	PI PI		平均力率 ×(185-100) % 100 %		円 円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) F(B+E) 摘 要
(1) (2) (3) (4) 符号 16	御殿場高等学校 基 本 料 金 電力量料金 予備電力量料金 小計(御殿場高等学校)	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等	163 64,300 152,300 216,600 数量	kwh kwh	単 価		平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率		円 円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) F(B+E) 摘 要
(1) (2) (3) (4) 符号 16	御殿場高等学校 基 本 料 金 電力量料金 予備電力量料金 小計(御殿場高等学校)	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内期間等 1ヶ月あたり 契約期間計	163 64,300 152,300 216,600 数量	kwh kwh	単 価		平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率 ×(185-100) %		円 円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) F(B+E) 摘 要
(1) (2) (3) (4) 符号 16 (1)	御殿場高等学校基本料金電力量料金 予備電力量料金 小計(御殿場高等学校) 名称 御殿場南高等学校基本料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内期間等 1ヶ月あたり 契約期間計	163 64,300 152,300 216,600 数量	kwh kwh kwh	単価		平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率 ×(185-100) %		円 円 円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) F(B+E) 摘 要 A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て
(1) (2) (3) (4) 符号 16 (1)	御殿場高等学校基本料金電力量料金 予備電力量料金 小計(御殿場高等学校) 名称 御殿場南高等学校基本料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金	87 40,800	kwh kwh kwh	単価円円		平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率 ×(185-100) %		円 円 円 円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) F(B+E) 摘 要 A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み)
(1) (2) (3) (4) 符号 16 (1)	御殿場高等学校基本料金電力量料金 予備電力量料金 小計(御殿場高等学校) 名称 御殿場南高等学校基本料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 月 東 東 東 東 東 東	数量 数量 40,800 107,300	kwh kwh kwh	単価円円		平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率 ×(185-100) %		円 円 円 円 円 円 円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) F(B+E) 摘 要 A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み)
(1) (2) (3) (4) 符号 16 (1)	御殿場高等学校 基本料金 電力量料金 予備電力量料金 小計(御殿場高等学校) 名称 御殿場南高等学校 基本料金 電力量料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 月 東 東 東 東 東 東	数量 数量 40,800 107,300	kwh kwh kwh	単価円円		平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率 ×(185-100) %		円 円 円 円 円 円 円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) F(B+E) 摘 要 A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み)

		内				訳		
符号	名 称	期間等	数量		単 価	平均力率	金額	摘要
17	小山高等学校							
(1)	基本料金	1ヶ月あたり	161	kw	円	×(185-100) %	円	A(小数点第3位で 四捨五入)
		契約期間計				100 %	P	B(A×12月)円未 満切捨て
(2)	電力量料金	夏季料金	70,900	kwh	円		円	C(税込み)
		その他季料金	166,200	kwh	円		Ħ	D(税込み)
		契約期間計	237,100	kwh			Ħ	E(C+D)
(3)	予備電力量料金					1		
(4)	小計(小山高等学校分)						円	F(B+E)
		内				訳		
符号	名 称	期間等	数量		単 価	平均力率	金額	摘 要
18	裾野高等学校							
(1)	基本料金	1ヶ月あたり	126	kw	円	×(185-100) %	円	A(小数点第3位で 四捨五入)
		契約期間計				100 %	円	B(A×12月)円未 満切捨て
(2)	電力量料金	夏季料金	59,900	kwh	円		PI	C(税込み)
		その他季料金	131,000	kwh	円		Ħ	D(税込み)
		契約期間計	190,900	kwh			円	E(C+D)
(3)	予備電力量料金					T		
(4)	小計(裾野高等学校分)						円	F(B+E)
		内				記		
符号	名称	内 期間等	数量		単 価	訳 平均力率	金額	摘要
符号 19	名 称 沼津東高等学校	期間等	数量		単価	訳 平均力率	金額	摘要
		内 期間等 1ヶ月あたり	数量	kw	単価	訳 平均力率 ×(185-100) %	金 額 _円	A(小数点第3位で 四捨五入)
19	沼津東高等学校	期間等		kw		平均力率		A(小数点第3位で
19 (1)	沼津東高等学校	期間等 1ヶ月あたり				平均力率 ×(185-100) %	Н	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未
19 (1)	沼津東高等学校 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計	240	kwh	Ħ	平均力率 ×(185-100) %	H H	A(小数点第3位で 四捨五人) B(A×12月)円未 満切捨て
19 (1)	沼津東高等学校 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金	240 123,400	kwh kwh	PI PI	平均力率 ×(185-100) %		A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み)
19 (1)	沼津東高等学校 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金	240 123,400 239,300	kwh kwh	PI PI	平均力率 ×(185-100) %	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み)
(1) (2)	沼津東高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金	240 123,400 239,300	kwh kwh	PI PI	平均力率 ×(185-100) %	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み)
(1) (2) (3) (4)	沼津東高等学校 基 本 料 金 電力量料金 予備電力量料金 小計(沼津東高等学校)	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	240 123,400 239,300 362,700	kwh kwh	H H	平均力率 ×(185-100) % 100 %	円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D)
(2) (3)	沼津東高等学校 基 本 料 金 電力量料金 予備電力量料金 小計(沼津東高等学校)	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	240 123,400 239,300	kwh kwh	PI PI	平均力率 ×(185-100) % 100 %	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月) 円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D)
(1) (2) (3) (4) 符号 20	沼津東高等学校 基 本 料 金 電力量料金 予備電力量料金 小計(沼津東高等学校)	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	240 123,400 239,300 362,700 数量	kwh kwh	H H	平均力率 ×(185-100) % 100 %	円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「F(B+E)
(1) (2) (3) (4) 符号 20	沼津東高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 電 力 量料 金 予備電力量料金 小計(沼津東高等学校) 名 称 沼津東高等学校香陵記念館	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等	240 123,400 239,300 362,700 数量	kwh kwh	甲 価	平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率	円 円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D)
(1) (2) (3) (4) 符号 20 (1)	沼津東高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 電 力 量料 金 予備電力量料金 小計(沼津東高等学校) 名 称 沼津東高等学校香陵記念館	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等	240 123,400 239,300 362,700 数量	kwh kwh kwh	甲 価	平均力率 ×(185-100) % 100 % 求均力率 求(185-100) %	円 円 円 円	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E」 「ある。要 A(小数点第3位で四捨五入)
(1) (2) (3) (4) 符号 20 (1)	沼津東高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 電 力 量料金 小計(沼津東高等学校) 名 称 沼津東高等学校香陵記念館 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等	240 123,400 239,300 362,700 数量	kwh kwh kwh	単 価	平均力率 ×(185-100) % 100 % 求均力率 求(185-100) %	円 円 円 円 円 円	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E) 「協大会のででである。」 「関係を表現して、「関係を表現して、できます。」 「関係を表現して、「関係を表現して、「関係を表現して、」 「関係を表現して、「関係を表現して、」 「関係を表現して、「関係を表現して、」 「関係を表現して、「関係を表現して、」 「関係を表現して、「関係を表現して、」 「関係を表現して、「関係を表現して、」 「関係を表現して、「関係を表現して、」 「関係を表現して、」 「「関係を表現して、」 「「関係を表現して、」」 「「関係を表現して、」 「「関係を表現して、」 「「関係を表現して、」」 「「関係を表現して、」 「「関係を表現して、」」 「「関係を表現して、」 「「関係を表現して、」」 「「関係を表現して、」 「「関係を表現して、」 「「関係を表現して、」 「「関係を表現して、」」 「「関係を表現して、」 「「関係を
(1) (2) (3) (4) 符号 20 (1)	沼津東高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 電 力 量料金 小計(沼津東高等学校) 名 称 沼津東高等学校香陵記念館 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金	240 123,400 239,300 362,700 数量 89 25,800	kwh kwh kwh	単 価	平均力率 ×(185-100) % 100 % 求均力率 求(185-100) %	円 円 円 円 田 田 田 田 田 田 田	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E) 「「B+E) 「「関係を表別でででである。」。 「「関係を表別ででのできまる」。 「「関係を表別ででである。」。 「「関係を表別でである。」。 「「関係を表別でである。」。 「「関係を表別である。」。 「「関係を表別である。」。 「「「関係を表別である。」。 「「「関係を表別である。」。 「「「関係を表別である。」。 「「「関係を表別である。」。 「「「関係を表別である。」。 「「「「関係を表別である。」。 「「「関係を表別である。」。 「「「関係を表別である。」。 「「「関係を表別である。」。 「「「関係を表別である。」。 「「「「関係を表別である。」。 「「「「関係を表別である。」。 「「「「「「「「「」」」。 「「「「「」」。」。 「「「「」」。「「「」」。「「」」。「「」」。「「」」。「「」」。「「」」。「「」」。「「」」。「「「」」。「」」。「「」」。「」。「
(1) (2) (3) (4) 符号 20 (1)	沼津東高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 電 力 量料金 小計(沼津東高等学校) 名 称 沼津東高等学校香陵記念館 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内等 1ヶ月あたり 期間等 2ヶ月あたり 契約期間計 を表する。	240 123,400 239,300 362,700 数量 89 25,800 49,200	kwh kwh kwh	単 価	平均力率 ×(185-100) % 100 % 求均力率 求(185-100) %	円 円 円 円 日 日 円 円 円 円 円 円 円 円	A(小数点第3位で四捨五人) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E) 「「関告を表現ででのでは、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、で
(1) (2) (3) (4) 符号 20 (1)	沼津東高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 予備電力量料金 小計(沼津東高等学校) 名 称 沼津東高等学校香陵記念館 基 本 料 金 電 力 量 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内等 1ヶ月あたり 期間等 2ヶ月あたり 契約期間計 を表する。	240 123,400 239,300 362,700 数量 89 25,800 49,200	kwh kwh kwh	単 価	平均力率 ×(185-100) % 100 % 求均力率 求(185-100) %	円 円 円 円 日 日 円 円 円 円 円 円 円 円	A(小数点第3位で四捨五人) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E) 「「B+E) 「関係などのでのでは、「関係などでのでは、「関係などでのです。」。 「関係などのでは、」をは、「は、「は、「は、「は、「は、「は、」は、「は、「は、「は、」は、「は、「は、」は、「は、「は、」は、「は、」は、「は、「は、」は、「は、」は、「は、」は、「は、」は、「は、「は、」は、は、」は、「は、」は、「は、」は、「は、」は、「は、」は、「は、」は、「は、」は、「は、」は、「は、」は、「は、」は、「は、」は、は、は、は、

<i>k</i> /r □	h st.	内	*/- 旦.		出 压	訳	A 始	
符号	名 称 沼津西高等学校	期間等	数量	<u> </u>	単価	平均力率	金額	摘要
21								A(小数点第3位で
(1)	基本料金	1ヶ月あたり	169	kw	円	×(185-100) %	円 	四捨五入) B(A×12月)円未
		契約期間計		<u> </u> 		100 %	P	満切捨て
(2)	電力量料金	夏季料金	83,000		円		円	C(税込み)
		その他季料金	171,100	<u> </u>	円		PI PI	D(税込み)
		契約期間計	254,100	kwh	İ		Ħ	E(C+D)
(3)	予備電力量料金	ı						1
(4)	小計(沼津西高等学校分)						円	F(B+E)
		内				訳		
符号	名 称	期間等	数量	ļ	単 価	平均力率	金額	摘要
22	沼津城北高等学校							A(小数点第3位で
(1)	基本料金	1ヶ月あたり	180	kw	円	×(185-100) %	PI	四捨五入)
		契約期間計				100 %	円	B(A×12月)円未 満切捨て
(2)	電力量料金	夏季料金	71,300	kwh	円		円	C(税込み)
		その他季料金	138,100	kwh	円		Н	D(税込み)
		契約期間計	209,400	kwh			Н	E(C+D)
(3)	予備電力量料金							
(4)	小計(沼津城北高等学校分)						円	F(B+E)
		内				訳		
符号	名称	期間等	数量	ļ .	単 価	平均力率	金額	摘要
符号 23	名 称 沼津工業高等学校		数量		単価		金額	
			数量 241	kw	単 価 円		金 額 円	A(小数点第3位で 四捨五入)
23	沼津工業高等学校	期間等		kw		平均力率		A(小数点第3位で
23	沼津工業高等学校	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計				平均力率 ×(185-100) %	н	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未
23 (1)	沼津工業高等学校 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計	241	kwh	H	平均力率 ×(185-100) %	Ħ Ħ	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て
23 (1)	沼津工業高等学校 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金	241 127,600	kwh	PI PI	平均力率 ×(185-100) %	円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み)
23 (1)	沼津工業高等学校 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金	241 127,600 265,300	kwh	PI PI	平均力率 ×(185-100) %	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み)
(1)	沼津工業高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金	241 127,600 265,300	kwh	PI PI	平均力率 ×(185-100) %	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み)
(2) (2) (3)	沼津工業高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 予備電力量料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	241 127,600 265,300	kwh	PI PI	平均力率 ×(185-100) % 100 %	円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D)
(2) (2) (3)	沼津工業高等学校 基 本 料 金 電力量料金 予備電力量料金 小計(沼津工業高等学校)	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金	241 127,600 265,300	kwh	PI PI	平均力率 ×(185-100) %	円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D)
(2) (2) (3) (4)	沼津工業高等学校 基 本 料 金 電力量料金 予備電力量料金 小計(沼津工業高等学校)	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	241 127,600 265,300 392,900	kwh	H H	平均力率 ×(185-100) % 100 %	円 円 円 円	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「F(B+E)
(1) (2) (3) (4) 符号 24	沼津工業高等学校 基 本 料 金 電力量料金 予備電力量料金 小計(沼津工業高等学校)	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	241 127,600 265,300 392,900	kwh	H H	平均力率 ×(185-100) % 100 %	円 円 円 円	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「下でである」 「「「「下でである」ででである。 「「できる」ででは、「「できる」ででである。 「「できる」ででは、「「できる」ででである。 「「できる」では、「「できる」ででは、「「できる」では、「「できる」では、「「できる」では、「「できる」では、「「できる」では、「できる」では、「「できる」では、「できる。」では、「できる。」できる。」では、「できる。」では、「できる。」では、「できる。」では、「できる。」では、「できる。」では、「できる。」では、「できる。」では、「できる。」では、「できる。」では、「できる。」では、「できる。」できる。」では、「できる。」では、「できる。」では、「できる。」では、「できる。」では、「できる。」では、「できる。」では、「できる。」では、「できる。」では、「できる。」では、「できる。」では、「できる。」では、「できる。」では、「できる。」できる。」では、「できる。」できる。」では、「できる。」できる。」できる。」では、「できる。」できる。」できる。」では、「できる。」できる。」できる。」できる。」では、「できる。」できる。」できる。」できる。」できる。」できる。」できる。」できる。」
(1) (2) (3) (4) 符号 24	沼津工業高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 一 予備電力量料金 「小計(沼津工業高等学校) 名 称 沼津商業高等学校	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等	241 127,600 265,300 392,900 数量	kwh	P P P	平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率	円 円 円 円	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「格・日) 「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、」 「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、」 「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、」 「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、」 「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、」 「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、」 「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、」 「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、」 「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、」 「おいっとは、「かいっとは、」」 「おいっとは、「かいっとは、「かいっとは、「かいっとは、「かいっとは、」」 「これらいっとは、「かいっとは、「かいっとは、」」 「これらいっとは、「かいっとは、」」 「これらいっとは、「いっとは、」」 「これらいっとは、「かいっとは、」」 「これらいっとは、」」 「これらいっとは、」 「これらいっとは、」」 「これらいっとは、」 「これらいっとは、」」 「これらいっとは、」」 「これらいっとは、」 「これらいっとは、」」 「これらいっとは、」 「
(1) (2) (3) (4) 符号 24	沼津工業高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 一 予備電力量料金 「小計(沼津工業高等学校) 名 称 沼津商業高等学校	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等	241 127,600 265,300 392,900 数量	kwh kwh	P P P	平均力率 ×(185-100) % 100 %	円 円 円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「下(B+E) 「大(B+E) 「(B+E) (B
(2) (2) (3) (4) 符号 24 (1)	沼津工業高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	期間等	241 127,600 265,300 392,900 数量 217	kwh kwh kwh	P 円 円 円 円 円 円 円 円 円 円 円 円 円 円 円 円 円 円 円	平均力率 ×(185-100) % 100 %	円 円 円 円 円 A 額 円	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「下ででは、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、
(2) (2) (3) (4) 符号 24 (1)	沼津工業高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	期間等	241 127,600 265,300 392,900 数量 217 86,300	kwh kwh kwh	中 中 中 中 中 日 <	平均力率 ×(185-100) % 100 %	円 円 円 円 A 4 4 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 8 9 9 10 10 10 11 12 12 13 14 15 16 17 18 19 10 10 10 10 10 10 10 11 12 12 13 14 15 16 17 18 18 19 10 10 10 11 12 12 12 12 13 14 15 16 17 18 </td <td>A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E) 「ある。」 「おいる。」 「はいる。」 「はいる</td>	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E) 「ある。」 「おいる。」 「はいる。」 「はいる
(2) (2) (3) (4) 符号 24 (1)	沼津工業高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	期間等	数量 数量 217 86,300 182,200	kwh kwh kwh	中 中 中 中 中 日 <	平均力率 ×(185-100) % 100 %	円 円 円 円 円 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E) 「大田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田
(2) (2) (3) (4) 符号 24 (1) (2)	沼津工業高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 予備電力量料金 小計(沼津工業高等学校) 名 称 沼津商業高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金	期間等	数量 数量 217 86,300 182,200	kwh kwh kwh	中 中 中 中 中 日 <	平均力率 ×(185-100) % 100 %	円 円 円 円 円 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E) 「大田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田

	T	内	\V. =		\)/ /		訳		iliera	1
符号	名称	期間等	数量	ł	単 価		平均力率	金	額	摘要
25	吉原高等学校									A / I W. Hotel Hard
(1)	基本料金	1ヶ月あたり	103	kw	円	×	×(185-100) %		円	A(小数点第3位で 四捨五入)
		契約期間計					100 %		円	B(A×12月)円未 満切捨て
(2)	電力量料金	夏季料金	55,600	kwh	円				円	C(税込み)
		その他季料金	141,000	kwh	円				円	D(税込み)
		契約期間計	196,600	kwh					円	E(C+D)
(3)	予備電力量料金					_				
(4)	小計(吉原高等学校分)								円	F(B+E)
		内					訳			
符号	名称	期間等	数量		単 価		平均力率	金	額	摘要
26	吉原工業高等学校									
(1)	基本料金	1ヶ月あたり	214	kw	円	×	×(185-100) %		円	A(小数点第3位で 四捨五入)
		契約期間計					100 %		円	B(A×12月)円未 満切捨て
(2)	電力量料金	夏季料金	87,700	kwh	円				円	C(税込み)
		その他季料金	193,900	kwh	H				円	D(税込み)
		契約期間計	281,600	kwh					円	E(C+D)
(3)	予備電力量料金									
(4)	小計(吉原工業高等学校分)								円	F(B+E)
						_				
_	I .	内					訳			
符号	名称	内 期間等	数量		単 価		訳 平均力率	金	額	摘要
符号 27	名称	内 期間等	数量		単 価		訳 平均力率	金	額	摘要
		内 期間等 1 _ケ 月あたり		kw	単価		訳 平均力率 ×(185-100) %	金	額円	摘 要 A(小数点第3位で 四捨五入)
27	吉原工業高等学校体育館	期間等		kw			平均力率	金		A(小数点第3位で
(1)	吉原工業高等学校体育館	期間等 1ヶ月あたり				×	平均力率 ×(185-100) %	金	円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未
(1)	吉原工業高等学校体育館 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計	60	kwh	Н	×	平均力率 ×(185-100) %	金	PI PI	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て
(1)	吉原工業高等学校体育館 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金	60 27,000	kwh kwh	H H	×	平均力率 ×(185-100) %	金	П	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み)
(1)	吉原工業高等学校体育館 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金	27,000 54,400	kwh kwh	H H	×	平均力率 ×(185-100) %	金	Н Н Н	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み)
(1)	吉原工業高等学校体育館 基 本 料 金 電力量料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金	27,000 54,400	kwh kwh	H H	×	平均力率 ×(185-100) %	金	Н Н Н	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み)
(1) (2) (3)	吉原工業高等学校体育館 基 本 料 金 電力量料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	27,000 54,400	kwh kwh	H H	×	平均力率 (185-100) % 100 %	金	円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D)
(1) (2) (3)	吉原工業高等学校体育館 基 本 料 金 電力量料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金	27,000 54,400	kwh kwh	H H		平均力率 ×(185-100) %	金	円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D)
(1) (2) (3) (4)	吉原工業高等学校体育館基本料金電力量料金 予備電力量料金 小計(吉原高等学校体育館)	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	27,000 54,400 81,400	kwh kwh	H H		平均力率 ×(185-100) % 100 %		円 円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D)
(1) (2) (3) (4)	吉原工業高等学校体育館 基 本 料 金 電力量料金 予備電力量料金 小計(吉原高等学校体育館)	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	27,000 54,400 81,400	kwh kwh	H H	×	平均力率 ×(185-100) % 100 %		円 円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) F(B+E)
(1) (2) (3) (4) 符号 28	吉原工業高等学校体育館 基 本 料 金 電力量料金 予備電力量料金 小計(吉原高等学校体育館) 名 称 富士高等学校	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等	27,000 54,400 81,400 数量	kwh kwh	単 価	×	平均力率 (185-100) % 100 % 訳 平均力率		円 円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「下(B+E) 「大(B+E) 「大(B+E) 「大(B+E) 「大(B+E) 「大(B+E) 「大(B+E) 「大(B+E) 「大(B+E) 「大(B+E)
(1) (2) (3) (4) 符号 28	吉原工業高等学校体育館 基 本 料 金 電力量料金 予備電力量料金 小計(吉原高等学校体育館) 名 称 富士高等学校	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等	27,000 54,400 81,400 数量	kwh kwh	単 価		平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率 ×(185-100) %		円 円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) F(B+E) 摘 要
(1) (2) (3) (4) 符号 28 (1)	吉原工業高等学校体育館 基 本 料 金 電力量料金 予備電力量料金 小計(吉原高等学校体育館) 名 称富士高等学校 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等	54,400 81,400 数量 295	kwh kwh	単価		平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率 ×(185-100) %		円 円 円 円 円	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E) 「「B+E) 「関係を関係でのでででである。」。 「関係を対象に対象に対象に対象に対象に対象に対象に対象に対象に対象に対象に対象に対象に対
(1) (2) (3) (4) 符号 28 (1)	吉原工業高等学校体育館 基 本 料 金 電力量料金 予備電力量料金 小計(吉原高等学校体育館) 名 称富士高等学校 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金	27,000 54,400 81,400 数量 295	kwh kwh kwh kwh	単 価 円		平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率 ×(185-100) %		円 円 円 円 円 円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) F(B+E) 摘 要 A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み)
(1) (2) (3) (4) 符号 28 (1)	吉原工業高等学校体育館 基 本 料 金 電力量料金 予備電力量料金 小計(吉原高等学校体育館) 名 称富士高等学校 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金	数量 27,000 54,400 81,400 数量 295 160,500 272,500	kwh kwh kwh kwh	単 価 円		平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率 ×(185-100) %		円 円 円 円 円 円 円 円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) F(B+E) 摘 要 A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み)
(1) (2) (3) (4) 符号 28 (1) (2)	吉原工業高等学校体育館 基 本 料 金 電力量料金 予備電力量料金 小計(吉原高等学校体育館) 名 称富士高等学校 基 本 料 金 電力量料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金	数量 27,000 54,400 81,400 数量 295 160,500 272,500	kwh kwh kwh kwh	単 価 円		平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率 ×(185-100) %		円 円 円 円 円 円 円 円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) F(B+E) 摘 要 A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み)

kk 🗆	h 41.	内	₩- 目.		出 /=-	訳	△ 炉	₩ =
符号 29	名 称 富士東高等学校	期間等	数量	<u> </u>	単価	平均力率	金額	摘要
		4. 83.2.2		,				A(小数点第3位で
(1)	基本料金	1ヶ月あたり	162	kw	円	×(185-100) %	H	四捨五入) B(A×12月)円未
		契約期間計				100 %	円	満切捨て
(2)	電力量料金	夏季料金	67,900	kwh	円		PI	C(税込み)
		その他季料金	141,000	kwh	円		円	D(税込み)
		契約期間計	208,900	kwh			円	E(C+D)
(3)	予備電力量料金							
(4)	小計(富士東高等学校分)						円	F(B+E)
		内				訳		
符号	名称	期間等	数量		単 価	平均力率	金額	摘要
30	富士宮東高等学校							
(1)	基本料金	1ヶ月あたり	114	kw	円	×(185-100) %	Н	A(小数点第3位で 四捨五入)
		契約期間計				100 %	円	B(A×12月)円未 満切捨て
(2)	電力量料金	夏季料金	60,200	kwh	円		H	C(税込み)
		その他季料金	160,700	kwh	円		н	D(税込み)
		契約期間計	220,900	kwh			Н	E(C+D)
(3)	予備電力量料金			•	1	•		
(4)	小計(富士宮東高等学校分)						円	F(B+E)
		Ь				量中		
符号	名称	内 期間等	数量		単 価	訳 平均力率	金額	摘要
符号 31	名 称 富士宮北高等学校		数量		単価		金額	
			数量	kw	単 価		金 額 _円	A(小数点第3位で 四捨五入)
31	富士宮北高等学校	期間等		kw		平均力率		A(小数点第3位で
31	富士宮北高等学校	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計				平均力率 ×(185-100) %	н	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未
31 (1)	富士宮北高等学校 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計	196	kwh	P	平均力率 ×(185-100) %	Ħ Ħ	A(小数点第3位で 四捨五人) B(A×12月)円未 満切捨て
31 (1)	富士宮北高等学校 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金	196 73,300	kwh	А	平均力率 ×(185-100) %	<u>н</u>	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み)
31 (1)	富士宮北高等学校 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金	73,300 162,500	kwh	А	平均力率 ×(185-100) %	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み)
(1)	富士宮北高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金	73,300 162,500	kwh	А	平均力率 ×(185-100) %	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み)
(1) (2) (3)	富士宮北高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 予備電力量料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	73,300 162,500	kwh	А	平均力率 ×(185-100) % 100 %	円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D)
(1) (2) (3)	富士宮北高等学校基本料金電力量料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金	73,300 162,500	kwh	А	平均力率 ×(185-100) %	円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D)
(1) (2) (3) (4)	富士宮北高等学校基本料金電力量料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	73,300 162,500 235,800	kwh	H H	平均力率 ×(185-100) % 100 %	円 円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D)
(1) (2) (3) (4) 符号 32	富士宮北高等学校 基本料金 電力量料金 予備電力量料金 小計(富士宮北高等学校)	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	73,300 162,500 235,800	kwh	H H	平均力率 ×(185-100) % 100 %	円 円 円 円	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「格・日) 「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、」 「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、」 「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、」 「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、」 「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、」 「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、」 「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、」 「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、」 「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、「おいっとは、」 「おいっとは、「いっとは、」」」 「いっとは、「いっとは、「いっとは、」」」 「いっとは、「いっとは、「いっとは、」」 「いっとは、「いっとは、」」 「いっとは、「いっとは、」」 「いっとは、「いっとは、」」 「いっとは、「いっとは、」」 「いっとは、「いっとは、」」 「いっとは、」」 「いっとは、「いっとは、」」 「いっとは、「いっとは、」」 「いっとは、「いっとは、」」 「いっとは、」」 「いっとは、「いっとは、」」 「いっとは、」」 「いっとは、」 「いっとは、」 「いっとは、」 「いっとは、」」 「いっとは、」
(1) (2) (3) (4) 符号 32	富士宮北高等学校 基本料金 電力量料金 予備電力量料金 小計(富士宮北高等学校) 名称 富士宮西高等学校	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等	73,300 162,500 235,800 数量	kwh	円 円 円 円	平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率	円 円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「下(B+E) 「大(B+E) 「(B+E) 「(B+E) 「(B+E) 「(B+E) 「(B+E) (B
(1) (2) (3) (4) 符号 32	富士宮北高等学校 基本料金 電力量料金 予備電力量料金 小計(富士宮北高等学校) 名称 富士宮西高等学校	期間等	73,300 162,500 235,800 数量	kwh kwh	円 円 円 円	平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率 ×(185-100) %	円 円 円 円 円 A A A A A A A A A B <	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E) 「「B+E) 「「関係を表現してのででである。」 「「関係のででである。」 「「関係のでする。」 「「「関係のでする。」 「「「関係のでする。」 「「「関係のでする。」 「「「「「「「」」」 「「「「」」」 「「「」」 「「」」 「「「」」 「「」」 「「「」」 「「「」」 「「」」 「「「」」 「「」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「」」 「「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」 「「」」 「「」 「「」 「「」」 「「」 「」
(1) (2) (3) (4) 符号 32 (1)	富士宮北高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 電 力 量料金 小計(富士宮北高等学校) 名 称 富士宮西高等学校 基 本 料 金	期間等	73,300 162,500 235,800 数量	kwh kwh kwh	単 価	平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率 ×(185-100) %	円 円 円 円 円 A A A A A A B A B <	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「下ででは、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、
(1) (2) (3) (4) 符号 32 (1)	富士宮北高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 電 力 量料金 小計(富士宮北高等学校) 名 称 富士宮西高等学校 基 本 料 金	期間等	73,300 162,500 235,800 数量 127 63,900	kwh kwh kwh	用 円 円 円 円 円 円 円	平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率 ×(185-100) %	円 円 円 円 A A A A A B B C <	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E」 「大きないでででである。」 「大きないででである。」 「大きないででである。」 「大きないないないないないないないないないない。」 B(A×12月)円未満切捨て C(税込み)
(1) (2) (3) (4) 符号 32 (1)	富士宮北高等学校 基本料金 電力量料金 予備電力量料金 小計(富士宮北高等学校) 基本料金 電力量料金	期間等	73,300 162,500 235,800 数量 127 63,900 139,900	kwh kwh kwh	用 円 円 円 円 円 円 円	平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率 ×(185-100) %	円 円 円 円 円 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	A(小数点第3位で四捨五人) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「大きない」では、「大きないででは、「大きないででは、「大きないででは、「大きないででは、「大きない」では、「ない、「ない」では、「ない、「ない、「ない、「ない、「ない、「ない、「ない、「ない、「ない、「ない
(1) (2) (3) (4) 符号 32 (1)	富士宮北高等学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 電 力 量料金 小計(富士宮北高等学校) 名 称 富士宮西高等学校 基 本 料 金	期間等	73,300 162,500 235,800 数量 127 63,900 139,900	kwh kwh kwh	用 円 円 円 円 円 円 円	平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率 ×(185-100) %	円 円 円 円 円 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	A(小数点第3位で四捨五人) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「大きない」では、「大きないででは、「大きないででは、「大きないででは、「大きないででは、「大きない」では、「ない、「ない」では、「ない、「ない、「ない、「ない、「ない、「ない、「ない、「ない、「ない、「ない

haba 🖂	h 41.	内	*/* 目		Ш /т	訳		
符号		期間等	数量	!	単価	平均力率	金額	摘要
33	富岳館高等学校							A(小数点第3位で
(1)	基本料金	1ヶ月あたり	216	kw	円	×(185-100) %	円	四捨五入) B(A×12月)円未
		契約期間計				100 %	円	満切捨て
(2)	電力量料金	夏季料金	108,400	kwh	円		円	C(税込み)
		その他季料金	269,300	kwh	円		円	D(税込み)
		契約期間計	377,700	kwh			円	E(C+D)
(3)	予備電力量料金							
(4)	小計(富岳館高等学校分)						円	F(B+E)
		内				訳		
符号	名 称	期間等	数量		単 価	平均力率	金額	摘 要
34	沼津視覚特別支援学校							
(1)	基本料金	1ヶ月あたり	94	kw	円	×(185-100) %	円	A(小数点第3位で 四捨五入)
		契約期間計				100 %	円	B(A×12月)円未 満切捨て
(2)	電力量料金	夏季料金	33,700	kwh	円		Н	C(税込み)
		その他季料金	78,800	kwh	円		Н	D(税込み)
		契約期間計	112,500	kwh			Н	E(C+D)
(3)	予備電力量料金					•	-	
(4)	小計(沼津視覚特別支援学校分)						円	F(B+E)
		Ы				量日		
符号	名称	内 期間等	数量		単価	訳 平均力率	金額	摘要
符号 35	名 称 沼津聴覚特別支援学校	期間等	数量		単価		金額	摘要
		期間等		kw	単価		金 額	摘 要 A(小数点第3位で 四捨五入)
35	沼津聴覚特別支援学校	期間等		kw		平均力率		A(小数点第3位で
35	沼津聴覚特別支援学校	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計				平均力率 ×(185-100) %	н	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未
35 (1)	沼津聴覚特別支援学校 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計	90	kwh	H	平均力率 ×(185-100) %	H H	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て
35 (1)	沼津聴覚特別支援学校 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金	90 35,400	kwh	P P	平均力率 ×(185-100) %	<u>н</u>	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み)
35 (1)	沼津聴覚特別支援学校 基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	90 35,400 77,400	kwh	P P	平均力率 ×(185-100) %	円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み)
(1)	沼津聴覚特別支援学校 基 本 料 金 電力量料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	90 35,400 77,400	kwh	P P	平均力率 ×(185-100) %	円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み)
(1) (2) (3)	沼津聴覚特別支援学校 基 本 料 金 電力量料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	90 35,400 77,400	kwh	P P	平均力率 ×(185-100) % 100 %	円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み)
(1) (2) (3)	沼津聴覚特別支援学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 予備電力量料金 小計(沼津聴覚特別支援学校)	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	90 35,400 77,400	kwh	P P	平均力率 ×(185-100) %	円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み)
(1) (2) (3) (4)	沼津聴覚特別支援学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 予備電力量料金 小計(沼津聴覚特別支援学校)	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	90 35,400 77,400 112,800	kwh	H H	平均力率 ×(185-100) % 100 %	円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) F(B+E)
(1) (2) (3) (4)	沼津聴覚特別支援学校 基 本 料 金 電 力 量 料 金 電 力 量料 金 予備電力量料金 小計(沼津聴覚特別支援学校) 名 称 御殿場特別支援学校	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	90 35,400 77,400 112,800	kwh	H H	平均力率 ×(185-100) % 100 %	円 円 円	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E」 「「B+E」 「「関本のでででである。」 「「関本のででである。」 「「関本のででである。」 「「関本のででである。」 「「「関本のででのできます。」 「「「関本のででのできます。」 「「「関本のででのできます。」 「「「「関本のでである。」 「「「「「「「「「「「「「「」」」 「「「「「「」」」 「「「「「「」」」 「「「「「」」」 「「「「「」」」 「「「「」」 「「「「」」 「「「「」」 「「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「」」 「「 「「 「
(1) (2) (3) (4) 符号 36	沼津聴覚特別支援学校 基 本 料 金 電力 量 料 金 一	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	90 35,400 77,400 112,800 数量	kwh	単 価	平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率	円 円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) F(B+E)
(1) (2) (3) (4) 符号 36	沼津聴覚特別支援学校 基 本 料 金 電力 量 料 金 一	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等 1ヶ月あたり 契約期間計	90 35,400 77,400 112,800 数量	kwh kwh	単 価	平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率 ×(185-100) %	円 円 円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E) 「個数点第3位で 四捨五人」 B(A×12月)円未
(1) (2) (3) (4) 符号 36 (1)	沼津聴覚特別支援学校 基本料金 電力量料金 予備電力量料金 小計(沼津聴覚特別支援学校) 名称 御殿場特別支援学校 基本料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等 1ヶ月あたり 契約期間計	90 35,400 77,400 112,800 数量 141	kwh kwh	単価円	平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率 ×(185-100) %	円 円 円 円 田 円 円	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E」 「「関告工人」 「「関係などの関係を表現している。」 「「関係など、関係を表現している。」 「「関係など、関係など、対象に対象がある。」 「「関係など、対象に対象がある。」 「「「関係など、対象に対象がある。」 「「「関係など、対象に対象がある。」」 「「「関係など、対象に対象がある。」」 「「「関係など、対象に対象がある。」 「「「関係など、対象に対象がある。」 「「「関係など、対象に対象がある。」 「「「「「関係など、対象に対象がある。」」 「「「「「「「」」」」 「「「「」」」 「「「」」」 「「「」」」 「「「」」」 「「「」」」 「「「」」」 「「、」」 「「、」」 「「、」」 「「、」」 「「、」」 「「、」」 「「、」」 「「、」」 「「、」、、、、、、、、
(1) (2) (3) (4) 符号 36 (1)	沼津聴覚特別支援学校 基本料金 電力量料金 予備電力量料金 小計(沼津聴覚特別支援学校) 名称 御殿場特別支援学校 基本料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金	90 35,400 77,400 112,800 数量 141 49,900	kwh kwh kwh	中 日 <	平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率 ×(185-100) %	円 円 円 円 田 田 田 田 田 円	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E) 「「B+E) 「「関係を表別でででである。」。 「「関係を表別ででのです。」。 「「関係を表別でである。」。 「「関係を表別でである。」。 「「関係を表別でする。」。 「「関係を表別でする。」 「「関係を表別でする。」 「「関係を表別できます。」 「「関係を表別でする。」 「「関係を表別できます。」 「「「関係を表別できます。」 「「関係を表別できます。」 「「「関係を表別できます。」 「「「関係を表別できます。」 「「「「関係を表別できます。」 「「「関係を表別できます。」 「「「関係を表別できます。」 「「「関係を表別できます。」 「「「「関係を表別できます。」 「「「「関係を表別できます。」 「「「「関係を表別できます。」 「「「「「「「「関係を表別できます。」 「「「「「関係を表別できます。」 「「「「「「「「「」」」 「「「「「「「」」」 「「「「「「」」」」 「「「「「「
(1) (2) (3) (4) 符号 36 (1)	沼津聴覚特別支援学校 基本料金 電力量料金 予備電力量料金 小計(沼津聴覚特別支援学校) 名称 御殿場特別支援学校 基本料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 夏季料金 その他季料金	90 35,400 77,400 112,800 数量 141 49,900 139,500	kwh kwh kwh	中 日 <	平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率 ×(185-100) %	円 円 円 円 円 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「新田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田
(1) (2) (3) (4) 符号 36 (1) (2)	田本・田本 日本	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 夏季料金 その他季料金	90 35,400 77,400 112,800 数量 141 49,900 139,500	kwh kwh kwh	中 日 <	平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率 ×(185-100) %	円 円 円 円 円 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「新田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田

		内				訳		
符号	名 称	期間等	数量		単 価	平均力率	金額	摘 要
37	沼津特別支援学校							
(1)	基本料金	1ヶ月あたり	235	kw	円	×(185-100) %	円	A(小数点第3位で 四捨五入)
		契約期間計				100 %	Н	B(A×12月)円未 満切捨て
(2)	電力量料金	夏季料金	69,100	kwh	円		PI	C(税込み)
		その他季料金	151,600	kwh	円		円	D(税込み)
		契約期間計	220,700	kwh			PI	E(C+D)
(3)	予備電力量料金							
(4)	小計(沼津特別支援学校分)						円	F(B+E)
		Д.				⊐n		
符号	名称	内 期間等	数量		単 価	訳 平均力率	金額	摘要
38	富士特別支援学校				平 Щ	T-43/17	71亿 担民	
(1)	基本料金	1ヶ月あたり	272	kw	円	×(185-100) %	円	A(小数点第3位で 四捨五入)
		契約期間計				100 %	PI	B(A×12月)円未 満切捨て
(2)	電力量料金	夏季料金	83,900	kwh	円		円	C(税込み)
		その他季料金	206,200	kwh	円		円	D(税込み)
		契約期間計	290,100	kwh			円	E(C+D)
(3)	予備電力量料金							
(4)	小計(富士特別支援学校分)						円	F(B+E)
		4-				⊐n		
	タ 粉	内期間等	粉島		単 価	訳	全 類	描
符号 39	名 称 東部特別支援学校	期間等	数量		単 価	訳 平均力率	金額	摘要
		期間等		kw	単 価	訳 平均力率 ×(185-100) %	金額	A(小数点第3位で
39	東部特別支援学校	期間等		kw		平均力率		A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未
39 (1)	東部特別支援学校	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計			P	平均力率 ×(185-100) %	Н	A(小数点第3位で 四捨五入)
39 (1)	東部特別支援学校基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計	81	kwh	P	平均力率 ×(185-100) %	H H	A(小数点第3位で 四捨五人) B(A×12月)円未 満切捨て
39 (1)	東部特別支援学校基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金	33,100	kwh kwh	П	平均力率 ×(185-100) %	Н Н	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み)
39 (1)	東部特別支援学校基 本 料 金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	33,100 97,700	kwh kwh	П	平均力率 ×(185-100) %	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み)
(1)	東部特別支援学校基本料金電力量料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	33,100 97,700	kwh kwh	П	平均力率 ×(185-100) %	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み)
(3) (3)	東部特別支援学校基本料金電力量料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	33,100 97,700	kwh kwh	П	平均力率 ×(185-100) % 100 %	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D)
(3) (4)	東部特別支援学校基本料金電力量料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	33,100 97,700 130,800	kwh kwh	H H	平均力率 ×(185-100) % 100 %	円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D)
(3) (3)	東部特別支援学校基本料金電力量料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等	33,100 97,700	kwh kwh	П	平均力率 ×(185-100) % 100 %	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D)
(1) (2) (3) (4) 符号 40	東部特別支援学校基本料金電力量料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等	33,100 97,700 130,800	kwh	H H	平均力率 ×(185-100) % 100 %	円 円 円	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E」 「「B+E」
(1) (2) (3) (4) 符号 40	東部特別支援学校 基 本 料 金 電力 量 料 金 予備電力量料金 小計(東部特別支援学校分) 名 称 伊豆の国特別支援学校	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等	81 33,100 97,700 130,800 数量	kwh	甲 田	平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率	円 円 円 円	A(小数点第3位で 四捨五入) B(A×12月)円未 満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「下(B+E) 「大(B+E) 「(B+E) (B
(1) (2) (3) (4) 符号 40	東部特別支援学校 基 本 料 金 電力 量 料 金 予備電力量料金 小計(東部特別支援学校分) 名 称 伊豆の国特別支援学校	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等 1ヶ月あたり 契約期間計	81 33,100 97,700 130,800 数量	kwh kwh	甲 田	平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率 ×(185-100) %	円 円 円 円	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E」 「「B+E」 「「B+E」
(1) (2) (3) (4) 符号 40 (1)	東部特別支援学校基本料金電力量料金 予備電力量料金 小計(東部特別支援学校分) 名称 伊豆の国特別支援学校 基本料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等 1ヶ月あたり 契約期間計	81 33,100 97,700 130,800 数量 239	kwh kwh	単価円	平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率 ×(185-100) %	円 円 円 円 田 円	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E) 「「B+E) 「関係を表現ででのです。」。 「関係を表現ででのできます。」。 「関係を表現ででのできます。」。 「関係を表現である。」 「「関係を表現でする。」。 「「関係を表現でする。」 「「関係を表現でする。」。 「「関係を表現でする。」 「「関係を表現でする。」 「「関係を表現でする。」 「「関係を表現でする。」 「「関係を表現でする。」 「「関係を表現できます。」 「「「関係を表現できます。」 「「関係を表現できます。」 「「関係を表現できます。」 「「関係を表現できます。」 「「「関係を表現できます。」 「「「関係を表現できます。」 「「関係を表現できます。」 「「関係を表現できます。」 「「関係を表現できます。」 「「関係を表現できます。」 「「「関係を表現できます。」 「「関係を表現できます。」 「「関係を表現できます。」 「「関係を表現できます。」 「「関係を表現できます。」 「「「関係を表現できます。」 「「関係を表現できます。」 「「関係を表現できます。」 「「関係を表現できます。」 「「関係を表現できます。」 「「「関係を表現できます。」 「「関係を表現できます。」 「「関係を表現できます。」 「「関係を表現できます。」 「「「関係を表現できます。」 「「「関係を表現できます。」 「「関係を表現できます。」 「「「関係を表現できます。」 「「「関係を表現できます。」 「「「関係を表現できます。」 「「「「関係を表現できます。」」 「「「関係を表現できます。」 「「「「「「「」」」」 「「「「」」」 「「「」」」 「「「」」」 「「「」」」 「「「」」 「「」 「「」」 「「」」 「「」 「「」」 「「」」 「「」 「「」」 「「」」 「「」 「「」」 「「」」 「「」 「「」」 「「」」 「「」 「「」」 「「」 「「」 「「」 「「」 「「」 「「」 「「」 「「」 「「」 「「」 「「」 「「」 「「」 「「」 「」
(1) (2) (3) (4) 符号 40 (1)	東部特別支援学校基本料金電力量料金 予備電力量料金 小計(東部特別支援学校分) 名称 伊豆の国特別支援学校 基本料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金	数量 239 53,600	kwh kwh kwh	単 価 円 円 円 円 円	平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率 ×(185-100) %	田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	A(小数点第3位で四捨五入) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E) 「「B+E) 「「関係を表別でででである。」。 「「関係を表別ででのできまる」。 「「関係を表別でである。」。 「「関係を表別でである。」。 「「関係を表別でである。」。 「「関係を表別である。」。 「「関係を表別である。」 「「関係を表別である。」。 「「関係を表別である。」。 「「関係を表別である。」。 「「関係を表別である。」。 「「関係を表別である。」。 「「関係を表別である。」。 「「関係を表別である。」。 「「関係を表別である。」 「「関係を表別である。」 「「関係を表別である。」 「「関係を表別である。」 「「関係を表別である。」 「「関係を表別である。」 「「関係を表別できます。」 「「「関係を表別できます。」 「「関係を表別できます。」 「「関係を表別できます。」 「「関係を表別できます。」 「「「関係を表別できます。」 「「「関係を表別できます。」 「「「関係を表別できます。」 「「「「関係を表別できます。」 「「「「関係を表別できます。」 「「「「「「「「」」」 「「「「「」」」 「「「「」」」 「「「「」」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「」」 「「「」」 「「」 「」
(1) (2) (3) (4) 符号 40 (1)	東部特別支援学校基本料金電力量料金 予備電力量料金 小計(東部特別支援学校分) 名称 伊豆の国特別支援学校 基本料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 その他季料金 その他季料金 その他季料金	数量 239 53,600 136,200	kwh kwh kwh	単 価 円 円 円 円 円	平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率 ×(185-100) %	田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	A(小数点第3位で四捨五人) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E) 「「関係などででである。」 「「関係などででである。」 「「関係などでである。」 「「関係などでである。」 「「関係などでである。」 「「関係などのできまる。」 「「関係などのできまる。」 「「関係などのできまる。」 「「関係などのできまる。」 「「関係などのできまる。」 「「関係などのできまる。」 「「関係など、「「関係など、「「関係など、」」 「「関係など、「「関係など、」 「「関係など、」 「「「関係など、」 「「「関係など、」 「「「「「「「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「」」 「「「」」 「「」」 「「」 「「」」 「「」 「」
(3) (4) 符号 40 (1)	東部特別支援学校 基 本 料 金 電力量料金 予備電力量料金 小計(東部特別支援学校分) 名 称 伊豆の国特別支援学校 基 本 料 金 電力量料金	期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計 内 期間等 1ヶ月あたり 契約期間計 夏季料金 契約期間計 夏季料金 なの他季料金 契約期間計 夏季料金 その他季料金 契約期間計	数量 239 53,600 136,200	kwh kwh kwh	単 価 円 円 円 円 円	平均力率 ×(185-100) % 100 % 訳 平均力率 ×(185-100) %	田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	A(小数点第3位で四捨五人) B(A×12月)円未満切捨て C(税込み) D(税込み) E(C+D) 「「B+E) 「「関係などででである。」 「「関係などででである。」 「「関係などでである。」 「「関係などでである。」 「「関係などでである。」 「「関係などのできまる。」 「「関係などのできまる。」 「「関係などのできまる。」 「「関係などのできまる。」 「「関係などのできまる。」 「「関係などのできまる。」 「「関係など、「「関係など、「「関係など、」」 「「関係など、「「関係など、」 「「関係など、」 「「「関係など、」 「「「関係など、」 「「「「「「「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「」」 「「「」」 「「」」 「「」 「「」」 「「」 「」