

# 電力需給約款（低圧）

2024年4月1日実施

Japan 電力株式会社



Ver. 2.4

## 電力需給約款（低圧） 目 次

I. 総 則 .....	4
1. 適用 .....	4
2. 電力需給約款の変更 .....	4
3. 定義 .....	5
4. 単位および端数処理 .....	6
5. 実施細目等 .....	7
II. 契 約 の 申 込 .....	7
6. 申し込み .....	7
7. 契約の要件 .....	7
8. 電気供給契約書の作成 .....	7
9. 契約期間 .....	7
10. 電力需給契約の単位 .....	8
11. 供給の開始 .....	8
12. 供給の単位 .....	8
13. 承諾の限界 .....	8
III. 契 約 種 別 お よ び 料 金 .....	8
14. 契約種別 .....	8
15. 電気料金 .....	15
IV. 料 金 の 算 定 お よ び 支 払 .....	18
16. 料金の適用開始の時期 .....	18
17. 料金の算定期間 .....	18
18. 使用電力量の計量 .....	18
19. 料金の算定 .....	18
20. 料金の支払義務ならびに支払期日および支払期限 .....	19
21. 料金その他の支払方法 .....	19
22. 遅延損害金 .....	21
V. 使 用 お よ び 供 給 .....	21
23. 需要場所への立入りによる業務の実施 .....	21
24. 電気の使用にともなうお客さまの協力 .....	22
25. 供給の停止 .....	22
26. 供給停止の解除 .....	23
27. 供給停止期間中の料金 .....	23
28. 違約金 .....	23
29. 供給の中止または使用の制限もしくは中止 .....	23

30.	制限または中止の料金割引.....	24
31.	損害賠償の免責.....	24
32.	設備の賠償.....	24
VI.	契約の変更および終了.....	24
33.	電力需給契約の変更.....	24
34.	名義の変更.....	25
35.	電力需給契約の解約.....	25
36.	需給開始後の電力需給契約の変更または解約に伴う料金の精算.....	25
37.	解約等.....	25
38.	電力需給契約の解約後の債権債務関係.....	26
39.	消費税および地方消費税の税率変更の際の措置.....	26
VII.	工事および工事費の負担金.....	27
40.	供給地点および施設.....	27
41.	計量器等の取付け.....	27
42.	電流制限器等の取付け.....	28
43.	供給設備の工事費負担金.....	28
44.	需給開始に至らないで電力需給契約を解約または変更される場合の費用の申受け.....	28
VIII.	保安.....	28
45.	調査に対するお客さまの協力.....	28
46.	保安等に対するお客さまの協力.....	28
IX.	その他.....	29
47.	反社会的勢力との取引排除.....	29
48.	個人情報等の保護.....	30
49.	管轄裁判所.....	30
	附則.....	31
1.	本約款の適用.....	31
	別表.....	32
第1条	再生可能エネルギー発電促進賦課金.....	32
第2条	使用電力量の協定.....	32
第3条	日割計算の基本算式.....	33
第4条	燃料費等調整額.....	35
第5条	容量拠出金反映額.....	43

## 電力需給約款（低圧）

### I. 総 則

#### 1. 適用

当社がお客さまに対して低圧で電気を供給するときの電気料金その他の供給条件は、この電力需給約款（低圧）（以下「本約款」といいます。）によります。

#### 2. 電力需給約款の変更

- (1) 一般送配電事業者の定める託送供給等約款等が改定された場合、法令・条例・規則等の改正により本約款の変更が必要となった場合、そのほか当社が必要と判断した場合、当社は本約款を変更することがあります。この場合、本約款に定める電気料金その他の供給条件は、変更後の電力需給約款によります。なお、当社は、本約款を変更する際には当社所定のウェブサイトへの掲載その他の当社が適当と判断した方法（以下「当社が適当と判断した方法」といいます。）を通じてお客さまにあらかじめお知らせいたします。
- (2) 本約款の変更等その他の電力需給契約の変更にともない、変更の際の供給条件の説明、契約変更前の書面交付（(4)に基づいて情報通信技術を利用する方法により代替する場合を含み、以下「書面交付」について同様とします。）および契約変更後の書面交付を行う場合、当社は以下の方法により行うことができるものとします。
  - イ) 供給条件の説明および契約変更前の書面交付を行う場合、当社が適当と判断した方法により行い、説明および記載を要する事項のうち当該変更をしようとする事項のみを説明し、記載します。
  - ロ) 契約変更後の書面交付を行う場合には、当社が適当と判断した方法により行い、当社の名称および住所、契約変更年月日、当該変更をした事項ならびに供給地点特定番号のみを記載します。
- (3) (2)の定めにかかわらず、本約款の変更等その他の電力需給契約の変更が、法令の制定または改廃に伴い当然必要とされる形式的な変更その他の電力需給契約の実質的な変更を伴わないものである場合には、電気事業法その他の関係法令等に基づくお客さまへの供給条件の説明については、説明を要する事項のうち当該変更をしようとする事項の概要のみを説明すれば足りるものとし、かつ、同法その他の法令に基づく説明書面および変更後の書面交付についてはこれを行わないものとします。
- (4) 当社は、電気事業法その他の関係法令等に基づく書面交付については、原則として、お客さまが登録した連絡先に対し電子メール（SMS サービスを含みます。）を送付する方法または当社所定のウェブサイト等にて開示の上閲覧に供する方法（なお、いずれの場合も PDF ファイル形式またはインターネットブラウザソフトを利用する形式とします。）等その他の情報通信の技術を利用する方法にて行うものとし、お客さ

まにはあらかじめこれを承諾していただきます。

### 3. 定義

次の言葉は、本約款においてそれぞれ次の意味で使用いたします。ただし、下記に定めのない言葉については、旧一般電気事業者の定める約款等に準ずるものとします。

#### イ) 低圧

標準電圧 100 ボルトまたは 200 ボルトをいいます。

#### ロ) 電灯

LED、白熱電球、蛍光灯、ネオン管灯、水銀灯等の照明用電気機器（付属装置を含みます。）をいいます。

#### ハ) 小型機器

主として住宅、店舗、事務所等において単相で使用される、電灯以外の低圧の電気機器をいいます。ただし、急激な電圧の変動等により他のお客さまの電灯の使用を妨害し、または妨害するおそれがあり、電灯と併用できないものは除きます。

#### ニ) 動力

電灯および小型機器以外の電気機器をいいます。

#### ホ) 負荷設備

電気を使用する設備をいいます。

#### ヘ) 契約負荷設備

契約上使用できる負荷設備をいいます。

#### ト) 契約主開閉器

契約上設定される遮断器であって、定格電流を上回る電流に対して電路を遮断し、お客さまにおいて使用する最大電流を制限するものをいいます。

#### チ) 供給地点特定番号

一般送配電事業者により定められた供給地点を特定する番号をいいます。

#### リ) 契約電流

契約上使用できる最大電流（アンペア）をいい、交流単相 2 線式標準電圧 100 ボルトに換算した値といたします。

#### ヌ) 契約容量

契約上使用できる最大容量（キロボルトアンペア）をいいます。

#### ル) 契約電力

契約上使用できる最大電力（キロワット）をいいます。

#### ヲ) 消費税等相当額

消費税法の規定により課される消費税および地方税法の規定により課される地方消費税に相当する金額をいいます。なお、料金単価および基準単価には消費税等相当額を含みます。また、別段の定めが無い限り、「消費税率」とは消費税の税率および

地方消費税の税率の合計を指すものとします。

ワ) 夏季

毎年7月1日から9月30日までの期間をいいます。

カ) その他季

毎年10月1日から翌年の6月30日までの期間をいいます。

ヨ) 再生可能エネルギー発電促進賦課金

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（以下「再生可能エネルギー特別措置法」といいます。）第36条第1項に定める賦課金をいいます。

タ) 貿易統計

関税法にもとづき公表される統計をいいます。

レ) 一般送配電事業者

お客さまの供給区域において託送供給等を行う事業者をいい、供給区域は、それぞれ以下に定めるところによります。

一般送配電事業者	供給区域
北海道電力ネットワーク株式会社	北海道
東北電力ネットワーク株式会社	青森県、岩手県、秋田県、宮城県、山形県、福島県、新潟県
東京電力パワーグリッド株式会社	栃木県、群馬県、茨城県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、山梨県、静岡県（富士川以東）
中部電力パワーグリッド株式会社	愛知県、岐阜県（一部除く）、三重県（一部除く）、静岡県（富士川以西）、長野県
北陸電力送配電株式会社	富山県、石川県、福井県（一部除く）岐阜県の一部
関西電力送配電株式会社	滋賀県、京都府、大阪府、奈良県、和歌山県、兵庫県（一部除く）、福井県の一部、岐阜県の一部、三重県の一部
中国電力ネットワーク株式会社	鳥取県、島根県、岡山県、広島県、山口県、兵庫県の一部、香川県の一部、愛媛県の一部
四国電力送配電株式会社	徳島県、高知県、香川県（一部除く）、愛媛県（一部除く）
九州電力送配電株式会社	福岡県、佐賀県、長崎県、大分県、熊本県、宮崎県、鹿児島県

4. 単位および端数処理

本約款において料金その他を計算する場合の単位およびその端数処理は次のとおりとい

たします。

- (1) 契約負荷設備の個々の容量の単位は、1 ワット(W)または1 ボルトアンペア(VA)とし、その端数は小数第1位を四捨五入いたします。
- (2) 契約容量の単位は、1 キロボルトアンペア(kVA)とし、その端数は小数第1位を四捨五入いたします。契約電力の単位は1 キロワット(kW)とし、その端数は小数第1位を四捨五入いたします。
- (3) 使用電力量の単位は1 キロワット時(kWh)とし、その端数は小数第1位を四捨五入いたします。
- (4) 料金その他の計算における合計金額の単位は1 円とし、その端数は切り捨てます。

#### 5. 実施細目等

- (1) 本約款の実施上必要な細目事項は、そのつどお客さまと当社との協議によって定めます。
- (2) 本約款に定めのない事項は、そのつどお客さまと当社との協議によって定めます。

## II. 契約の申込

#### 6. 申し込み

- (1) お客さまが新たに電気の需給契約を希望される場合は、あらかじめ本約款を承認のうえ、当社所定の様式によって申し込みをしていただきます。
- (2) 電力需給契約は、お客さまの申込みを当社が承諾したときに、当社および一般送配電事業者の間でお客さまおよび当社との間の電力需給契約に対応する接続供給契約が成立することを条件として、当社とお客さまとの間に成立いたします。

#### 7. 契約の要件

お客さまに当社が電気を供給する際は、一般送配電事業者の供給設備を使用いたします。それに伴い、お客さまには、法令で定める技術要件、その他の法令等に従い、かつ一般送配電事業者の定める託送供給等約款における需要者にかかわる事項および系統連系技術要件を遵守していただきます。

#### 8. 電気供給契約書の作成

当社は電気の供給に関する必要な事項について、特別な事情がある場合を除き、電気供給契約書を作成しないものとし、お客さまはこれに承諾するものとします。

#### 9. 契約期間

- (1) 契約期間は電力需給契約が成立した日から1年間といたします。
- (2) 契約期間満了に先だつて電力需給契約の消滅または変更がない場合は、電力需給契

約は、契約期間満了後も1年ごとに同一条件で継続されるものといたします。

- (3) 当社は、料金ほか契約条件について一切の変更をせずに電力需給契約の更新を行う場合、更新前に書面を交付することなく、更新後の契約期間のみを当社が適当と判断した方法によりお知らせすることができるものとします。また、契約更新後の書面交付については、当社の名称および住所並びに契約年月日のほか、更新後の新たな契約期間および供給地点特定番号のみを記載することで足りるものとします。

#### 10. 電力需給契約の単位

当社は原則として1契約種別について1電力需給契約を結びます。

#### 11. 供給の開始

- (1) 当社は、お客さまの電力需給契約の申込みを承諾したときには、必要に応じてお客さまと協議のうえ供給開始日を定め、供給準備その他必要な手続きを経たのち、すみやかに電気を供給いたします。
- (2) 天候、用地事情等やむをえない理由によって、あらかじめ定めた供給開始日に電気を供給することができないことが明らかになった場合には、当社は、お客さまに対し、その理由をすみやかにお知らせし、あらためてお客さまと協議のうえ、新たに供給開始日を定めて電気を供給いたします。

#### 12. 供給の単位

当社は、1電力需給契約につき1供給電気方式1引込みおよび1計量をもって電気を供給いたします。ただし、共同引込線（2以上の電力需給契約に対して1引込みにより電気を供給するための引込線をいいます。）による引込みである場合であって、当社が同意したときは、電気を供給いたします。

#### 13. 承諾の限界

当社は、法令、電気の供給状況、供給設備の状況、当社の与信基準、料金の支払状況（既に消滅しているものを含む。他の電力需給契約の料金を支払期日を経過してなお支払われない場合を含みます。）その他によってやむをえない場合には、電力需給契約の申込みの全部または一部をお断りすることがあります。

### III. 契約種別および料金

#### 14. 契約種別

- (1) 従量電灯B：くらしプラン、くらしプランSまたはくらしプランT

（北海道電力ネットワーク株式会社管内、東北電力ネットワーク株式会社管内、東京電力パワーグリッド株式会社管内、中部電力パワーグリッド株式会社管内、



北陸電力送配電株式会社管内、九州電力送配電株式会社管内)

従量電灯 A：くらしプラン、くらしプラン S またはくらしプラン T

(関西電力送配電株式会社管内、中国電力ネットワーク株式会社管内、四国電力送配電株式会社管内)

#### ハ) 適用範囲

電灯または小型機器を使用する需要で、次のいずれにも該当するものに適用いたします。

- ① 契約電流が 10 アンペア以上であり、かつ、60 アンペア以下であること。
- ② 需要場所において動力契約とあわせて契約する場合は、契約電流と契約電力との合計（この場合、1 キロボルトアンペアまたは 10 アンペアを 1 キロワットとみなします。）が 50 キロワット未満であること。ただし、1 需要場所において動力契約とあわせて契約する場合で、お客さまが希望され、かつ、お客さまの電気の使用状態、当社および一般送配電事業者の供給設備の状況等から当社が技術上または経済上低圧での電気の供給が適当と認めるときは、①に該当し、かつ、②の契約電流と契約電力との合計が 50 キロワット以上であるものについても適用することがあります。この場合、当社または一般送配電事業者は、お客さまの土地または建物に変圧器等の供給設備を施設することがあります。

#### ニ) 供給電気方式、供給電圧および周波数

- ① 供給電気方式および供給電圧は、交流単相 2 線式標準電圧 100 ボルトもしくは 200 ボルトまたは交流単相 3 線式標準電圧 100 ボルトおよび 200 ボルトとします。ただし、技術上やむをえない場合には、交流 3 相 3 線式標準電圧 200 ボルトとすることがあります。

- ② 周波数は、以下のとおりといたします。

標準周波数 50 ヘルツ：

北海道電力ネットワーク株式会社管内、東北電力ネットワーク株式会社管内、東京電力パワーグリッド株式会社管内

標準周波数 60 ヘルツ：

中部電力パワーグリッド株式会社管内、北陸電力送配電株式会社管内、関西電力送配電株式会社管内、中国電力ネットワーク株式会社管内、四国電力送配電株式会社管内、九州電力送配電株式会社管内

- ③ 最大需要容量

最大需要容量が 6 キロボルトアンペア未満であることの決定は、負荷の実情に応じてお客さまと当社との協議によって行います。

#### ハ) 契約電流

- ① 契約電流は、10 アンペア、15 アンペア、20 アンペア、30 アンペア、40

アンペア、50 アンペアまたは 60 アンペアのいずれかとし、お客さまの申出によって定めます。

- ② 契約電流に応じて、一般送配電事業者の電流制限器その他の適当な装置(以下「電流制限器等」といいます。)または電流を制限する計量器を取り付けます。ただし、お客さまにおいて使用する最大電流が制限される装置が取り付けられている場合等使用する最大電流が契約電流をこえるおそれがないと認められる場合には、電流制限器等または電流を制限する計量器を取り付けないことがあります。

(2) 従量電灯 C：しごとプラン、しごとプラン S またはしごとプラン T

(北海道電力ネットワーク株式会社管内、東北電力ネットワーク株式会社管内、東京電力パワーグリッド株式会社管内、中部電力パワーグリッド株式会社管内、北陸電力送配電株式会社管内、九州電力送配電株式会社管内)

従量電灯 B：しごとプラン、しごとプラン S またはしごとプラン T

(関西電力送配電株式会社管内、中国電力ネットワーク株式会社管内、四国電力送配電株式会社管内)

イ 適用範囲

電灯または小型機器を使用する需要で、次のいずれにも該当するものに適用いたします。

- ① 契約容量が 6 キロボルトアンペア以上であり、かつ、原則として 50 キロボルトアンペア未満であること。
- ② 1 需要場所において動力契約とあわせて契約する場合は、契約容量と契約電力との合計(この場合、1 キロボルトアンペアを 1 キロワットとみなします。)が 50 キロワット未満であること。ただし、1 需要場所において動力契約とあわせて契約する場合で、お客さまが希望され、かつ、お客さまの電気の使用状態、当社および一般送配電事業者の供給設備の状況等から当社が技術上または経済上低圧での電気の供給が適当と認めたときは①に該当し、かつ②の使用する最大容量と契約電力との合計が 50 キロワット以上であるものについても適用することがあります。この場合、当社または一般送配電事業者は、お客さまの土地または建物に変圧器等の供給設備を施設することがあります。

ロ 供給電気方式、供給電圧および周波数

- ① 供給電気方式および供給電圧は、交流単相 3 線式標準電圧 100 ボルトおよび 200 ボルトといたします。ただし、供給電気方式および供給電圧については、技術上または当社の供給設備の都合でやむをえない場合には、交流単相 2 線式標準電圧 100 ボルトもしくは 200 ボルトまたは交流 3 相 3 線式標準電圧 200 ボルトとすることがあります。
- ② 周波数は、以下のとおりといたします。

標準周波数 50 ヘルツ：

北海道電力ネットワーク株式会社管内、東北電力ネットワーク株式会社管内、東京電力パワーグリッド株式会社管内

標準周波数 60 ヘルツ：

中部電力パワーグリッド株式会社管内、北陸電力送配電株式会社管内、関西電力送配電株式会社管内、中国電力ネットワーク株式会社管内、四国電力送配電株式会社管内、九州電力送配電株式会社管内

#### ハ 契約負荷設備

契約負荷設備をあらかじめ設定していただきます。

#### ニ 契約容量

① 契約容量は、契約負荷設備の総容量に次の係数を乗じてえた値といたします。

最初の 6 キロボルトアンペアにつき	95 パーセント
次の 14 キロボルトアンペアにつき	85 パーセント
次の 30 キロボルトアンペアにつき	75 パーセント
50 キロボルトアンペアをこえる部分につき	65 パーセント

② お客さまが契約主開閉器により契約容量を定めることを希望される場合には、契約容量は、①にかかわらず、契約主開閉器の定格電流にもとづき、(4)により算定された値といたします。この場合、契約主開閉器をあらかじめ設定していただきます。なお、当社は、契約主開閉器が制限できる電流を、必要に応じて確認いたします。

#### (3) 低圧電力：どうりょくプランまたはどうりょくプランS

##### イ) 適用範囲

動力を使用する需要で、次のいずれにも該当するものに適用いたします。

① 契約電力が原則として 50 キロワット未満であること。

② 1 需要場所において従量電灯とあわせて契約する場合は、最大需要容量（この場合、1 キロボルトアンペアを 1 キロワットとみなします。）または契約容量（この場合、1 キロボルトアンペアを 1 キロワットとみなします。）と契約電力との合計が 50 キロワット未満であること。

ただし、1 需要場所において従量電灯とあわせて契約する場合で、お客さまが希望され、かつ、お客さまの電気の使用状態、当社の供給設備の状況等から当社が技術上または経済上低圧での電気の供給が適当と認めたときは、①に該当し、かつ、②の最大需要容量または契約容量と契約電力との合計が 50 キロワット以上であるものについても適用することがあります。この場合、当社は、お客さまの土地または建物に変圧器等の供給設備を施設することがあります。

ロ) 供給電気方式、供給電圧および周波数

① 供給電気方式および供給電圧は、交流 3 相 3 線式標準電圧 200 ボルトといたします。ただし、供給電気方式および供給電圧については、技術上やむをえない場合には、交流単相 2 線式標準電圧 100 ボルトもしくは 200 ボルトまたは交流単相 3 線式標準電圧 100 ボルトおよび 200 ボルトとすることがあります。

② 周波数は、以下のとおりといたします。

標準周波数 50 ヘルツ：

北海道電力ネットワーク株式会社管内、東北電力ネットワーク株式会社管内、東京電力パワーグリッド株式会社管内

標準周波数 60 ヘルツ：

中部電力パワーグリッド株式会社管内、北陸電力送配電株式会社管内、関西電力送配電株式会社管内、中国電力ネットワーク株式会社管内、四国電力送配電株式会社管内、九州電力送配電株式会社管内

ハ) 契約負荷設備

契約負荷設備をあらかじめ設定していただきます。

ニ) 契約電力

契約電力は、契約負荷設備の各入力についてそれぞれ次の①の係数を乗じてえた値の合計に②の係数を乗じてえた値といたします。ただし、電気機器の試験用に電気を使用される場合等特別の事情がある場合は、その回路において使用される最大電流を制限できるしゃ断器その他の適当な装置をお客さまに施設していただき、その容量を当該回路において使用される契約負荷設備の入力とみなします。

① 契約負荷設備のうち

最大の入力のものから	最初の 2 台の入力につき	100 パーセント
	次の 2 台の入力につき	95 パーセント
	上記以外のもの入力につき	90 パーセント

② ①によってえた値の合計のうち

最初の 6 キロワットにつき	100 パーセント
次の 14 キロワットにつき	90 パーセント
次の 30 キロワットにつき	80 パーセント
50 キロワットをこえる部分につき	70 パーセント

③ お客さまが契約主開閉器により契約容量を定めることを希望される場合には、契約容量は、①、②にかかわらず、契約主開閉器の定格電流にもとづき、(4)により算定された値といたします。この場合、契約主開閉器をあらかじめ設定していただ

きます。なお、当社は、契約主開閉器が制限できる電流を、必要に応じて確認いたします。

(4) 契約容量の算定方法

- (2) ニ ②または(3) ニ ③の場合の契約容量または契約電力は、次により算定いたします。
- イ 供給電気方式及び供給電圧が交流単相 2 線式標準電圧 100 ボルトもしくは 200 ボルトまたは交流単相 3 線式標準電圧 100 ボルト及び 200 ボルトの場合

$$\text{契約主開閉器の定格電流 (アンペア)} \times \text{電圧 (ボルト)} \times 1/1,000$$

なお、交流単相 3 線式標準電圧 100 ボルト及び 200 ボルトの場合の電圧は、200 ボルトといたします。

- ロ 供給電気方式及び供給電圧が交流 3 相 3 線式標準電圧 200 ボルトの場合

$$\text{契約主開閉器の定格電流 (アンペア)} \times \text{電圧 (ボルト)} \times 1.732 \times 1/1,000$$

(5) 附帯サービス

お客さまは、契約種別に応じて、以下のサービスを利用することができます。なお、附帯サービスには、電力需給契約の締結時に自動的に附帯するものと、お客さまの任意により選択的に附帯することができるものがあります。

附帯サービスの名称	附帯サービスの内容
れいわ(RE100)プラン	<p>イ お客さまは、すべての契約種別において、お客さまの任意により選択的に、以下に定める内容の「れいわ(RE100)プラン」(以下、本欄において「本附帯サービス」といいます。)を電力需給契約に附帯することができます。</p> <p>ロ 本附帯サービスは、当社がお客さまに供給する電気について、一般社団法人日本卸電力取引所が運営する非化石価値取引市場において当社が購入する非化石証書(一般社団法人日本卸電力取引所が定める「一般社団法人日本卸電力取引所 非化石価値取引規程」の定義に従うものとし、以下同様とします。)を使用し、実質的に再生可能エネルギー100%として供給するよう努め、かつ実質的な二酸化炭素排出係数(調整後排出係数)を0kg-CO2/kWh とする環境価値を付与するよう努めるオプションサービスです。</p> <p>ハ 本附帯サービスにおいて当社がお客さまに供給する電気に用いる非化石証書は、再生可能エネルギー指定のものとし、発電</p>

	<p>所や電源の種類を特定するものではありません。</p> <p>ニ 本附帯サービスにおける電源構成及び非化石証書の使用状況の計画値は、当社 WEB サイトにて開示するものとします。</p> <p>ホ 本附帯サービスにおける当社の電源構成、非化石証書の使用状況及び二酸化炭素排出係数（調整後排出係数）の実績値は、前年度の実績確定後当社 WEB サイトにて開示するものとします。</p> <p>へ 本附帯サービスを附帯するお客さまの電気料金は、電力需給契約における各契約種別の電力量料金単価について、本附帯サービスの料金相当額として 2.0 円（税込）/kWh を増額した金額を適用するものとします。</p> <p>ト お客さまの電力使用量が当社の想定を上回る場合や、非化石証書の調達状況が悪化した場合、及び天災地変、戦争、法令の制定または改廃その他当社の責めに帰すべからざる事由が発生した場合で当社がやむを得ないと判断した際は、再生可能エネルギー指定ではない非化石証書を使用することや非化石証書の使用状況が 100%とならないこと、または二酸化炭素排出係数が実質的にゼロとならないことがあるものとし、これによりお客さまに生じた損害について、当社は賠償の責めを負わないものとします。</p>
つながる修理サポート (Z)	<p>イ くらしプラン T またはしごとプラン T のお客さまは、匠ワランティアンドプロテクション株式会社（以下「匠 W&amp;P」といいます。）が提供する「つながる修理サポート (Z)」(以下、本欄において「本附帯サービス」といいます。)を利用することができます。なお、本附帯サービスは、電力需給契約の締結時に自動的に附帯します。</p> <p>ロ 本附帯サービスのサービス内容は、匠 W&amp;P が定める「つながる修理サポート (Z) 規約」(以下「本附帯サービス利用規約」といいます。)の規定のとおりとし、お客さまは本附帯サービスの利用にあたり、当該本附帯サービス利用規約に同意の上、その定めに従うものとします。なお、本附帯サービスの利用契約はお客さまと匠 W&amp;P の間で締結されるものとします。</p> <p>ハ 本附帯サービスの利用開始日は、本附帯サービス利用規約の定めにかかわらず、電気の供給開始日の属する月の翌々月 1 日とします。</p> <p>ニ お客さまは、お客さまと匠 W&amp;P との間の本附帯サービスの利用契約に基づく金銭債権の全部を、当該金銭債権を取得した時点</p>

	<p>で匠 W&amp;P が当社に対して譲渡すること、および、当該債権譲渡に基づき、当社または当社の業務委託先がお客さまに対して、ホの附帯サービス料金を請求することに同意するものとします。なお、この場合において、匠 W&amp;P および当社は、当該債権譲渡に関するお客さまへの個別の通知または譲渡承認の請求を省略するものとします。</p> <p>ホ 附帯サービス料金は、ハに定める本附帯サービスの利用開始日が属する月から発生し、月額 550 円（税込）とします。</p> <p>へ お客さまは、契約期間中であっても、本附帯サービス利用規約の規定に基づいて本附帯サービスの利用契約を解約することができるものとします。ただし、一度解約した附帯サービスを元に戻すことはできません。</p> <p>ト お客さまと当社との電力需給契約が終了した場合、お客さまと匠 W&amp;P との間の本附帯サービスの利用契約は、本附帯サービス利用規約の規定にかかわらず、当該電力需給契約が終了した日の属する月の末日付にて終了します。なお、この場合、本附帯サービスの利用契約の終了に係るお客さまの手続きは、別途当社が定める場合を除いて当社が代行するものとし、お客さまはあらかじめこれに同意するものとします。</p>
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

15. 電気料金

(1) 従量電灯

料金は、最低月額料金または基本料金と、使用電力量 1 キロワット時につき契約種別ごとの電力量料金単価を乗じた額とのうち、どちらか大きい額と、別表第 1 条（再生可能エネルギー発電促進賦課金）により算定された再生可能エネルギー発電促進賦課金、別表第 4 条（燃料費等調整額）により算定された燃料費等調整額および別表第 5 条（容量拠出金反映額）により算定された容量拠出金反映額の合計とします。最低月額料金または基本料金、電力量料金単価は、下表のとおりとします。割引特約が適用される場合、割引額を反映した料金を計算します。

なお、下表の各金額並びにお客さまの料金明細における基本料金、電力量料金、再生可能エネルギー発電促進賦課金、燃料費等調整額および容量拠出金反映額の金額については、消費税等相当額を含めた金額を記載いたします。

従量電灯 B（関西・中国・四国は従量電灯 A）

・くらしプランまたはくらしプラン S

	最低月額料金	電力量料金単価
--	--------	---------

	または基本料金		0～400 kWh	401kWh～
	1契約につき	0.00 円		
北海道電力管内	1契約につき	0.00 円	30.00 円	29.00 円
東北電力管内	1契約につき	0.00 円	27.00 円	26.00 円
東京電力管内	1契約につき	0.00 円	27.00 円	26.00 円
中部電力管内	1契約につき	0.00 円	27.00 円	26.00 円
北陸電力管内	1契約につき	0.00 円	26.00 円	25.00 円
関西電力管内	1契約につき	0.00 円	26.00 円	25.00 円
中国電力管内	1契約につき	0.00 円	26.00 円	25.00 円
四国電力管内	1契約につき	0.00 円	26.00 円	25.00 円
九州電力管内	1契約につき	0.00 円	26.00 円	25.00 円

・くらしプランT

	最低月額料金 または基本料金		電力量料金単価		
	1契約につき	0.00 円	0～120kWh	121～300kWh	301kWh～
北海道電力管内	1契約につき	0.00 円	32.00 円	29.50 円	28.00 円
東北電力管内	1契約につき	0.00 円	29.00 円	26.50 円	25.00 円
東京電力管内	1契約につき	0.00 円	29.00 円	26.50 円	25.00 円
中部電力管内	1契約につき	0.00 円	29.00 円	26.50 円	25.00 円
北陸電力管内	1契約につき	0.00 円	28.00 円	25.50 円	24.00 円
関西電力管内	1契約につき	0.00 円	28.00 円	25.50 円	24.00 円
中国電力管内	1契約につき	0.00 円	28.00 円	25.50 円	24.00 円
四国電力管内	1契約につき	0.00 円	28.00 円	25.50 円	24.00 円
九州電力管内	1契約につき	0.00 円	28.00 円	25.50 円	24.00 円

従量電灯C（関西・中国・四国は従量電灯B）

・しごとプランまたはしごとプランS

	最低月額料金 または基本料金		電力量料金単価	
	1契約につき	0.00 円	0～400 kWh	401kWh～
北海道電力管内	1契約につき	0.00 円	32.00 円	31.00 円
東北電力管内	1契約につき	0.00 円	28.00 円	27.00 円
東京電力管内	1契約につき	0.00 円	28.00 円	27.00 円
中部電力管内	1契約につき	0.00 円	28.00 円	27.00 円



北陸電力管内	1 契約につき	0.00 円	27.00 円	26.00 円
関西電力管内	1 契約につき	0.00 円	27.00 円	26.00 円
中国電力管内	1 契約につき	0.00 円	27.00 円	26.00 円
四国電力管内	1 契約につき	0.00 円	27.00 円	26.00 円
九州電力管内	1 契約につき	0.00 円	27.00 円	26.00 円

・しごとプラン T

	最低月額料金 または基本料金		電力量料金単価		
			0～120kWh	121～300kWh	301kWh～
北海道電力管内	1 契約につき	0.00 円	34.00 円	31.50 円	30.00 円
東北電力管内	1 契約につき	0.00 円	30.00 円	27.50 円	26.00 円
東京電力管内	1 契約につき	0.00 円	30.00 円	27.50 円	26.00 円
中部電力管内	1 契約につき	0.00 円	30.00 円	27.50 円	26.00 円
北陸電力管内	1 契約につき	0.00 円	29.00 円	26.50 円	25.00 円
関西電力管内	1 契約につき	0.00 円	29.00 円	26.50 円	25.00 円
中国電力管内	1 契約につき	0.00 円	29.00 円	26.50 円	25.00 円
四国電力管内	1 契約につき	0.00 円	29.00 円	26.50 円	25.00 円
九州電力管内	1 契約につき	0.00 円	29.00 円	26.50 円	25.00 円

(2) 低圧電力

料金は、基本料金、使用電力量 1 キロワット時につき契約種別ごとの電力量料金単価を乗じた電力量料金、別表第 1 条（再生可能エネルギー発電促進賦課金）により算定された再生可能エネルギー発電促進賦課金、別表第 4 条（燃料費等調整額）により算定された燃料費等調整額および別表第 5 条（容量拠出金反映額）により算定された容量拠出金反映額の合計とします。基本料金、電力量料金は、下表のとおりとします。割引特約が適用される場合、割引額を反映した料金を計算します。まったく電気を使用しない月の基本料金は半額といたします。お客さまの料金明細における、基本料金、電力量料金、再生可能エネルギー発電促進賦課金、燃料費等調整額および容量拠出金反映額の金額については、消費税等相当額を含めた金額を記載いたします。

低圧電力

どうりょくプランまたはどうりょくプラン S

	基本料金	電力量料金単価
--	------	---------

			夏季	その他季
北海道電力管内	1 kW につき	1,100 円	22.50 円	22.50 円
東北電力管内	1 kW につき	1,100 円	17.00 円	15.50 円
東京電力管内	1 kW につき	1,100 円	17.00 円	15.50 円
中部電力管内	1 kW につき	1,100 円	16.50 円	15.00 円
北陸電力管内	1 kW につき	1,100 円	14.00 円	13.00 円
関西電力管内	1 kW につき	1,100 円	14.00 円	13.00 円
中国電力管内	1 kW につき	1,100 円	14.50 円	13.50 円
四国電力管内	1 kW につき	1,100 円	15.50 円	14.00 円
九州電力管内	1 kW につき	1,100 円	16.50 円	15.00 円

#### IV. 料 金 の 算 定 お よ び 支 払

##### 16. 料金の適用開始の時期

料金は、供給準備着手前に供給開始延期の申入れがあった場合およびお客さまの責に帰すことのできない事由によって供給が開始されない場合を除き、供給開始日から適用いたします。

##### 17. 料金の算定期間

- (1) 料金の算定期間は、当社が定める毎暦月の起算日から次の暦月の起算日の前日までの間といたします。ただし、電気の需給を開始した場合の算定期間は、開始日から次の暦日の起算日の前日までの期間とし、需給契約が消滅した場合の料金の算定期間は暦月の起算日から消滅日の前日までの期間といたします。
- (2) 料金は、電力需給契約ごとに当該契約種別の料金を適用して算定いたします。

##### 18. 使用電力量の計量

- (1) 使用電力量の計量は、一般送配電事業者が設置した計量器により計量いたします。なお、計量の結果は、料金の算定期間ごとにお客さまにお知らせいたします。
- (2) (1)にかかわらず、計量器の故障等によって使用電力量を正しく計量できなかった場合には、料金の算定期間の使用電力量は、別表第2条（使用電力量の協定）を基準として、お客さまと当社との協議によって定めます。

##### 19. 料金の算定

- (1) 料金は、次の場合を除き、料金の算定期間を「1月」として算定いたします。

イ) 電気の供給を「1月」の途中で開始または電力需給契約が終了した場合  
ロ) 契約種別、契約電流、契約容量、契約電力等を変更したことにより、料金  
に変更があった場合

(2) (1)イまたはロの場合は、次により料金を算定いたします。

イ) 基本料金は、別表第3条(日割計算の基本算式)(1)イにより日割計算をいた  
します。

ロ) 電力量料金は、日割計算の対象となる期間ごとの使用電力量に応じて別表  
第3条(日割計算の基本算式)(1)ロにより算定いたします。

ハ) 再生可能エネルギー発電促進賦課金は、日割計算の対象となる期間ごとの  
使用電力量に応じて別表第3条(日割計算の基本算式)(1)ハにより算定い  
たします。

ニ) 容量拋出金反映額は、日割計算をいたしません。

(3) (1)イの場合により日割計算をするときは、日割計算対象日数には開始日および  
再開日を含み、休止日、停止日および消滅日を除きます。また、(1)ロの場合に  
より日割計算をするときは、変更後の料金は、変更のあった日から適用いたし  
ます。

## 20. 料金の支払義務ならびに支払期日および支払期限

(1) お客様の料金の支払義務が発生する日は、起算日以降で当社にて請求が可能  
となった日といたします。ただし、18(使用電力量の計量)(2)の場合は、料金  
の算定期間の使用電力量が協議によって定められた日といたします。また、電  
力需給契約が終了した場合は、終了日といたします。

(2) お客様へのご請求は、支払い義務が発生した日以降に行います。ただし、や  
むを得ない場合はこの限りではありません。

(3) 当社は、料金その他の請求額を、当社が設置したWEBサイト(請求額に係る電  
子データ等を蓄積しお客様の閲覧に供するためのインターネットサイトをい  
います。)上に電子データを登録し、お客様が閲覧可能な状態とし、この請求  
額に係る電子データを登録したことをもって、お客様へのご請求を行ったも  
のといたします。

(4) お客様の料金は、当社が定める支払期日までに支払っていただきます。

(5) 当社は、お客様の支払額に過誤があることが判明した場合、その支払過剰額  
または過少額を遅滞なくお客様にお知らせし、お知らせした翌月の請求にお  
いてこれを精算させていただきます。

## 21. 料金その他の支払方法

(1) お客様の料金の支払い方法については、次のいずれかとします。

- イ) お客さまが、当社の指定する預金口座振替事業者との契約にもとづき、お客さまの指定する金融機関口座から当社指定の金融機関口座へ料金相当額を振り替える方法（以下、「口座振替支払い」といいます。）
  - ロ) お客さまが、当社の指定するクレジット会社との契約にもとづき、そのクレジット会社に料金相当額を立替払いさせる方法（以下、「クレジット支払い」といいます。）
  - ハ) お客さまが、当社が指定する後払い決済提供事業者（当社が別に定めない限り、「GMO後払い」を提供するGMOペイメントサービス株式会社をいいます。）または当社よりお客さまに発行する払い込み用紙（以下、「コンビニ払込用紙」といいます。）を使用して、コンビニエンスストアにて支払う方法（以下、「コンビニ支払い」といいます。）
- (2) お客さまが口座振替支払いを希望する場合は、あらかじめ当社にお申し出いただき、当社が指定した様式によってお申込みいただきます。
- (3) お客さまがクレジット支払いを希望する場合は、あらかじめ当社にお申し出いただき、当社は、クレジット会社に対してお客さまの信用確認をおこないます。そして、その結果、信用確認が取れたときは、お客さまの支払い方法をクレジット支払いとさせていただきます、信用確認が取れないときは、すみやかにその旨をお客さまにお知らせし、お客さまと相談の後、それ以外の支払い方法とさせていただきます。
- (4) お客さまは、コンビニ支払いについて、次に定める内容をあらかじめ確認のうえ、承諾するものとします。
- イ) お客さまの支払い方法が口座振替支払いもしくはクレジット支払いまたはその他当社が別途承諾する支払い方法のいずれかで登録されていない間は、お客さまの支払い方法はコンビニ支払いとします。
  - ロ) コンビニ支払いの支払期日は、別途当社が定めない限り、コンビニ払込用紙の発行日から14日以内とします。
  - ハ) コンビニ払込用紙の発行手数料として、コンビニ払込用紙1通あたり300円（税込）を支払っていただきます。
  - ニ) 当社は、当社が別に定めない限り、お客さまの料金を、当社が指定する後払い決済提供事業者へ債権譲渡します。お客さまは当該債権譲渡について、相殺の抗弁、同時履行の抗弁、無効、取消、解除の抗弁、消滅時効に係る抗弁、弁済等による債権の消滅その他一切の抗弁を放棄し、異議なく承諾するものとします。
  - ホ) 当社が指定する後払い決済提供事業者は、お客さまに対して随時電子メール等その他の当該事業者の任意の方法で、代金の支払請求、支払先の案内、支払期限等、必要な連絡を直接行うことがあります。
- (5) お客さまの料金は、次のときに、当社に対して支払われたものとします。

- イ) 口座振替支払い……お客さまの指定する金融機関口座から料金相当額が引き落とされたとき
  - ロ) クレジット支払いおよびコンビニ支払い…当社指定の金融機関口座に料金相当額が払い込まれたとき
- (6) 工事負担金その他の料金以外の費用については、その費用が発生したつど、料金とあわせて支払っていただきます。
  - (7) お客さまが支払った金額が、当社の請求した、料金、料金以外の費用（発生している場合のみ）および遅延利息（発生している場合のみ）の合計額に満たない場合は、支払義務の発生した順序で支払われたものとします。
  - (8) 当社が指定した収納代行業者が作成した払込書により、金融機関等で収納制度を利用して お支払いいただく場合がございます。その際は、所定の手数料をご負担いただく場合があります。

## 22. 遅延損害金

- (1) お客さまが支払期日を経過してなお料金等その他の債務を支払われない場合には、当社は、支払期日の翌日から支払いの日までの期間の日数（以下、「延滞日数」といいます。）に応じて遅延損害金を申し受けます。ただし、延滞日数が 10 日以内の場合は、この限りではありません。
- (2) 遅延損害金は、未払いの債務の合計金額に年 14.5 パーセントの割合を乗じて算定した金額とします。なお、金額の単位は 1 円とし、その端数は切り捨てます。
- (3) お客さまの料金等のお支払いが、支払期日を 11 日以上経過した後におこなわれた場合の遅延損害金については、当該お支払いより後に支払義務の発生する料金等とあわせて支払っていただきます。
- (4) お客さまの支払い方法がいずれであっても、料金等の支払いが遅延した場合は、お客さまは、当社が指定した、債権管理回収業に関する特別措置法にもとづく事業者（以下、「債権回収会社」といいます。）が指定した様式により支払いいただくことがあります。なお、この場合は、お客さまの料金等は、債権回収会社の指定する金融機関口座に料金等相当額が払い込まれたときをもって、当社に対して支払われたものとします。

## V. 使用 および 供給

### 23. 需要場所への立入りによる業務の実施

当社および一般送配電事業者は、次の業務を実施するため、お客さまの承諾をえてお客さまの土地または建物に立ち入らせていただくことがあります。この場合には、正当な理由がない限り、立ち入ることおよび業務を実施することを承諾していただきます。なお、立ち入りの際にお客さまよりお求めのあったときは、係員は、当社または一般送配

電事業者に所属する旨の証明書を提示いたします。

- (1) 供給地点の計量器等需要場所内の電気工作物の設計、施工、改修または検査
- (2) 不正な電気の使用を防止するために必要なお客さまの電気機器の試験、契約主開閉器もしくはその他電気工作物の確認もしくは検査または電気の使用用途の確認
- (3) 計量値の確認
- (4) 25（供給の停止）、35（電力需給契約の解約）(2)または37（解約等）により必要な処置
- (5) その他本約款によって、電力需給契約の成立、変更もしくは終了等に必要な業務または当社および一般送配電事業者の電気工作物にかかわる保安の確認に必要な業務

#### 24. 電気の使用にともなうお客さまの協力

(1) お客さまの電気の使用が、次の原因で他のお客さまの電気の使用を妨害し、もしくは妨害するおそれがある場合、または当社、一般送配電事業者もしくは他の電気事業者の電気工作物に支障を及ぼし、もしくは支障を及ぼすおそれがある場合（この場合の判定はその原因となる現象が最も著しいと認める地点で行います。）には、お客さまの負担で、必要な調整装置または保護装置を需要場所に施設していただくものとし、とくに必要がある場合には、供給設備を変更し、または専用供給設備を施設して、これにより電気を使用していただきます。

- イ) 負荷の特性によって各相間の負荷が著しく平衡を欠く場合
- ロ) 負荷の特性によって電圧または周波数が著しく変動する場合
- ハ) 負荷の特性によって波形に著しいひずみを生ずる場合
- ニ) 著しい高周波または高調波を発生する場合
- ホ) その他イ、ロ、ハまたはニに準ずる場合

(2) お客さまが発電設備を一般送配電事業者の供給設備に電氣的に接続して使用される場合は、(1)に準ずるものといたします。

#### 25. 供給の停止

(1) お客さまが次のいずれかに該当する場合には、一般送配電事業者は、そのお客さまについて電気の供給を停止することがあります。

- イ) お客さまの責めとなる理由により生じた保安上の危険のため緊急を要する場合
- ロ) お客さまの需要場所内の一般送配電事業者または当社の計量器もしくは電気工作物を故意に毀損し、または滅失して、当社または一般送配電事業者に重大な損害を与えた場合

(2) お客さまが次のいずれかに該当し、当社または一般送配電事業者がその旨を警告し

ても改めない場合には、当社は、そのお客さまに係わる電気の供給の停止を一般送配電事業者に依頼することがあります。

イ) お客さまの責めとなる理由により保安上の危険がある場合

ロ) 電気工作物の改変等によって不正に電気を使用された場合

ハ) 契約負荷設備以外の負荷設備によって電気を使用された場合

ニ) 24 (電気の使用にともなうお客さまの協力) によって必要となる措置を講じられない場合

#### 26. 供給停止の解除

25 (供給の停止) によって電気の供給を停止した場合で、お客さまがその理由となった事実を解消したときは、当社は、すみやかに電気の供給の再開を一般送配電事業者に依頼いたします。

#### 27. 供給停止期間中の料金

25 (供給の停止) によって電気の供給を停止した場合に、その停止期間中についても基本料金の算定期間とし、その額をお客さまより申し受けます。

#### 28. 違約金

(1) お客さまが 25 (供給の停止) (2)ロ、ハに該当し、そのために料金の全部または一部の支払いを免れた場合には、当社が託送供給等約款の定めにより一般送配電事業者から請求された金額は、違約金としてお客さまより申し受けます。

(2) 供給開始日が属する月から起算して 12 ヶ月目の末日までに電力需給契約が終了する場合、契約解除料として 3,000 円 (不課税) をお客さまにお支払いいただきます。ただし、以下の理由の場合を除きます。

イ) 建替により解約する場合で、建替後も当社とご契約いただく場合

ロ) その他お客さまの責に帰さない事由で解約する場合

ハ) お客さまが 2022 年 6 月 1 日以前に当社に対して電力需給契約を申し込んでいる場合

#### 29. 供給の中止または使用の制限もしくは中止

(1) 当社は、次の場合には、供給時間中に電気の供給を中止し、またはお客さまに電気の使用を制限し、もしくは中止していただくことがあります。

イ) 一般送配電事業者の電気工作物に故障が生じ、または故障が生ずるおそれがある場合

ロ) 非常変災の場合

ハ) その他保安上必要がある場合

- (2) (1)の場合には、当社または一般送配電事業者は、あらかじめその旨を広告その他によってお客さまにお知らせいたします。ただし、緊急やむをえない場合は、この限りではありません。

30. 制限または中止の料金割引

29（供給の中止または使用の制限もしくは中止）によって、電気の供給を中止し、または電気の使用を制限し、もしくは中止した場合には、その期間中についても、原則として、供給がされていたものとみなして料金を算定いたします。

31. 損害賠償の免責

当社は、次の場合には、お客さまの受けた損害について賠償の責任を負いません。

- (1) 29（供給の中止または使用の制限もしくは中止）(1)によって電気の供給を中止し、または電気の使用を制限し、もしくは中止した場合で、それが当社の責に帰すことのできない理由によるものであるとき
- (2) 25（供給の停止）によって電気の供給を停止したとき、または 37（解約等）によって電力需給契約を解約したときまたは電力需給契約が終了したとき
- (3) 漏電その他の事故が生じた場合で、それが当社の責に帰すことのできない理由によるものであるとき
- (4) 天候、天災、伝染病、戦争、暴動、労働争議等不可抗力によってお客さまもしくは当社が損害を受けたとき
- (5) 一般送配電事業者の責に帰すべき事由によりお客さまが損害を被ったとき

32. 設備の賠償

お客さまが故意または過失によって、その需要場所内の当社または一般送配電事業者の電気工作物、電気機器その他の設備を毀損し、または滅失した場合は、その設備について次の金額を賠償していただきます。

- (1) 修理が可能である場合  
修理費
- (2) 修理が不可能の場合または滅失した場合  
帳簿価格と取替工費の合計額

VI. 契約の変更および終了

33. 電力需給契約の変更

お客さまが電力需給契約の変更を希望される場合は、当社所定の様式によって申込みをしていただきます。



#### 34. 名義の変更

相続その他の原因によって、新たなお客さまが、それまで電気の供給を受けていたお客さまの当社に対する電気の使用についてのすべての権利義務を受け継ぎ、引き続き電気の使用を希望される場合は、名義変更の手続きによることができます。この場合には、当社所定の様式によって届出をしていただきます。

#### 35. 電力需給契約の解約

(1) 引越し等の事由によりお客さまが電力需給契約を解約しようとする場合は、希望解約日の1ヶ月前までに、当社に通知していただきます。当社および一般送配電事業者は、原則として、お客さまから通知された解約日に需給を終了させるための適当な処置を行います。

(2) 電力需給契約は、37（解約等）および次のいずれかの場合を除き、お客さまが当社に通知された期日に解約いたします。

イ当社がお客さまの解約通知を解約期日の翌日以降に受けた場合

ロ当社の責めとならない理由（非常変災等の場合を除きます。）により供給を終了させるための処置ができない場合

(3) 37（解約等）の場合は、当社がお客さまにお送りする解約通知により当社が指定した日に、(2)のイの場合は、当社がお客さまより通知を受けた後で、処理が完了した日に、(2)のロの場合は、供給を終了させるための処置が可能となった日に、電力需給契約は解約されたものとみなします。

#### 36. 需給開始後の電力需給契約の変更または解約に伴う料金の精算

お客さまが電気の使用を開始された後、一定期間（1年をめぐとします。）以内に、契約電力、契約容量の変更もしくは電力需給契約を終了した場合、または、お客さまが契約電力、契約容量を増加された後、一定期間（1年をめぐとします。）以内に、契約容量を減少もしくは電力需給契約を終了した場合において、当社が託送供給等約款に基づき一般送配電事業者から工事費の精算を求められるときは、当社はその精算金をお客さまに支払っていただきます。ただし、非常変災等やむをえない理由による場合はこの限りではありません。

#### 37. 解約等

(1) お客さまが次のいずれかに該当する場合には、当社は、そのお客さまについて電力需給契約を解約する場合があります。なお、この場合（ロの場合を除きます。）には、解約の15日前までに通知いたします。

イ) 25（供給の停止）によって電気の供給を停止されたお客さまが当社の定めた期日までにその理由となった事実を解消されない場合

- ロ) お客さまが、35 (電力需給契約の解約) (1)による通知をされずに、その需要場所から移転され、電気を使用されていないことが明らかな場合
  - ハ) 支払期日を経過してもお客さまが料金を支払わない場合
  - ニ) 支払期日を経過してもお客さまが他の電力需給契約 (既に終了しているものを含みます。) の料金を支払わない場合
  - ホ) 本約款によって支払いを要することとなった料金以外の債務 (違約金、工事費負担金その他本約款から生ずる金銭債務をいいます。) を支払わない場合
  - ヘ) お客さまが破産手続き開始、再生手続き開始、更生手続き開始、特別清算開始もしくはこれらに類する法的手続きの申立てを受けまたは自ら申立てを行なった場合
  - ト) お客さまが強制執行または担保権の実行としての競売の申立てを受けた場合
  - チ) お客さまが公租公課の滞納処分を受けた場合
  - リ) お客さまがその他本約款に違反した場合
  - ヌ) お客さまが暴力団、暴力団員、暴力団関係企業・団体またはその関係者、その他反社会的勢力 (以下「反社会的勢力」といいます。) であると判明した場合
  - ル) お客さまが 47 (反社会的勢力との取引排除) の表明保証に反していることが判明した場合
  - ヲ) お客さまが当社との取引に関して、脅迫的な言動をし、または暴力を用いたとき、もしくは風説を流布し、偽計を用いまたは威力を用いて、当社の信用を毀損し、または当社の業務を妨害したとき、その他これらに類する行為を行った場合
  - ワ) お客さまが当社の従業員その他の関係者に対し、暴力的要求行為を行い、あるいは合理的範囲を超える負担を要求した場合
- (2) 当社との電力需給契約の解約にともない、結果的にお客さまが他の供給者から電気の供給を受けられない場合、一般送配電事業者による電気の供給が停止される場合がありますので、その場合お客さまは一般送配電事業者に対し最終保証供給・特定小売供給を申込み必要があります。

### 38. 電力需給契約の解約後の債権債務関係

電力需給契約期間中の料金その他の債権債務は、電力需給契約の解約によって消滅いたしません。

### 39. 消費税および地方消費税の税率変更の際の措置

電力需給契約における消費税等相当額の金額は、法令の改正により消費税および地方消

費税の税率が変更された場合、電力需給契約の有効期間内であっても、改正法令施行日以降は新たな税率に基づいて算出した金額に改めるものとします。この場合、消費税等相当額を含めて表示された料金単価等についても、改定後の税率に基づいて新たに算出された消費税等相当額を含む金額に改めるものとします。

## Ⅶ 工 事 お よ び 工 事 費 の 負 担 金

### 40. 供給地点および施設

電気の供給地点（電気の供給が行われる地点をいいます。）は、一般送配電事業者の託送供給等約款における供給地点といたします。

### 41. 計量器等の取付け

(1) 料金の算定上必要な計量器（電力量計等をいいます。）、その付属装置（計量器箱、変成器、変成器箱、変成器の2次配線、通信装置、通信回線等をいいます。）および区分装置（時間を区分する装置等をいいます。）は、契約電力等に応じて一般送配電事業者が選定しかつ所有とし、一般送配電事業者の負担で取り付けます。ただし、次の場合には、（当社および一般送配電事業者が記録型計量器に記録された電力量計の値等をお客さまに伝送するため使用する）電気工作物は、計量器の付属装置には含まれず、お客さまの所有とし、お客さまの負担で取り付けいただくことがあります。

イ) お客さまの希望によって計量器の付属装置を施設する場合

ロ) 変成器の2次配線等で、当社規格以外のケーブルを必要とし、またはお客さまの希望により特に長い配線を必要とするため多額の費用を要する場合

(2) 計量器、その付属装置および区分装置の取付位置は、適正な計量ができ、かつ、検針、検査ならびに取付けおよび取外し工事が容易な場所（原則として屋外といたします。）とし、お客さまと当社との協議によって定めます。また、お客さまの希望により建物内に取り付ける場合は、お客さまと当社との協議により、あらかじめ解錠のための鍵等を提出していただくことがあります。

(3) 計量器、その付属装置および区分装置の取付場所は、お客さまの責任において提供していただきます。また、(1)によりお客さまが施設する電気工作物については、当社および一般送配電事業者が無償で使用できるものといたします。

(4) 当社は、記録型計量器に記録された電力量計の値等を伝送するためにお客さまの電気工作物を使用することがあります。この場合には、当社および一般送配電事業者が無償で使用できるものといたします。

(5) お客さまの希望により計量器、その付属装置および区分装置の取付位置を変更し、またはこれに準ずる工事をする場合には、当社は、一般送配電事業者が算定した実費をお客さまより申し受けます。

42. 電流制限器等の取付け

- (1) 電気の供給場所の電流制限器等は、一般送配電事業者の所有とし、一般送配電事業者の負担で取り付けます。
- (2) 電流制限器等の取付位置は原則として屋内とし、その取付場所はお客さまから無償で提供していただきます。
- (3) お客さまの希望によって電流制限器等の取付位置を変更し、またはこれに準ずる工事をする場合には、お客さまに実費相当額を申し受けます。

43. 供給設備の工事費負担金

お客さまが新たに電気を使用し、または契約電力を増加することにもない新たに配電設備もしくは特別供給設備を施設する場合、またはお客さまの希望によって供給設備を変更する場合において、当社が一般送配電事業者の託送供給等約款に基づいて工事費の負担を求められるときには、当社は、お客さまよりその負担金ならびにその支払いに必要な手数料を申し受けます。

44. 需給開始に至らないで電力需給契約を解約または変更される場合の費用の申受け

電気の供給に必要な設備の一部または全部を施設した後、お客さまの都合によって供給開始にいたらないで電力需給契約を解約または変更される場合は、一般送配電事業者から請求された費用をお客さまに支払っていただきます。なお、この場合には、実際に供給設備の工事を行わなかったときであっても、測量監督等に費用を要したときは、その実費を申し受けます。

## VIII 保 安

45. 調査に対するお客さまの協力

お客さまが電気工作物の変更の工事を行った場合には、その工事が完成したとき、すみやかにその旨を当社および一般送配電事業者または経済産業大臣の登録を受けた登録調査機関に通知していただきます。

46. 保安等に対するお客さまの協力

(1) 次の場合には、お客さまからすみやかにその旨を当社および一般送配電事業者に通知していただきます。この場合には、当社および一般送配電事業者は、ただちに適当な処置をいたします。

イ) お客さまが、引込線、計量器等その供給場所内の当社および一般送配電事業者の電気工作物に異状もしくは故障があり、または異状もしくは故障が生ずるおそれがあると認めた場合

ロ) お客さまが、お客さまの電気工作物に異状もしくは故障があり、または異状も

しくは故障が生ずるおそれがあり、それが当社および一般送配電事業者の供給設備に影響を及ぼすおそれがあると認めた場合

- (2) お客様が当社または一般送配電事業者の供給設備に直接影響を及ぼすような物件（発電設備を含みます。）の設置、変更または修繕工事をされる場合は、あらかじめその内容を当社および一般送配電事業者へ通知していただきます。また、物件の設置、変更または修繕工事をされた後、その物件が当社および一般送配電事業者の供給設備に直接影響を及ぼすこととなった場合には、すみやかにその内容を当社および一般送配電事業者へ通知していただきます。これらの場合において、保安上とくに必要があるときには、当社または一般送配電事業者はお客様にその内容の変更をしていただくことがあります。

## IX その他

### 47. 反社会的勢力との取引排除

- (1) 当社およびお客様は、次の各号について表明し、保証するものとします。
- イ) 自己、自社、自社の役員（取締役、監査役、執行役および執行役員をいう。）もしくは実質的に経営関与する者、または自社の株主等であって自社を実質的に所有し、もしくは支配する者（以下、これらを併せて「各当事者」という。）が、電力需給契約の締結交渉開始時から電力需給契約の履行完了時までの間のいつの時点においても、暴力団、暴力団員、暴力団員でなくなったときから5年を経過しない者、暴力団準構成員、暴力団関係企業・団体またはその関係者、総会屋等、社会運動等標榜ゴロ、特殊知能暴力集団その他の反社会勢力またはその所属員（以下「暴力団等反社会勢力」をいう。）に該当しないこと。
  - ロ) 各当事者等が、電力需給契約の締結交渉開始時から電力需給契約の履行完了時までの間のいつの時点においても、自己、自社もしくは第三者の不正の利益を図る目的または、第三者に損害を加える目的をもってするなど、不当に暴力団等反社会勢力を利用していると認められる関係を有していないこと。
  - ハ) 各当事者等が、電力需給契約の締結交渉開始時から電力需給契約の履行完了時までの間のいつの時点においても、暴力団等反社会勢力に対して資金等を供与し、または便宜を供与するなどの関与をしていると認められる関係を有していないこと。
  - ニ) 各当事者が電力需給契約の締結および履行につき必要な許認可等を取得していること。
- (2) 当社は、お客様に、電力需給契約の締結交渉開始時から電力需給契約の履行完了時までの間のいつの時点においても、自らまたは第三者をして、次の各号の一にでも該当する行為を行わないことを確約していただきます。
- イ) 暴力的な要求行為

- ロ) 法的な責任を超えた不当な要求行為
- ハ) 取引に関して、脅迫的な言動をし、または暴力を用いる行為
- ニ) 風説を流布し、偽計を用いまたは威力を用いて相手方当事者もしくは第三者の信用を毀損し、または相手方当事者もしくは第三者の業務を妨害する行為
- ホ) その他前各号に準ずる行為

#### 48. 個人情報等の保護

- (1) 当社は、お客さまの個人情報を当社が定めるプライバシーポリシー（それに類する個人情報保護方針等の規定及びそれらの規定が変更されたものを含むものとし、以下「プライバシーポリシー」といいます。）に基づき適切に取り扱います。
- (2) お客さまは、当社が電力需給契約の締結または履行に伴い取得したお客さまの情報を、当社が定めるプライバシーポリシーの規定のとおり取扱うこと、並びに、当社の親会社、子会社、関連会社並びに当社の親会社の子会社及び関連会社（以下「当社グループ会社」といいます。）に提供し、当社グループ会社の各社が別途公表するプライバシーポリシーの規定のとおり取扱うことについて、あらかじめ同意するものとします。

#### 49. 管轄裁判所

お客さまと電力需給契約にかかわる一切の紛争については、東京地方裁判所を第一審の専属的合意管轄裁判所とします。

## 附則

### 1. 本約款の適用

本約款は、2024年4月1日から実施いたします。

## 別表

### 第1条 再生可能エネルギー発電促進賦課金

#### (1) 再生可能エネルギー発電促進賦課金単価

再生可能エネルギー発電促進賦課金単価は、再生可能エネルギー特別措置法第36条第2項に定める納付金単価に相当する金額とし、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第三十二条第二項の規定に基づき納付金単価を定める告示（以下「納付金単価を定める告示」といいます。）およびインバランスリスク単価等を定める告示により定めます。

#### (2) 再生可能エネルギー発電促進賦課金単価の適用

(1)に定める再生可能エネルギー発電促進賦課金単価は、当該再生可能エネルギー発電促進賦課金単価に係る納付金単価を定める告示がなされた年の4月の起算日から翌年の4月の起算日の前日までの期間に使用される電気に適用いたします。

#### (3) 再生可能エネルギー発電促進賦課金の算定

イ) 再生可能エネルギー発電促進賦課金は、その1月の使用電力量に(1)に定める再生可能エネルギー発電促進賦課金単価を適用して算定いたします。なお、再生可能エネルギー発電促進賦課金の計算における合計金額の単位は、1円とし、その端数は、切り捨てます。

ロ) お客さまの事業所が再生可能エネルギー特別措置法第37条第1項の規定により認定を受けた場合で、お客さまから当社にその旨を申し出ただいたときの再生可能エネルギー発電促進賦課金は、次のとおりといたします。

お客さまからの申出の直後の4月の起算日から翌年の4月の起算日（お客さまの事業所が再生可能エネルギー特別措置法第37条第5項または第6項の規定により認定を取り消された場合は、その直後の起算日といたします。）の前日までの期間に当該事業所で使用される電気に係る再生可能エネルギー発電促進賦課金は、イにかかわらず、イによって再生可能エネルギー発電促進賦課金として算定された金額から、再生可能エネルギー特別措置法第37条第3項第1号によって算定された金額に再生可能エネルギー特別措置法第37条第3項第2号に規定する政令で定める割合として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施行令に定める割合を乗じてえた金額（以下「減免額」といいます。）を差し引いたものといたします。なお、減免額の単位は、1円とし、その端数は、切り捨てます。

### 第2条 使用電力量の協定

使用電力量を協議によって定める場合の基準は、次によります。

#### (1) 過去の使用電力量による場合

次のいずれかによって算定いたします。ただし、協定の対象となる期間または過去の使用電力量が計量された料金の算定期間に契約電力、契約電流または契約容量の変更があった場合は、料金の計算上区分すべき期間の日数にそれぞれの契約電力、契約電流または契約容量を



乗じた値の比率を勘案して算定いたします。

イ) 前月または前年同月の使用電力量による場合

前月または前年同月の使用電力量 ÷ 前月または前年同月の料金の算定期間の日数 × 協定の対象となる期間の日数

ロ) 前3月間の使用電力量による場合

前3月間の使用電力量

÷ 前3月間の料金の算定期間の日数 × 協定の対象となる期間の日数

(2) 使用された負荷設備の容量と使用時間による場合

使用された負荷設備の容量（入力）にそれぞれの使用時間を乗じてえた値を合計した値といたします。

(3) 取替後の計量器によって計量された期間の日数が10日以上である場合で、取替後の計量器によって計量された使用電力量によるとき

取替後の計量器によって計量された使用電力量

÷ 取替後の計量器によって計量された期間の日数

× 協定の対象となる期間の日数

(4) 参考のために取り付けた計量器の計量による場合

参考のために取り付けた計量器によって計量された使用電力量といたします。なお、この場合の計量器の取付けは、41（計量器等の取付け）に準ずるものといたします。

(5) 公差をこえる誤差により修正する場合

計量電力量 ÷ 100 パーセント + (±誤差率)

なお、公差をこえる誤差の発生時期が確認できない場合は、次の月以降の使用電力量を対象として協定いたします。

イ) お客様の申出により測定したときは、申出の日の属する月

ロ) 当社が発見して測定したときは、発見の日の属する月

### 第3条 日割計算の基本算式

(1) 日割計算の基本算式は、次のとおりといたします。ただし、日割計算対象日数が暦日数を超える場合には次の算式を適用せず、日割計算を行わないものといたします。

イ) 基本料金があるプランを日割りする場合

1月の該当料金 × 日割計算対象日数 ÷ 検針期間の日数

ロ) 従量電灯の料金適用上の電力量区分を日割りする場合

- ① 従量電灯 B（関西・中国・四国は従量電灯 A）および従量電灯 C（関西・中国・四国は従量電灯 B）において、名称に T を含まないプラン

第 1 段階料金適用電力量

$$= 400 \text{ キロワット時} \times \text{日割計算対象日数} \div \text{検針期間の日数}$$

なお、第 1 段階料金適用電力量とは、15（電気料金）において、最初の400キロワット時までの 1 キロワット時あたりに適用すると定める電力量料金単価が適用される電力量をいいます。

また、この日割りを行う場合、15（電気料金）において、400キロワット時を超える 1 キロワット時あたりに適用すると定める電力量料金単価は、第 1 段階料金適用電力量を超える電力量に適用します。

- ② 従量電灯 B（関西・中国・四国は従量電灯 A）および従量電灯 C（関西・中国・四国は従量電灯 B）において、名称に T を含むプラン

第 1 段階料金適用電力量

$$= 120 \text{ キロワット時} \times \text{日割計算対象日数} \div \text{検針期間の日数}$$

なお、第 1 段階料金適用電力量とは、15（電気料金）において、最初の120キロワット時までの 1 キロワット時あたりに適用すると定める電力量料金単価が適用される電力量をいいます。

第 2 段階料金適用電力量

$$= 180 \text{ キロワット時} \times \text{日割計算対象日数} \div \text{検針期間の日数}$$

なお、第 2 段階料金適用電力量とは、15（電気料金）において、120 キロワット時をこえ 300 キロワット時までの 1 キロワット時あたりに適用すると定める電力量料金単価が適用される電力量をいいます。

また、この日割りを行う場合、15（電気料金）において、300 キロワット時を超える 1 キロワット時あたりに適用すると定める電力量料金単価は、第 2 段階料金適用電力量を超える電力量に適用します。

- ③ ①および②によって算定された第 1 段階料金適用電力量および第 2 段階料金適用電

力量の単位は、1キロワット時とし、その端数は、小数第1位以下を四捨五入いたします。

ハ) 日割計算に応じて電力量料金および再生可能エネルギー発電促進賦課金を算定する場合

① 19(料金の算定)(1)イの場合

料金の算定期間の使用電力量により算定いたします。

② 19(料金の算定)(1)ロの場合

料金の算定期間の使用電力量を、料金に変更のあった日の前後の期間の日数により区分して算定いたします。ただし、計量値を確認する場合は、その値によります。

(2) 電気の供給を開始し、または電力需給契約が消滅した場合の(1)イおよびロにいう検針期間の日数は、次のとおりといたします。

イ) 電気の供給を開始した場合開始日の直前のそのお客さまの属する検針区域の起算日から、需給開始の直後の起算日の前日までの日数といたします。

ロ) 電力需給契約が消滅した場合消滅日の直前の起算日から、次回の起算日の前日までの日数といたします。

(3) 供給停止期間中の料金の日割計算を行う場合は、(1)イの日割計算対象日数は、停止期間中の日数といたします。この場合、停止期間中の日数には、電気の供給を停止した日を含み、電気の供給を再開した日は含みません。また、停止日に電気の供給を再開する場合は、その日は停止期間中の日数には含みません。

#### 第4条 燃料費等調整額

(1) 燃料費等調整額

各契約種別における料金につき、以下の算式により算定する燃料費等調整額の加減算を適用するものとします。なお、燃料費等調整単価が0より大きい場合に加算、0より小さい場合に減算となります。

燃料費等調整額 = その1月の使用電力量 × (2)によって算定する燃料費等調整単価

(2) 燃料費等調整単価

イ) 燃料費等調整単価の算定

燃料費等調整単価は、以下の算式により算定するものとします。なお、算定により燃料費等調整単価に生じた小数第3位以下の端数は四捨五入いたします。

燃料費等調整単価 = [固定電源①比率×燃料費調整単価] + [固定電源②比率×固定電源調達費調整単価] + [変動電源比率×変動電源調達費調整単

価] + 離島ユニバーサルサービス調整単価

ロ) 燃料費等調整単価の開示

燃料費等調整単価は、原則として、N月の起算日からN+1月の起算日の前日までの期間に使用される電気の料金に適用するものをN月の第5営業日までに、当社が適当と判断した方法によりお客さまに開示するものとします。

(3) 固定電源①比率、固定電源②比率および変動電源比率

イ) 固定電源①、固定電源②および変動電源

固定電源①、固定電源②および変動電源とは、当社の電力仕入において、それぞれ以下のとおり定めるものをいいます。

固定電源①	一定期間・一定量の電力の固定単価を定め、燃料費の変動に基づく一定の調整をおこなった価格で調達するもの
固定電源②	一定期間・一定量の電力を固定価格で調達するもの
変動電源	一般社団法人日本卸電力取引所において変動する市場価格による仕入等、固定電源①または固定電源②のいずれにも該当しないもの

ロ) 固定電源①比率、固定電源②比率および変動電源比率の算出および開示

当社が仕入れる電力の全体に比して、固定電源①が占める割合を固定電源①比率、固定電源②が占める割合を固定電源②比率、変動電源が占める割合を変動電源比率といい、当社所定の基準により算出した数値を、当社が適当と判断した方法によりお客さまに事前に開示するものとします。

(4) 燃料費調整単価

イ) 燃料費調整単価

燃料費調整単価は消費税等相当額を含む金額とし、契約種別ごとに次の算式によって算定する値とします。なお、燃料費調整単価の単位は0.01円とし、その端数は、小数第3位を四捨五入します。

$$\text{燃料費調整単価} = (\text{平均燃料価格} - \text{基準燃料価格}) \times \text{この基準単価} / 1,000$$

ロ) 平均燃料価格

原油換算値1キロリットル当たりの平均燃料価格は、貿易統計の輸入品の数量および価額の値にもとづき、次の算式によって算定された値とします。なお、平均燃料価格は、100円単位とし、100円未満の端数は、10円の位で四捨五入します。

$$\text{平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma$$

- A = 各平均燃料価格算定期間における 1 キロリットル当たりの平均原油価格
- B = 各平均燃料価格算定期間における 1 トン当たりの平均液化天然ガス価格
- C = 各平均燃料価格算定期間における 1 トン当たりの平均石炭価格

$\alpha$ 、 $\beta$ 、 $\gamma$  は原油・液化天然ガス・石炭について、原油へ単位を合わせ、各燃料の構成比を乗じた係数（一定）で、これによりそれぞれの燃料の平均価格から原油換算の平均燃料価格を算定します。 $\alpha$ 、 $\beta$  および  $\gamma$  の値は、お客さまの供給地点を供給区域とする旧一般電気事業者が特定小売供給約款に定める数値に準ずるものとします。（特定小売供給約款が改正された場合は、改正後の特定小売供給約款に準じます。）

なお、各平均燃料価格算定期間における 1 キロリットル当たりの平均原油価格、1 トン当たりの平均液化天然ガス価格および 1 トン当たりの平均石炭価格の各単位は、1 円とし、その端数は、小数第 1 位を四捨五入します。

#### ハ) 基準燃料価格

基準燃料価格は、お客さまの供給地点が属する供給区域ごとに以下表のとおりとします。

供給区域	基準燃料価格
北海道電力ネットワーク株式会社の供給区域	37,200 円
東北電力ネットワーク株式会社の供給区域	31,400 円
東京電力パワーグリッド株式会社の供給区域	44,200 円
中部電力パワーグリッド株式会社の供給区域	45,900 円
北陸電力送配電株式会社の供給区域	21,900 円
関西電力送配電株式会社の供給区域	27,100 円
中国電力ネットワーク株式会社の供給区域	26,000 円
四国電力送配電株式会社の供給区域	26,000 円
九州電力送配電株式会社の供給区域	27,400 円

#### ニ) 基準単価

基準単価は、平均燃料価格が 1,000 円変動した場合の値とし、お客さまの供給地点を供給区域とする旧一般電気事業者が特定小売供給約款に定める数値に準ずるものとします。（特定小売供給約款が改正された場合は、改正後の特定小売供給約款に準じます。）

#### ホ) 燃料費調整単価の適用

各平均燃料価格算定期間の平均燃料価格によって算定された燃料費調整単価は、その平均燃料価格算定期間に対応する燃料費調整単価適用期間に使用される電気に適用いたします。各平均燃料価格算定期間に対応する燃料費調整単価適用期間は、次のとおりとい

たします。

平均燃料価格算定期間	燃料費調整単価適用期間
毎年1月1日から3月31日までの期間	その年の5月の起算日から6月の起算日の前日までの期間
毎年2月1日から4月30日までの期間	その年の6月の起算日から7月の起算日の前日までの期間
毎年3月1日から5月31日までの期間	その年の7月の起算日から8月の起算日の前日までの期間
毎年4月1日から6月30日までの期間	その年の8月の起算日から9月の起算日の前日までの期間
毎年5月1日から7月31日までの期間	その年の9月の起算日から10月の起算日の前日までの期間
毎年6月1日から8月31日までの期間	その年の10月の起算日から11月の起算日の前日までの期間
毎年7月1日から9月30日までの期間	その年の11月の起算日から12月の起算日の前日までの期間
毎年8月1日から10月31日までの期間	その年の12月の起算日から翌年の1月の起算日の前日までの期間
毎年9月1日から11月30日までの期間	翌年の1月の起算日から2月の起算日の前日までの期間
毎年10月1日から12月31日までの期間	翌年の2月の起算日から3月の起算日の前日までの期間
毎年11月1日から翌年の1月31日までの期間	翌年の3月の起算日から4月の起算日の前日までの期間
毎年12月1日から翌年の2月28日までの期間（翌年が閏年となる場合は、翌年の2月29日までの期間）	翌年の4月の起算日から5月の起算日の前日までの期間

(5) 固定電源調達費調整単価および変動電源調達費調整単価

イ) 固定電源調達費調整単価

固定電源調達費調整単価は消費税等相当額を含む金額とし、契約種別ごとに次の算式によって算定する値とします。なお、固定電源調達費調整単価の単位は0.01円とし、その端数は、小数第3位以下を四捨五入します。

- ① ホに定める期間における固定電源②による電力仕入の加重平均単価（以下「固定電源②調達単価」といいます。なお、消費税等相当額は含まない金額とします。）がハに定める還元基準値を下回る場合

固定電源調達費調整単価

$$= (\text{固定電源②調達単価} - \text{還元基準値}) \times (1 + \text{消費税率})$$

② 固定電源②調達単価がハに定める還元基準値以上かつ追加請求基準値以下の場合  
固定電源調達費調整単価は0円とします。

③ 固定電源②調達単価がハに定める追加請求基準値を上回る場合

固定電源調達費調整単価

$$= (\text{固定電源②調達単価} - \text{追加請求基準値}) \times (1 + \text{消費税率})$$

ロ) 変動電源調達費調整単価

変動電源調達費調整単価は消費税等相当額を含む金額とし、契約種別ごとに次の算式によって算定する値とします。なお、変動電源調達費調整単価の単位は0.01円とし、その端数は、小数第3位以下を四捨五入します。

① 一般社団法人日本卸電力取引所のスポット市場取引における、ホに定める期間に係るエリアプライスの平均値（以下「JEPX エリアプライス 1ヶ月平均値」といいます。）に、ニに定める調整係数を乗じた値（以下「変動電源調達単価」といいます。なお、小数第3位以下の端数は四捨五入するものとします。）が、ハに定める還元基準値を下回る場合

変動電源調達費調整単価

$$= (\text{変動電源調達単価} - \text{還元基準値}) \times (1 + \text{消費税率})$$

② 変動電源調達単価がハに定める還元基準値以上かつ追加請求基準値以下の場合  
変動電源調達費調整単価は0円とします。

③ 変動電源調達単価がハに定める追加請求基準値を上回る場合

変動電源調達費調整単価

$$= (\text{変動電源調達単価} - \text{追加請求基準値}) \times (1 + \text{消費税率})$$

ハ) 還元基準値および追加請求基準値

還元基準値および追加請求基準値は、お客さまの供給地点が属する供給区域ごとに以下表のとおりとします。

供給区域	還元基準値	追加請求基準値
北海道電力ネットワーク株式会社の供給区域	7.10	14.10
東北電力ネットワーク株式会社の供給区域	3.90	10.90
東京電力パワーグリッド株式会社の供給区域	6.00	13.00

中部電力パワーグリッド株式会社の供給区域	5.80	12.80
北陸電力送配電株式会社の供給区域	5.30	12.30
関西電力送配電株式会社の供給区域	5.00	12.00
中国電力ネットワーク株式会社の供給区域	3.60	10.60
四国電力送配電株式会社の供給区域	3.40	10.40
九州電力送配電株式会社の供給区域	6.70	13.70

ただし、当社は、毎月1日時点において、還元基準値および追加請求基準値の見直しを行い、当社が必要と判断した場合は、当社が適当と判断した方法によりお客さまに事前に通知し、その内容を改定することができるものといたします。なお、N月1日時点の改定の場合、その年のN月の起算日からN+1月の起算日の前日までの期間において使用される電気の料金から、改定後の還元基準値および追加請求基準値による算定を開始するものとします。

## 二) 調整係数

調整係数は1.3とします。

ただし、当社は、毎月1日時点において、調整係数の見直しを行い、当社が必要と判断した場合は、当社が適当と判断した方法によりお客さまに事前に通知し、その内容を改定することができるものといたします。なお、N月1日時点の改定の場合、その年のN月の起算日からN+1月の起算日の前日までの期間において使用される電気の料金から、改定後の調整係数による算定を開始するものとします。

## ホ) 調達費調整単価の適用

以下表に定める各調達費調整単価算定期間に係る固定電源②調達単価および変動調達単価によって算定される固定電源調達費調整単価および変動電源調達費調整単価（以下、総称して「調達費調整単価」といいます。）は、その調達費調整単価算定期間に対応する調達費調整単価適用期間に使用される電気に適用いたします。各調達費調整単価算定期間に対応する調達費調整単価適用期間は、次のとおりといたします。

調達費調整単価算定期間	調達費調整単価適用期間
毎年1月1日から1月31日までの期間	その年の2月の起算日から3月の起算日の前日までの期間
毎年2月1日から2月28日までの期間 (翌年が閏年となる場合は、2月29日までの期間)	その年の3月の起算日から4月の起算日の前日までの期間
毎年3月1日から3月31日までの期間	その年の4月の起算日から5月の起算日の前日までの期間



毎年4月1日から4月30日までの期間	その年の5月の起算日から6月の起算日の前日までの期間
毎年5月1日から5月31日までの期間	その年の6月の起算日から7月の起算日の前日までの期間
毎年6月1日から6月30日までの期間	その年の7月の起算日から8月の起算日の前日までの期間
毎年7月1日から7月31日までの期間	その年の8月の起算日から9月の起算日の前日までの期間
毎年8月1日から8月31日までの期間	その年の9月の起算日から10月の起算日の前日までの期間
毎年9月1日から9月30日までの期間	その年の10月の起算日から11月の起算日の前日までの期間
毎年10月1日から10月31日までの期間	その年の11月の起算日から12月の起算日の前日までの期間
毎年11月1日から11月30日までの期間	その年の12月の起算日から翌年の1月の起算日の前日までの期間
毎年12月1日から12月31日までの期間	翌年の1月の起算日から2月の起算日の前日までの期間

(6) 離島ユニバーサルサービス調整単価

イ) 離島ユニバーサルサービス調整単価

離島ユニバーサルサービス調整単価は、契約種別ごとに次の算式によって算定する値とします。なお、離島ユニバーサルサービス調整単価の単位は0.01円とし、その端数は、小数第3位を四捨五入します。

離島ユニバーサルサービス調整単価

$$= (\text{離島平均燃料価格} - 52,500 \text{円}) \times \text{ハの離島基準単価} / 1,000$$

ロ) 離島平均燃料価格

原油換算値1キロリットル当たりの離島平均燃料価格は、貿易統計の輸入品の数量および価額の値にもとづき、次の算式によって算定された値とします。なお、離島平均燃料価格は、100円単位とし、100円未満の端数は、10円の位で四捨五入します。

$$\text{離島平均燃料価格} = A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma$$

A = 各離島平均燃料価格算定期間における1キロリットル当たりの平均原油価格

- B = 各離島平均燃料価格算定期間における1トン当たりの平均液化天然ガス価格  
 C = 各離島平均燃料価格算定期間における1トン当たりの平均石炭価格

$\alpha$ 、 $\beta$  および  $\gamma$  の値は、九州電力株式会社が特定小売供給約款に定める数値に準ずるものとします。(特定小売供給約款が改正された場合は、改正後の特定小売供給約款に準じます。)

なお、各離島平均燃料価格算定期間における1キロリットル当たりの平均原油価格、1トン当たりの平均液化天然ガス価格および1トン当たりの平均石炭価格の各単位は、1円とし、その端数は、小数第1位を四捨五入します。

#### ハ) 離島基準単価

離島基準単価は、離島平均燃料価格が1,000円変動した場合の値とし、九州電力株式会社が特定小売供給約款に定める数値に準ずるものとします。(特定小売供給約款が改正された場合は、改正後の特定小売供給約款に準じます。)

#### ニ) 離島ユニバーサルサービス調整単価の適用

離島ユニバーサルサービス調整単価は、九州電力送配電株式会社が供給区域とする供給地点のお客さまに限り、適用するものといたします。各離島平均燃料価格算定期間の離島平均燃料価格によって算定された離島ユニバーサルサービス調整単価は、その離島平均燃料価格算定期間に対応する離島ユニバーサルサービス調整単価適用期間に使用される電気に適用いたします。各離島平均燃料価格算定期間に対応する離島ユニバーサルサービス調整単価適用期間は、次のとおりといたします。

離島平均燃料価格算定期間	離島ユニバーサルサービス調整単価適用期間
毎年1月1日から3月31日までの期間	その年の5月の起算日から6月の起算日の前日までの期間
毎年2月1日から4月30日までの期間	その年の6月の起算日から7月の起算日の前日までの期間
毎年3月1日から5月31日までの期間	その年の7月の起算日から8月の起算日の前日までの期間
毎年4月1日から6月30日までの期間	その年の8月の起算日から9月の起算日の前日までの期間
毎年5月1日から7月31日までの期間	その年の9月の起算日から10月の起算日の前日までの期間
毎年6月1日から8月31日までの期間	その年の10月の起算日から11月の起算日の前日までの期間

毎年7月1日から9月30日までの期間	その年の11月の起算日から12月の起算日の前日までの期間
毎年8月1日から10月31日までの期間	その年の12月の起算日から翌年の1月の起算日の前日までの期間
毎年9月1日から11月30日までの期間	翌年の1月の起算日から2月の起算日の前日までの期間
毎年10月1日から12月31日までの期間	翌年の2月の起算日から3月の起算日の前日までの期間
毎年11月1日から翌年の1月31日までの期間	翌年の3月の起算日から4月の起算日の前日までの期間
毎年12月1日から翌年の2月28日までの期間（翌年が閏年となる場合は、翌年の2月29日までの期間）	翌年の4月の起算日から5月の起算日の前日までの期間

(7) 燃料費等調整額の適用時期

N月の起算日からN+1月の起算日の前日までの期間において使用される電気の料金（以下、本項において「対象電気料金」といいます。）に適用される燃料費等調整額の加減算は、対象電気料金の請求にて相殺または合算することで行うものとします。なお、減算する燃料費等調整額の金額が対象電気料金の金額を超過する場合、当該超過分を次月の電気料金の請求から減算するものとし、その後も同様とします。

(8) 燃料費等調整額の個別対応

当社は、(7)にかかわらず、当社の裁量により、燃料費等調整額の加減算について、当社が適当と判断した方法により事前にお客さまに通知することで、燃料費等調整額の加減算を分割にて行うことまたは燃料費等調整額の一部または全部を加算しないことができるものとします。ただし、燃料費等調整額の加減算を分割にて行っているお客さまの電力需給契約が終了する場合、電力需給契約が終了した日時点において適用していない燃料費等調整額の残額の合計金額については、最終の料金の請求時に一括して加減算するものとします。

第5条 容量拠出金反映額

(1) 容量拠出金反映額の算定

イ) 容量拠出金

容量拠出金は、電力広域的運営推進機関（以下「広域機関」といいます。）が定める定款に基づき、広域機関が一般送配電事業者、配電事業者または小売電気事業者たる同機関の会員に対して請求する、容量市場における供給力の確保に係る拠出金のことをいいます。

ロ) 容量拠出金反映額

容量拠出金反映額は、当社が広域機関から請求される容量拠出金を、電力需給契約の料金に反映することを目的として当社が設定する金額とし、以下ハにより算出する「容量拠出金反映基礎額」に対し、以下ヘにより算出する「容量拠出金反映調整額」を加減算した金額の合計とします。

ハ) 容量拠出金反映基礎額

容量拠出金反映基礎額は、次の算式によって算定する金額とします。

容量拠出金反映基礎額

$$= \text{契約電力}(\text{※1})(\text{※2}) \times \text{ニに定める容量拠出金反映基礎額単価}$$

※1: 料金の算定期間の途中で契約電力を変更した場合は、当該算定期間中に適用された日数がより多い契約電力の値を適用いたします。

※2: 下表の契約種別のお客さまには、下表のみなし契約電力の値を適用します。なお、当社は、毎月1日時点においてみなし契約電力の見直しを行い、当社が必要と判断した場合は、当社が適当と判断した方法によりお客さまに通知し、その内容を改定することができるものといたします。なお、N月1日時点の改定の場合、その年のN月の検針日からN+1月の検針日の前日までの期間において使用される電気の料金から、改定後のみなし契約電力の値の適用を開始するものといたします。

対象となるお客さま	みなし契約電力
名称に「くらしプラン」を含む契約種別のお客さま	3kW
名称に「しごとプラン」を含む契約種別のお客さま	7kW

ニ) 容量拠出金反映基礎額単価

容量拠出金反映基礎額単価は消費税等相当額を含む金額とし、当社が、広域機関より開示される容量拠出金の見込金額をもとに、年度（毎年4月の起算日から翌年4月の起算日の前日までの期間）分として供給区域ごとに算出し設定します。なお、当社は、各年度において適用する容量拠出金反映基礎額単価を、当社が適当と判断した方法にて事前に公表いたします。

ホ) 容量拠出金反映基礎額の対象となる容量拠出金

容量拠出金反映基礎額の対象となる容量拠出金は、その容量拠出金反映基礎額を含む料金の算定期間に応じて下表のとおりとします。

容量拠出金反映基礎額を含む料金の算定期間	対象となる容量拠出金
その年の4月の起算日から同年5月の起算日の	毎年4月1日から4月30日までの

前日までの期間	期間における容量拠出金
その年の5月の起算日から同年6月の起算日の前日までの期間	毎年5月1日から5月31日までの期間における容量拠出金
その年の6月の起算日から同年7月の起算日の前日までの期間	毎年6月1日から6月30日までの期間における容量拠出金
その年の7月の起算日から同年8月の起算日の前日までの期間	毎年7月1日から7月31日までの期間における容量拠出金
その年の8月の起算日から同年9月の起算日の前日までの期間	毎年8月1日から8月31日までの期間における容量拠出金
その年の9月の起算日から同年10月の起算日の前日までの期間	毎年9月1日から9月30日までの期間における容量拠出金
その年の10月の起算日から同年11月の起算日の前日までの期間	毎年10月1日から10月31日までの期間における容量拠出金
その年の11月の起算日から同年12月の起算日の前日までの期間	毎年11月1日から11月30日までの期間における容量拠出金
その年の12月の起算日から翌年1月の起算日の前日までの期間	毎年12月1日から12月31日までの期間における容量拠出金
その年の1月の起算日から同年2月の起算日の前日までの期間	毎年1月1日から1月31日までの期間における容量拠出金
その年の2月の起算日から同年3月の起算日の前日までの期間	毎年2月1日から2月28日（閏年の場合は2月29日）までの期間における容量拠出金
その年の3月の起算日から同年4月の起算日の前日までの期間	毎年3月1日から3月31日までの期間における容量拠出金

へ) 容量拠出金反映調整額

容量拠出金反映調整額は、次の算式によって算定する金額とし、当社は、以下チの定めに従って、容量拠出金反映調整額の加減算により、その調整の大元となる容量拠出金反映額の請求を受けたお客さまか否かに関わりなく、容量拠出金反映額として当社がお客さまに請求した金額から当社が広域機関より請求される容量拠出金の金額を引いた金額（以下「容量拠出乖離額」といいます。）に係る調整を行うことができます。なお、容量拠出乖離額が0円未満の場合は、容量拠出金反映調整額を同一料金期間に対して請求する容量拠出金反映基礎額に加算するものとし、容量拠出乖離額が0円以上の場合は、容量拠出金反映調整額を同一料金期間に対して請求する容量拠出金反映基礎額から減算するものとします。

容量拠出金反映調整額

= 契約電力(※1) (※2) × トに定める容量拠出金反映調整額単価

※1: 料金の算定期間の途中で契約電力を変更した場合は、当該算定期間中に適用された日数がより多い契約電力の値を適用いたします。

※2: ハのみなし契約電力の定めを同様に適用します。

ト) 容量拠出金反映調整額単価

容量拠出金反映調整額単価は消費税等相当額を含む金額とし、当社が、容量拠出乖離額をもとに、各月の起算日から翌月の起算日の前日までの算定期間分として供給区域ごとに算出し設定します。なお、当社は、各算定期間において適用する容量拠出金反映調整額単価を、当社が適当と判断した方法にて、原則として事前に（広域機関からの通知時期や料金計算の事務手続き上の都合等その他の事情によりやむを得ない場合は、金額確定後速やかに）公表いたします。

チ) 容量拠出金反映調整額の対象となる容量拠出乖離額

容量拠出金反映調整額の対象となる容量拠出乖離額は、その容量拠出金反映調整額を含む料金の算定期間に応じて、下表に定める各期間における容量拠出金に基づき算出する容量拠出乖離額とします。ただし、広域機関が、当社に対して過去に請求した容量拠出金を変更・修正した場合には、下表の定めにかかわらず、当該変更・修正により発生した容量拠出乖離額に係る調整を行うことができるものとします。この場合、当該調整は、原則として、当該変更・修正の通知を当社が受領した日が属する月の翌々月の起算日から翌々々月の起算日の前日までの期間を算定期間とする容量拠出金反映調整額にて行います。

容量拠出金反映調整額を含む料金の算定期間	容量拠出乖離額の算出元となる容量拠出金
その年の4月の起算日から同年5月の起算日の前日までの期間	<ul style="list-style-type: none"> <li>・前年4月1日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> <li>・前年8月1日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> <li>・前年12月1日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> </ul>
その年の5月の起算日から同年6月の起算日の前日までの期間	<ul style="list-style-type: none"> <li>・前年5月1日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> <li>・前年9月1日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> <li>・同年1月1日から同月末日までの期間における</li> </ul>

	容量拠出金
その年の 6 月の起算日から同年 7 月の起算日の前日までの期間	<ul style="list-style-type: none"> <li>・前年 6 月 1 日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> <li>・前年 10 月 1 日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> <li>・同年 2 月 1 日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> </ul>
その年の 7 月の起算日から同年 8 月の起算日の前日までの期間	<ul style="list-style-type: none"> <li>・前年 7 月 1 日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> <li>・前年 11 月 1 日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> <li>・同年 3 月 1 日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> </ul>
その年の 8 月の起算日から同年 9 月の起算日の前日までの期間	<ul style="list-style-type: none"> <li>・前年 8 月 1 日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> <li>・前年 12 月 1 日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> <li>・同年 4 月 1 日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> </ul>
その年の 9 月の起算日から同年 10 月の起算日の前日までの期間	<ul style="list-style-type: none"> <li>・前年 9 月 1 日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> <li>・同年 1 月 1 日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> <li>・同年 5 月 1 日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> </ul>
その年の 10 月の起算日から同年 11 月の起算日の前日までの期間	<ul style="list-style-type: none"> <li>・前年 10 月 1 日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> <li>・同年 2 月 1 日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> <li>・同年 6 月 1 日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> </ul>
その年の 11 月の起算日から同年 12 月の起算日の前日までの期間	<ul style="list-style-type: none"> <li>・前年 11 月 1 日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> <li>・同年 3 月 1 日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> <li>・同年 7 月 1 日から同月末日までの期間における</li> </ul>

	容量拠出金
その年の12月の起算日から翌年1月の起算日の前日までの期間	<ul style="list-style-type: none"> <li>・前年12月1日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> <li>・同年4月1日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> <li>・同年8月1日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> </ul>
その年の1月の起算日から同年2月の起算日の前日までの期間	<ul style="list-style-type: none"> <li>・前年1月1日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> <li>・前年5月1日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> <li>・前年9月1日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> </ul>
その年の2月の起算日から同年3月の起算日の前日までの期間	<ul style="list-style-type: none"> <li>・前年2月1日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> <li>・前年6月1日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> <li>・前年10月1日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> </ul>
その年の3月の起算日から同年4月の起算日の前日までの期間	<ul style="list-style-type: none"> <li>・前年3月1日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> <li>・前年7月1日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> <li>・前年11月1日から同月末日までの期間における容量拠出金</li> </ul>

リ) 容量拠出金反映額に対する個別の対応

当社は、前述の定めにかかわらず、当社の裁量により、容量拠出金反映額について、事前にお客さまに当社が適当と判断した方法にてその内容を通知することで、以下対応を行うことができるものとします。

- ① 容量拠出金反映額の一部または全部について、料金に加算しないこと
- ② 容量拠出金反映額の一部または全部について、分割にて料金に加減算すること

ヌ) 電力需給契約が終了した場合における容量拠出金反映額の取扱い

電力需給契約が終了する場合、当社は、電力需給契約が終了した日時点における料金に加減算していない容量拠出金反映額(リ②によるものに限ります。)の合計金額(以下「未



履行反映額」といいます。)を、前述の定めにかかわらず、最終の料金請求時に一括して加減算いたします。なお、未履行反映額を減算する場合で、かつ未履行反映額が最終の料金の請求金額を超過した場合、当社は以下の方法により当該超過額の清算を行います。

- ① 別途当社の定める時期までに、当社の定める方法にてお客さまに返金いたします。
- ② 当社は、お客さまの責めに帰すべき事由により①の返金を行うことができない場合、当社が適当と判断した方法にてお客さまに通知することで是正を求めるものとし、なお、当社が当該通知を発した後6ヶ月以内にお客さまがこれを是正しない場合(お客さまの責めに帰すべき事由により、当該通知がお客さまに到達しなかった場合を含みます。)には、当該期間が経過した時点をもってお客さまの当社に対する未履行反映額の返還請求権は消滅するものとし、お客さまは予めこれに同意するものとし、

## (2) 適用期間

容量拠出金反映額は、2024年4月の起算日以降の算定期間における料金に適用します。

以上