

# ○電気使用申込書【1/4】

1010

FAX送信時は、1申込につき1送信としてくださるようお願いいたします。

修正または取消申込みの場合は、へチェックし、受付番号をご記入いただき、通信欄に内容をご記入ください。

修正 取消 受付番号

東北電力株式会社 御中

貴社の各種約款（特定小売供給約款・選択約款・低圧電気標準約款・低圧電気供給実施要綱）および重要事項説明書を承諾のうえ、以下のとおり申込みます。

供給事業所	事前協議番号	-									
契約名義	(フリガナ)										
	〒										
使用場所	〒										
電話	-										
おさま番号	回数	営業所	市町村	町字	街区	住居	枝	副	会社名		
									申込工事会社		
お客さま連絡先	氏名	(フリガナ)									
	電話	-									
住所											
〒											

申込内容1	使用開始希望日	年	月	日	申込種別	新設・A変・容変・種変・機種変・位置変 (4010様式へ内容をご記入ください。)									
	契約種別	特定小売供給約款				低圧電気供給実施要綱						選択約款(注2)			
		従量電灯	定額電灯	公衆街路灯	低圧電力	よりそう+(注1)	よりそう+(注2)	よりそうB(注1)	よりそうC		時間帯別電灯	季節別電灯	ピークシフト	季節別電灯	別任電力
	新	A	B	C	A	B	※ナイト&ホリデー	ナイト8	シーズン&タイム	季節別電灯	スノーA	パワーナイト	A	B	S
現	A	B	A	B	C	定額	従量	※ファミリーバリュー	ナイト10	サマーセーブ	総合高稼働	スノーAII	スノー&ホーム	深夜電力	融雪用電力
その他の契約種別 ( )												(注1)よりそう+, よりそうBをご希望される場合は、契約決定区分をご選択ください。ただし、「※」マークの契約種別は選択不要です。			
契約容量	新	VA・kVA・A・kW	供給方式	新	単相2線式100V・単相2線式200V・単相3線式100V/200V・三相3線式200V						契約決定区分	新	実量・主開閉器		
現	VA・kVA・A・kW	電圧	現	単相2線式100V・単相2線式200V・単相3線式100V/200V・三相3線式200V						現	実量・主開閉器				

申込内容2	使用開始希望日	年	月	日	申込種別	新設・A変・容変・種変・機種変・位置変 (4010様式へ内容をご記入ください。)									
	契約種別	特定小売供給約款				低圧電気供給実施要綱						選択約款(注2)			
		従量電灯	定額電灯	公衆街路灯	低圧電力	よりそう+(注1)	よりそう+(注2)	よりそうB(注1)	よりそうC		時間帯別電灯	季節別電灯	ピークシフト	季節別電灯	別任電力
	新	A	B	C	A	B	※ナイト&ホリデー	ナイト8	シーズン&タイム	季節別電灯	スノーA	パワーナイト	A	B	S
現	A	B	A	B	C	定額	従量	※ファミリーバリュー	ナイト10	サマーセーブ	総合高稼働	スノーAII	スノー&ホーム	深夜電力	融雪用電力
その他の契約種別 ( )												(注1)よりそう+, よりそうBをご希望される場合は、契約決定区分をご選択ください。ただし、「※」マークの契約種別は選択不要です。			
契約容量	新	VA・kVA・A・kW	供給方式	新	単相2線式100V・単相2線式200V・単相3線式100V/200V・三相3線式200V						契約決定区分	新	実量・主開閉器		
現	VA・kVA・A・kW	電圧	現	単相2線式100V・単相2線式200V・単相3線式100V/200V・三相3線式200V						現	実量・主開閉器				

○電気料金お支払い方法 新設申込みの場合、お客さまが希望されるお支払い方法の番号を丸囲みのうえ、各々の下欄をご記入ください。

<b>1</b> 現在の自動振替口座からの継続	<b>2</b> 現在のクレジットカードからの継続	<b>3</b> 自動振替口座の新規申込	<b>4</b> クレジットカードの新規申込	<b>5</b> 払込票 (コンビニエンスストア・郵便局への振込)	<b>6</b> 請求書 (金融機関への振込)
-------------------------	---------------------------	----------------------	------------------------	-----------------------------------	-------------------------

※③・④の場合、手続きが完了するまでの間は払込票によるお支払いになります。

<b>7</b> お客さまコードによる支払い (コードをご記入ください)	コード				
--------------------------------------	-----	--	--	--	--

※①・②の場合は現在の契約、③・④の場合は手続書類、払込票の送付先、⑤・⑥・⑦の場合は送付先をご記入ください。

氏名	(フリガナ)	電話	-									
住所	<input type="checkbox"/> 使用場所と同じ <input type="checkbox"/> お客さま連絡先と同じ											
	<input type="checkbox"/> その他(右欄へご記入ください。)											
お客さま番号	①・②の場合のみご記入ください。	回数	営業所	市町村	町字	街区	住居	枝	副			

【通信欄】	ご連絡事項等がございましたらご記入ください。
-------	------------------------

<東北電力からのお知らせ> 東北電力ネットワーク株式会社の配電柱へ公衆街路灯を取付される場合は、本書が東北電力ネットワーク株式会社の配電柱への「公衆街路灯取付申込書」に兼ねます。  
 ・東北電力ネットワーク株式会社はお客さまの電気工造物が技術基準に適合しているかどうかを調査し、その調査結果をお知らせいたします。また、お申込みいただいた契約内容については、原則として建物内に配付しお知らせいたします。  
 ・再生可能エネルギー発電設備を設置し、東北電力ネットワーク株式会社電力系統への連系および余剰電力の売電を希望される場合は、別途申込書および関係書類を東北電力ネットワーク株式会社へ提出ください。  
 ・本申込書でお申込みいただきましたお客さまの「ご契約内容のお知らせ」は、書面での発行希望が無い場合、「よりそう+」または「使用量お知らせWEB」にて通知させていただきます。(個人情報について)  
 ・ご記入いただきましたお客さまの個人情報につきましては、電気事業をはじめとする当社定款記載の事業の適切な遂行のために必要な範囲で利用いたします。  
 ・個人情報の利用目的につきましては、当社ホームページ(https://www.tohoku-epco.co.jp/)でも確認いただくことができますので、そちらもあわせてご覧ください。

○負荷設備④(融雪用電力A・AⅡ・B・BⅡ・よりそうCスノーA・  
AⅡ・B・BⅡ・農事用電力)[2/4]

2040

契名	約義					申込 工事会社					
契約詳細	使用用途	融雪用電力	道路・歩道橋・駐車場・屋根・その他(使用用途をご記入ください。)				方法	電熱・散水・流雪溝・その他			
		農事用電力	農業								
	契約使用期間		年	月	日から	年	月	日まで			
	漏電遮断器容量	A				引込開閉器容量	A		再エネ発電設備の 系統連系	無・太陽光・風力・その他	
契約負荷設備内訳	機器						コンデンサ※		力率(%)	備考	
	機器名	相	電圧	容量	台数	容量(μF)	台数				
	出力 ・ 入力	単・三	100V・200V		W・VA						
	出力 ・ 入力	単・三	100V・200V		W・VA						
	出力 ・ 入力	単・三	100V・200V		W・VA						
	出力 ・ 入力	単・三	100V・200V		W・VA						
	出力 ・ 入力	単・三	100V・200V		W・VA						
	出力 ・ 入力	単・三	100V・200V		W・VA						
	出力 ・ 入力	単・三	100V・200V		W・VA						
	出力 ・ 入力	単・三	100V・200V		W・VA						
	出力 ・ 入力	単・三	100V・200V		W・VA						
	出力 ・ 入力	単・三	100V・200V		W・VA						
	出力 ・ 入力	単・三	100V・200V		W・VA						
	出力 ・ 入力	単・三	100V・200V		W・VA						

※融雪用電力B・BⅡ,農事用電力Aの場合は,コンデンサ欄をご記入ください。  
 なお,コンデンサ内蔵型機器の場合は,力率をご記入のうえ,カタログ等もあわせて送信してください。

【通信欄】 上記内容の補足事項がございましたらご記入ください。

契 約 名 義		申 込 工事会社	
申 込 内 容 1			

申 込 内 容 2	<p><b>NTT柱情報記入欄</b> <span style="color: red;">“引込線工事を行う場合”はチェックしてください。</span></p> <p>《引込柱の種類》</p> <p><input type="checkbox"/> 電力柱から引込み (地中引込含む)</p> <p><input type="checkbox"/> ①NTT柱(本柱)から引込み    <input type="checkbox"/> ①NTT柱(本柱)から②NTT単独柱(共架金物)を経由    <input type="checkbox"/> 電力柱から②NTT単独柱(共架金物)を経由</p> <p style="text-align: center;"> <span style="margin-right: 40px;">↓ 記入</span> <span style="margin-right: 40px;">↓ 記入</span> <span style="margin-right: 40px;">↓ 記入</span> <span style="margin-right: 40px;">↓ 記入</span> </p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>【マーキング等】</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p><b>①NTT柱(本柱)</b></p> <p><input type="checkbox"/> マーキング無し</p> <p><input type="checkbox"/> オレンジ</p> <p><input type="checkbox"/> 赤</p> <p><input type="checkbox"/> 黄</p> <p><input type="checkbox"/> 青</p> </div> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p><b>②NTT単独柱</b></p> <p><input type="checkbox"/> マーキング無し</p> <p><input type="checkbox"/> オレンジ</p> <p><input type="checkbox"/> 赤</p> <p><input type="checkbox"/> 黄</p> <p><input type="checkbox"/> 青</p> </div> </td> </tr> </table>	<p>【マーキング等】</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p><b>①NTT柱(本柱)</b></p> <p><input type="checkbox"/> マーキング無し</p> <p><input type="checkbox"/> オレンジ</p> <p><input type="checkbox"/> 赤</p> <p><input type="checkbox"/> 黄</p> <p><input type="checkbox"/> 青</p> </div>	<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p><b>②NTT単独柱</b></p> <p><input type="checkbox"/> マーキング無し</p> <p><input type="checkbox"/> オレンジ</p> <p><input type="checkbox"/> 赤</p> <p><input type="checkbox"/> 黄</p> <p><input type="checkbox"/> 青</p> </div>
<p>【マーキング等】</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p><b>①NTT柱(本柱)</b></p> <p><input type="checkbox"/> マーキング無し</p> <p><input type="checkbox"/> オレンジ</p> <p><input type="checkbox"/> 赤</p> <p><input type="checkbox"/> 黄</p> <p><input type="checkbox"/> 青</p> </div>	<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p><b>②NTT単独柱</b></p> <p><input type="checkbox"/> マーキング無し</p> <p><input type="checkbox"/> オレンジ</p> <p><input type="checkbox"/> 赤</p> <p><input type="checkbox"/> 黄</p> <p><input type="checkbox"/> 青</p> </div>		

公衆街路灯Bの場合は、負荷設備配置詳細図をご記入ください。

【通信欄】 上記内容やお申込に関する補足事項がございましたらご記入ください。

○付近図・使用区域図【4/4】

4010

契約名			申込 工事会社		
付近図			使用区域図 [凡例] WH:計器 ●:電力柱 ○:お客さま柱 ◎:NTT柱		
※引込線, 計器類の取付点がわかるようにご記入ください。					
工事情報	受点	建物・小柱(お客さま柱)・その他		電力計器BOX	取付・取替要 ( <input type="checkbox"/> ベージュ <input type="checkbox"/> グレー ) <input type="checkbox"/> 不要
	受点完成予定日	年	月	日	受点工事無・完成済
	二世帯住宅 <input type="checkbox"/>		←二世帯住宅の場合にチェックしてください。		
申込工事区分(外線工事見込) <input type="checkbox"/> 低圧引込線以下工事(外線不要) <input type="checkbox"/> 建柱 <input type="checkbox"/> 変圧器新設 <input type="checkbox"/> 空中分岐 <input type="checkbox"/> 外線その他(内容をご記入ください。)					
引込線以下(B票)工事情報	《引込線以下工事のイメージ》		<input type="checkbox"/> 自社工事する → <input type="checkbox"/> ①引込線 <input type="checkbox"/> ②計器以下 左記工事を行うには引込線工事請負契約が必要です。 <input type="checkbox"/> 自社工事しない(他社指定) → <input type="checkbox"/> ①引込線 <input type="checkbox"/> ②計器以下 → 下欄をご記入ください。 <input type="checkbox"/> 全て電力 <input type="checkbox"/> お客さま設備工事のみ(引込線以下工事なし)		
	<p>②計器以下工事(計器、箱、TS、MS) ①引込線工事(電線ヒューズ取替含む) 《参考》引込口配線、分電盤、屋内配線等はお客さま設備です。</p>		指定引込線委託工事会社名		
	電柱情報		トランス柱	線路名	番号
		引込柱	線路名	番号	コード
引込線情報	工事情報 <input type="checkbox"/> 建設工事のみ <input type="checkbox"/> 張替工事 <input type="checkbox"/> 引込線工事なし				
	建設分	引込線	種類	DV2・DV3・DL3	太さ mm <input type="checkbox"/> 長さ m
	既設分	引込線	種類	DV2・DV3・DL3	太さ mm <input type="checkbox"/> 長さ m
	←引込線の変更がある場合にご記入ください。				
電力分	工事情報 <input type="checkbox"/> 建設工事のみ <input type="checkbox"/> 張替工事 <input type="checkbox"/> 引込線工事なし				
	建設分	引込線	種類	DV2・DV3・DL3	太さ mm <input type="checkbox"/> 長さ m
	既設分	引込線	種類	DV2・DV3・DL3	太さ mm <input type="checkbox"/> 長さ m
	←引込線の変更がある場合にご記入ください。				
位置変更設備内訳		設備種別	引込線	電力計器BOX	計器
※位置変更工事の場合にご記入ください。		数量			TS/MS 電力SB 電力設備(農用Bの場合のみ)
					常置 非常置

○資材宅配受取方法

資材受取(到着)希望日		年	月	日	( )
受取方法	<input type="checkbox"/> 宅配	宅配先	<input type="checkbox"/> 申込工事会社 <input type="checkbox"/> 使用場所 <input type="checkbox"/> その他 下記へ宅配先の名義および住所をご記入ください。 <input type="checkbox"/> 引込線工事会社(B票工事会社)		
		希望宅配時間	指定なし 午前中・14時~16時・16時~18時・18時~20時・19時~21時		
	<input type="checkbox"/> 止置	下記へ宅配事業所の名称および住所をご記入ください。			
	<input type="checkbox"/> 60Hz地域事業所庫出	上越電力センター・糸魚川電力センター			
<input type="checkbox"/> 庫出不要					
名義・宅配事業所名称		電話	-	-	
住所	〒				

## 重要事項説明書

本書に記載のない事項については、当社が別に定める「低圧電気標準約款」、「低圧電気供給実施要綱」、「選択約款」(以下「約款等」といいます。)によります。各種約款は、当社ホームページ(<https://www.tohoku-epco.co.jp/>)でご確認いただけます。

なお、インターネット・FAX・書面にて低圧自由料金プラン(「よりそう〜」から始まる契約プラン等)でのご契約をお申込みいただいた際のご契約内容については、原則として当社会員制 Web サービス「よりそうeネット」または「使用量お知らせ WEB」に掲載しお知らせいたします。(書面でのお知らせを希望される場合は、本書内「22. お問合せ先」に掲載のお問合せ先までご連絡をお願いいたします。)

### 1. 小売電気事業者の名称および登録番号

名称: 東北電力株式会社

本社住所: 宮城県仙台市青葉区本町一丁目7番1号

代表者名: 取締役社長 社長執行役員 樋口 康二郎

登録番号: A0268

### 2. ご使用開始のお申込み方法

次の事項を明らかにして、当社所定の様式によりインターネットもしくはFAX等でお申込みいただけます。ただし、軽易な内容のものについては、口頭、電話等によるお申込みを受け付けることがあります。

契約種別、供給電気方式、需給地点、需要場所(供給地点特定番号を含む)、供給電圧、契約電流、契約電力、契約容量、契約主開閉器、負荷設備、発電設備、業種、用途、使用開始希望日、料金の支払方法

お申込み内容	お申込み方法	お申込み先
お引越し アンペア変更 名義・支払方法変更等	電話	東北電力カスタマーセンター(電話番号)0120-066-774 【受付時間】月～金(休祝日・年末年始を除く) 午前9時から午後5時まで
	インターネット	東北電力ホームページ(URL) <a href="https://www.tohoku-epco.co.jp/">https://www.tohoku-epco.co.jp/</a>
	FAX	<不動産会社等のお客さま> 東北電力カスタマーセンター(FAX 番号)0120-175-177 【受付時間】月～金(休祝日・年末年始を除く) 午前9時から午後4時まで
	郵送	当社の各事業所(所在地につきましては当社ホームページでご案内しております。)
新設・増設等 (設備の変更を伴うお申込み)	インターネット	東北電力カスタマーセンター
	FAX	東北電力カスタマーセンター(FAX 番号)0570-0123-12

### 3. 供給の開始

当社は、お客さまのお申込みを承諾した場合には、お客さまと協議のうえ需給開始日を定め、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。

ただし、天候、用地交渉、停電交渉等の事情によるやむをえない理由によって、あらかじめ定めた需給開始日までに電気を供給できないことが明らかになった場合には、あらかじめお客さまと協議のうえ、需給開始日を定めます。

また、当社以外の者による電気の供給から当社による電気の供給に変更される場合で、当社以外の者との需給契約の廃止手続きが完了されていないときには、需給開始日をあらかじめ協議いたします。

### 4. 供給電圧および周波数

供給電圧および周波数は、託送供給等約款およびその他の供給条件等(以下、「託送約款等」といいます。)に定めるところにより、供給電圧は標準電圧 100 ボルトまたは 200 ボルト、周波数は標準周波数 50 ヘルツといたします。

ただし、新潟県妙高市および糸魚川市の一部においては、当分の間、周波数は標準周波数 60 ヘルツといたします。

なお、当社は、原則として、契約種別に応じて、適用する供給電気方式および供給電圧を約款等に定めます。

### 5. 契約電流、契約電力および契約容量の決定方法

契約電流、契約電力または契約容量は、お客さまが適用を受ける約款等の定めにもとづき、原則として次のいずれかにより決定いたします。

#### (1) 契約電流により定める場合

5 アンペア、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 アンペアの中から、当社が契約種別に応じて約款等で指定するものうちいずれかとし、お客さまの申出によって定めます。また、一般送配電事業者(青森県、岩手県、秋田県、宮城県、山形県、福島県および新潟県を供給区域とする一般送配電事業者)に限り、または配電事業者(以下、一般送配電事業者とあわせて「当該一般送配電事業者等」といいます。)は、契約電流に応じて電流制限器その他の適当な装置または電流を制限する計量器を取り付けいたします。

#### (2) 最大需要電力(記録型計量器により計量される30分ごとの使用電力量を2倍した値の最大値)により定める場合

その1月の最大需要電力と前11月の各月の最大需要電力のうち、いずれか大きい値といたします。

#### (3) 契約主開閉器の定格電流により定める場合

契約主開閉器の定格電流にもとづき約款等に定める算定方法により算定した値といたします。

### 6. 電気料金の算定方法

月々の電気料金は、契約種別ごとに約款等に定めるとおりといたします。

契約種別ごとの基本料金(基本使用料金)および電力量料金の単価は当社ホームページ(<https://www.tohoku-epco.co.jp/dprivate/plan/>)にてご確認いただけます。また、燃料費調整単価・離島ユニバーサルサービス調整単価および再生可能エネルギー発電促進賦課金単価についても、当社ホームページ等でご案内しております。

電気料金の算定期間は、従量制供給の場合は託送約款等に定める検針期間、定額制供給の場合は託送約款等において検針期間に準ずるものとされている期間といたします。ただし、需給契約の開始または廃止により、使用期間が1月に満たない場合、日割計算をいたします。

#### (1) 基本料金(基本使用料金)

契約種別と契約電流、契約電力または契約容量によって1月単位に決められた料金です。

#### (2) 電力量料金

契約種別ごとの単価に使用電力量を乗じて算定いたします。なお、「燃料費調整額<sup>※1</sup>」および「離島ユニバーサルサービス調整単価<sup>※2</sup>」を加算または差し引いて算定いたします。

※1 原油・LNG・石炭の価格変動を料金に反映させるため、燃料価格の変動に応じて一定の基準により電気料金を自動的に調整するしくみを「燃料費調整制度」といい、本制度にもとづき、燃料費調整単価に使用電力量を乗じて算定いたします。

※2 本土と電力系統が接続されていない離島において一般送配電事業者等が行う離島供給に係る火力燃料費の毎月の変動を、託送料金を通じて調整するしくみであり、託送料金と同様の調整を電気料金においても行います(単価は託送料金と同じ)。

#### (3) 再生可能エネルギー発電促進賦課金

経済産業大臣が定める「再生可能エネルギー発電促進賦課金単価」に使用電力量を乗じて算定いたします。

### 7. 延滞利息

お客さまが電気料金を支払期日(検針日の翌日から起算して30日目)を経過してなお支払われない場合は、支払期日の翌日から支払いの日までの期間の日数に応じて、年10%の延滞利息を申し受けます。ただし、支払期日の翌日から起算して10日以内に支払われた場合は、この限りではありません。

### 8. 使用電力量の計量および算定

使用電力量は、当該一般送配電事業者等が原則として記録型計量器により30分単位で計量するものとし、料金の算定期間における使用電力量は、30分ごとの使用電力量を料金の算定期間において合計した値といたします。

ただし、記録型計量器以外の計量器により計量する場合は、使用電力量の計量は電力量計の読みによるものとし、料金の算定期間における使用電力量は、検針日における電力量計の読みと前回の検針日における電力量計の読みの差引きにより算定いたします。

なお、計量系統の故障等によって、当該一般送配電事業者等が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、託送約款等の定めるところにより、お客さまと当社との協議によって定めます。

当社は、当該一般送配電事業者等から受領した検針の結果を原則としてインターネットを利用する方法により、お客さまにお知らせいたします。ただし、お客さまが希望される場合で当社が認めたときは、書面によりお知らせすることがあります。

### 9. 工事費等の負担



需給契約の開始、変更、その他お客さまの希望による供給設備等の施設、変更により工事費等の負担が発生する場合は、原則として工事着手前に工事費等を申し受けます。

#### 10. 電気料金等の減免措置

当社が、自然災害等にもない電気料金等の支払期日の延伸もしくは減免措置を講じる場合、その旨を当社ホームページ等に掲出しお客さまにお知らせいたします。

#### 11. 電気料金等の支払方法

電気料金については毎月、工事費等についてはそのつど、当社の指定する金融機関等を通じて支払っていただきます。

なお、電気料金については口座振替、クレジットカードまたは振込用紙のいずれかの支払方法をお客さまにお選びいただけます。

#### 12. 書面発行手数料

(1)お客さまが次のいずれかに該当する場合には、原則として、書面発行手数料として毎月 110 円(税込)を申し受けます。ただし、料金を振込用紙によりお支払いいただくお客さまで、複数の需給契約により発生する料金を継続的に一括してお支払いいただく場合は、書面発行手数料は申し受けません。

書面発行手数料の単価は、当社ホームページ等でご案内しております。

イ 検針の結果を書面によりお知らせする場合

ロ 料金を振込用紙により支払われる場合

(2)書面発行手数料は、電気料金とあわせてお支払いいただきます。

#### 13. 契約期間

契約期間は、料金適用開始の日が属する年度の末日までといたします。

契約期間の満了に先立ってお客さまと当社の双方が契約内容の変更もしくは解約の申し入れを行なわない場合には、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。

#### 14. 需要場所への立入りによる業務の実施

当社または当該一般送配電事業者等は、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。

・当該一般送配電事業者等の供給設備等の設計、施工、改修または検査およびお客さまの電気工作物の検査等

・計量器の検針または計量値の確認 ・需給契約の廃止または解約等により必要な処置

#### 15. 需給契約の変更・廃止

お客さまが契約内容の変更を希望される場合は、2(ご使用開始のお申込み方法)に準じてお申込みいただけます。

また、需給契約の廃止を希望される場合は、あらかじめその廃止期日を定め、当社に通知していただきます。

#### 16. 解約等

(1)お客さまが次のいずれかに該当する場合には、当社は需給契約を解約することがあります。

なお、この場合には、その旨をあらかじめお客さまにお知らせいたします。

イ お客さまが料金を、支払期日をさらに 20 日経過してなお支払われない場合

ロ お客さまが他の需給契約(既に消滅しているものを含みます。)の料金を、支払期日をさらに 20 日経過してなお支払われない場合

ハ 約款等によって支払いを要することとなった電気料金以外の債務を支払われない場合

ニ 契約された用途以外の用途に電気を使用され、当社がその旨を警告しても改めない場合

ホ 契約使用期間以外の期間または契約使用時間以外の時間に電気を使用され、当社がその旨を警告しても改めない場合

ヘ その他、約款等に反した場合で、当社がその旨を警告しても改めない場合

(2)お客さまが次のいずれかに該当し、当該一般送配電事業者等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には、当社は、需給契約を解約することがあります。

なお、この場合には、その旨をあらかじめお客さまにお知らせいたします。

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当該一般送配電事業者等の電線路を使用、または電気を使用された場合

ハ 動力契約種別の場合で、変圧器、発電設備等を介して、電灯または小型機器を使用された場合

ニ 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

ホ 託送約款等に反して、当該一般送配電事業者等の係員の立入りによる業務の実施を正当な理由なく拒否された場合

(3)お客さまが需給契約の廃止の通知をされずに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には、当該一般送配事業者等が需給を終了させるための措置を行なった日に需給契約は消滅するものといたします。

#### 17. 需給契約の廃止または変更にもなう料金および工事費の精算

お客さまが、契約電流、契約電力または契約容量を新たに設定し、または増加された日以降1年に満たないで電気の使用を廃止しようとし、または契約電流、契約電力もしくは契約容量を減少しようとする場合で、当該一般送配電事業者等が託送約款等にもとづき料金および工事費の精算を行なうことが明らかとなったときは、料金および工事費をお客さまに精算していただきます。

#### 18. 違約金

お客さまが 16(解約等)(1)ニもしくはホまたは(2)ロもしくはハに該当し、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、当社は、その免れた金額の3倍に相当する金額を、違約金として申し受けます。

免れた金額は、約款等にもとづいて算定された金額と、不正な使用方法にもとづいて算定された金額との差額といたします。

不正に使用された期間が確認できない場合は、6月以内で当社が決定した期間といたします。

#### 19. 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該一般送配電事業者等の電気工作物等を損傷し、または亡失したことにより、当社が当該一般送配電事業者等から賠償の請求を受けた場合は、その賠償に要する金額およびその金額の支払いに要する費用をお客さまに支払っていただきます。

#### 20. 信用情報の共有

お客さまが、約款等によって支払いを要することとなった料金その他の債務について、当社の定める期日を経過してなお支払われない場合等には、当社は、お客さまの氏名、住所、支払状況等の情報を他の小売電気事業者へ通知することがあります。

#### 21. 保安等および調査に対するお客さまの協力

(1)次のいずれかに該当する場合には、お客さまからすみやかにその旨を当該一般送配電事業者等に通知していただきます。

イ 引込線、計量器等その発電場所内および需要場所内の当該一般送配電事業者等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、それが当該一般送配電事業者等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)お客さまが、当該一般送配電事業者等の供給設備を使用しないことが明らかな場合で、当該一般送配電事業者等が保安上必要と認めるときはその期間について、当該一般送配電事業者等は、(1)に準じて、適当な処置をいたします。

(3)お客さまが電気工作物の変更の工事を行なった場合には、その工事が完成したとき、すみやかにその旨を当該一般送配電事業者等または登録調査機関に通知していただきます。

#### 22. お問い合わせ先

お問い合わせ方法	お問い合わせ先
電話	東北電力カスタマーセンター：0570-550-220 【受付時間】月～金(休祝日・年末年始を除く) 午前9時から午後5時まで
インターネット	東北電力ホームページ(URL) <a href="https://www.tohoku-epco.co.jp/">https://www.tohoku-epco.co.jp/</a> 会員制 Web サービス「よりそうeねっと」(URL) <a href="https://www3.zf1.tohoku-epco.co.jp/">https://www3.zf1.tohoku-epco.co.jp/</a>

■ 電気料金の算定方法

(基本料金+電力量料金×使用電力量±燃料費調整単価×使用電力量±離島ユニバーサルサービス調整単価×使用電力量) + 再生可能エネルギー発電促進賦課金単価×使用電力量

■ 燃料費調整額の算定方法

・平均燃料価格  $[A \times \alpha + B \times \beta + C \times \gamma]$

A=各平均燃料価格の算定期間における1キロリットルあたりの平均原油価格

B=各平均燃料価格の算定期間における1トンあたりの平均LNG価格

C=各平均燃料価格の算定期間における1トンあたりの平均石炭価格

※貿易統計価格(実績)から原油、LNG、石炭それぞれの平均価格(3ヶ月平均値)を算定し、次の算式にもとづき、原油1キロリットルあたりに換算した平均燃料価格を算定します。

※ $\alpha$ 、 $\beta$ 、 $\gamma$ は原油換算率に燃料種別ごとの熱量構成比を乗じた係数です。

・燃料費調整単価

燃料費調整	燃料費調整単価の算定式	
プラス調整	(平均燃料価格-基準燃料価格) ×	$\frac{\text{基準単価}}{1,000}$
マイナス調整	(基準燃料価格-平均燃料価格) ×	$\frac{\text{基準単価}}{1,000}$

■ 離島ユニバーサルサービス調整額の算定方法

・離島平均燃料価格  $[A \times \alpha]$

A=各離島平均燃料価格の算定期間における1キロリットルあたりの平均原油価格

※貿易統計価格(実績)から原油、LNG、石炭それぞれの平均価格(3ヶ月平均値)を算定し、次の算式にもとづき、原油1キロリットルあたりに換算した離島平均燃料価格を算定します。

※ $\alpha$ は原油換算率に燃料種別ごとの熱量構成比を乗じた係数です。

・離島ユニバーサルサービス調整単価

燃料費調整	燃料費調整単価の算定式	
上限	(上限価格-離島基準燃料価格) ×	$\frac{\text{基準単価}}{1,000}$
プラス調整	(平均燃料価格-離島基準燃料価格) ×	$\frac{\text{基準単価}}{1,000}$
マイナス調整	(離島基準燃料価格-平均燃料価格) ×	$\frac{\text{基準単価}}{1,000}$

## ■電気料金単価表

### よりそう+eねっとバリュー

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)
基本料金	10 アンペア	1 契約	314 円 60 銭
	15 アンペア	1 契約	499 円 40 銭
	20 アンペア	1 契約	684 円 20 銭
	30 アンペア	1 契約	1,053 円 80 銭
	40 アンペア	1 契約	1,423 円 40 銭
	50 アンペア	1 契約	1,793 円 00 銭
	60 アンペア	1 契約	2,162 円 60 銭
電力量料金	最初の 120kWh まで	1kWh	29 円 62 銭
	120kWh をこえ 300kWh まで	1kWh	36 円 37 銭
	300kWh をこえる	1kWh	40 円 32 銭
最低月額料金		1 契約	303 円 95 銭

### よりそう+ファミリーバリュー

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)
基本料金	3kVA まで	1 契約	1,108 円 80 銭
	上記をこえる	1kVA	369 円 60 銭
電力量料金	最初の 400kWh まで	1kWh	34 円 07 銭
	400kWh をこえる	1kWh	39 円 02 銭

### よりそう+ナイト&ホリデー

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)	
基本料金	3kVA 以下の場合	1 契約	1,108 円 80 銭	
	4kVA	1 契約	1,478 円 40 銭	
	5kVA	1 契約	2,178 円 00 銭	
	6kVA	1 契約	2,877 円 60 銭	
電力量料金	平日昼間	最初の 60kWh まで	1kWh	34 円 79 銭
		60kWh をこえ 140kWh まで	1kWh	43 円 55 銭
		140kWh をこえる	1kWh	50 円 11 銭
	休日・夜間		1kWh	27 円 27 銭

※「休日」とは、土曜日、日曜日、「国民の祝日に関する法律」に規定する休日および 1/2、1/3、1/4、4/30、5/1、5/2、12/29、12/30、12/31 をいいます。

「平日」とは、休日以外の日をいいます。

※「平日昼間」とは、平日午前 8 時から午後 10 時までの時間をいいます。

「休日・夜間」とは、平日昼間以外の時間をいいます。

### よりそう+スマートタイム

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)	
基本料金	主開閉器契約	10kVA まで	1 契約	4,356 円 00 銭
		上記をこえる	1kVA	435 円 60 銭
	実量契約	10kW まで	1 契約	4,356 円 00 銭
		上記をこえる	1kW	435 円 60 銭
電力量料金	平日昼間	1kWh	36 円 86 銭	
	休日・夜間	1kWh	29 円 86 銭	

※「休日」とは、土曜日、日曜日、「国民の祝日に関する法律」に規定する休日および 1/2、1/3、1/4、4/30、5/1、5/2、12/29、12/30、12/31 をいいます。

「平日」とは、休日以外の日をいいます。

※「平日昼間」とは、平日午前 8 時から午後 10 時までの時間をいいます。

「休日・夜間」とは、平日昼間以外の時間をいいます。

### よりそう+おひさまバリュー

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)	
基本料金	主開閉器契約	10 kW まで	1 契約	3,366 円 00 銭
		上記をこえる	1 kW	336 円 00 銭
	実量契約	10kW まで	1 契約	3,366 円 00 銭
		上記をこえる	1kW	336 円 00 銭
電力量料金		1kWh	35 円 27 銭	



### よりそう+ナイト8

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)
基本料金	主開閉器契約	6kVA 以下の場合	1 契約 1,667 円 60 銭
		6kVA をこえる場合 最初の 10kVA まで	1 契約 2,376 円 00 銭
		上記をこえる	1kVA 369 円 60 銭
	実量契約	6kW 以下の場合	1 契約 2,261 円 60 銭
		6kW をこえる場合 最初の 10kW まで	1 契約 3,217 円 50 銭
		上記をこえる	1kW 501 円 60 銭
電力量料金	昼間	最初の 90kWh まで	1kWh 31 円 17 銭
		90kWh をこえ 230kWh まで	1kWh 39 円 21 銭
		230kWh をこえる	1kWh 43 円 91 銭
	夜間	1kWh 27 円 64 銭	

※「昼間」とは毎日午前 7 時から午後 11 時までの時間をいい、「夜間」とは昼間以外の時間をいいます。

### よりそう+ナイト10

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)
基本料金	主開閉器契約	6kVA 以下の場合	1 契約 1,667 円 60 銭
		6kVA をこえる場合 最初の 10kVA まで	1 契約 2,376 円 00 銭
		上記をこえる	1kVA 369 円 60 銭
	実量契約	6kW 以下の場合	1 契約 2,261 円 60 銭
		6kW をこえる場合 最初の 10kW まで	1 契約 3,217 円 50 銭
		上記をこえる	1kW 501 円 60 銭
電力量料金	昼間	最初の 80kWh まで	1kWh 33 円 07 銭
		80kWh をこえ 200kWh まで	1kWh 41 円 82 銭
		200kWh をこえる	1kWh 46 円 92 銭
	夜間	1kWh 27 円 95 銭	

※「昼間」とは毎日午前 8 時から午後 10 時までの時間をいい、「夜間」とは昼間以外の時間をいいます。

### よりそう+ナイトS

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)
基本料金	主開閉器契約	6kVA 以下の場合	1 契約 8,431 円 60 銭
		6kVA をこえる場合 最初の 10kVA まで	1 契約 9,140 円 00 銭
		上記をこえる	1kVA 369 円 60 銭
		全く電気を使用しない場合 6kVA 以下	1 契約 833 円 80 銭
		全く電気を使用しない場合 6kVA 超 10kVA 以下	1 契約 1,188 円 00 銭
		上記をこえる	1kVA 184 円 80 銭
	実量契約	6kW 以下の場合	1 契約 10,851 円 60 銭
		6kW をこえる場合 最初の 10kW まで	1 契約 11,802 円 00 銭
		上記をこえる	1kW 501 円 60 銭
		全く電気を使用しない場合 6kW 以下	1 契約 1,130 円 80 銭
		全く電気を使用しない場合 6kW 超 10kW 以下	1 契約 1,611 円 50 銭
		上記をこえる	1kW 250 円 80 銭
電力量料金	昼間	200kWh をこえる	1kWh 49 円 09 銭
	夜間	1kWh 27 円 95 銭	

※「昼間」とは毎日午前 8 時から午後 10 時までの時間をいい、「夜間」とは昼間以外の時間をいいます。

## よりそう+シーズン&タイム

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)
基本料金	主開閉器契約	10kVA まで	1 契約 2,376 円 00 銭
		上記をこえる	1kVA 479 円 60 銭
	実量契約	10kW まで	1 契約 3,217 円 50 銭
		上記をこえる	1kW 655 円 60 銭
電力量料金	昼間	冬季ピーク	1kWh 52 円 21 銭
		夏季ピーク	1kWh 52 円 21 銭
		その他季ピーク	1kWh 48 円 29 銭
		オフピーク	1kWh 35 円 80 銭
	夜間	1kWh 27 円 95 銭	

※「冬季」とは、毎年12月1日から翌年2月28日までの期間をいいます。なお、閏年となる場合は、2月29日までの期間をいいます。

「夏季」とは、毎年7月1日から9月30日までの期間をいいます。

「その他季」とは、毎年3月1日から6月30日までの期間、および10月1日から11月30日までの期間をいいます。

※「冬季ピーク」とは、毎日午後4時から午後6時までの時間をいいます。

「夏季ピーク」および「その他季ピーク」とは、毎日午前10時から午後5時までの時間をいいます。

「オフピーク」とは、毎日午前8時から午後10時までの時間をいいます。ただし、それぞれのピーク時間を除きます。

「夜間」とは、ピークおよびオフピーク以外の時間をいいます。

## よりそう+ナイト12

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)
基本料金	主開閉器契約	6kVA 以下の場合	1 契約 1,667 円 60 銭
		6kVA をこえる場合 最初の 10kVA まで	1 契約 2,376 円 00 銭
		上記をこえる	1kVA 369 円 60 銭
	実量契約	6kW 以下の場合	1 契約 2,261 円 60 銭
		6kW をこえる場合 最初の 10kW まで	1 契約 3,217 円 50 銭
		上記をこえる	1kW 501 円 60 銭
電力量料金	昼間	最初の 70kWh まで	1kWh 35 円 48 銭
		70kWh をこえ 170kWh まで	1kWh 45 円 11 銭
		170kWh をこえる	1kWh 50 円 73 銭
	夜間	1kWh 28 円 44 銭	

※「昼間」とは、毎日午前9時から午後9時までの時間をいいます。

「夜間」とは、昼間以外の時間をいいます。

## よりそう+サマーセーブ

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)
基本料金	主開閉器契約	6kVA 以下の場合	1 契約 1,667 円 60 銭
		6kVA をこえる場合 最初の 10kVA まで	1 契約 2,376 円 00 銭
		上記をこえる	1kVA 369 円 60 銭
	実量契約	6kW 以下の場合	1 契約 2,261 円 60 銭
		6kW をこえる場合 最初の 10kW まで	1 契約 3,217 円 50 銭
		上記をこえる	1kW 501 円 60 銭
電力量料金	ピーク	1kWh 63 円 90 銭	
	昼間	最初の 90kWh まで	1kWh 29 円 18 銭
		90kWh をこえ 230kWh まで	1kWh 36 円 49 銭
		230kWh をこえる	1kWh 46 円 47 銭
	夜間	1kWh 27 円 64 銭	

※「夏季」とは毎年7月1日から9月30日までの期間をい、「その他季」とは毎年10月1日から翌年6月30日までの期間をいいます。

※「ピーク」とは夏季の毎日午後1時から午後4時までの時間をいいます。

「昼間」とは、毎日午前7時から午後11時までの時間をいいます。ただし、ピーク時間を除きます。

「夜間」とは、「ピーク」および「昼間」以外の時間をいいます。

### よりそうB総合高稼働

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)
基本料金	主開閉器契約	1kW	1,577 円 12 銭
	実量契約	1kW	2,161 円 11 銭
電力量料金	夏季	1kWh	29 円 88 銭
	その他季	1kWh	28 円 17 銭

※「夏季」とは毎年7月1日から9月30日までの期間をいい、「その他季」とは毎年10月1日から翌年6月30日までの期間をいいます。

### よりそうB季節別電灯

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)	
基本料金	主開閉器契約	6kVA まで	1 契約	3,009 円 60 銭
		上記をこえる	1kVA	501 円 60 銭
	実量契約	6kW まで	1 契約	4,098 円 60 銭
		上記をこえる	1kW	683 円 10 銭
電力量料金	夏季	1kWh	39 円 12 銭	
	その他季	1kWh	36 円 57 銭	

※「夏季」とは毎年7月1日から9月30日までの期間をいい、「その他季」とは毎年10月1日から翌年6月30日までの期間をいいます。

### よりそうB動力プラン

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)
基本料金		1kW	1,233 円 10 銭
電力量料金	夏季	1kWh	27 円 09 銭
	その他季	1kWh	25 円 64 銭

※「夏季」とは毎年7月1日から9月30日までの期間をいい、「その他季」とは毎年10月1日から翌年6月30日までの期間をいいます。

### よりそうB季特別電力

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)	
基本料金	主開閉器契約	1kW	1,409 円 10 銭	
	実量契約	1kW	1,939 円 30 銭	
電力量料金	昼間	夏季	1kWh	27 円 28 銭
		その他季	1kWh	25 円 75 銭
	夜間		1kWh	25 円 10 銭

※「夏季」とは毎年7月1日から9月30日までの期間をいい、「その他季」とは毎年10月1日から翌年6月30日までの期間をいいます。

※「昼間」とは午前8時から午後10時までをいい、「夜間」とは昼間以外の時間をいいます。

### よりそうCスノー&ホーム

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)	
基本料金	主開閉器契約	6kVA 以下の場合	1 契約	2,096 円 60 銭
		6kVA をこえる場合 最初の 10kVA まで	1 契約	2,970 円 00 銭
		上記をこえる	1kVA	468 円 60 銭
	実量契約	6kW 以下の場合	1 契約	2,465 円 10 銭
		6kW をこえる場合 最初の 10kW まで	1 契約	3,498 円 00 銭
		上記をこえる	1kW	545 円 60 銭
電力量料金	昼間	降雪期間	1kWh	37 円 50 銭
		その他 期間	最初の 70kWh まで	1kWh
	70kWh をこえ 170kWh まで		1kWh	46 円 83 銭
	170kWh をこえる		1kWh	52 円 45 銭
	夜間		1kWh	25 円 88 銭

※「降雪期間」とは毎年12月1日から翌年3月31日までの期間をいい、「その他期間」とは毎年4月1日から11月30日までの期間をいいます。

※「昼間」とは毎日午前9時から午後9時までの時間をいい、「夜間」とは「昼間」以外の時間をいいます。

### よりそうCスノーA

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)
基本料金	契約使用期間の最初の3月まで(1月につき)	1kW	1,337円60銭
	3月超過(1月につき)	1kW	413円60銭
電力量料金		1kWh	22円63銭

### よりそうCスノーAⅡ

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)
基本料金	契約使用期間の最初の3月まで(1月につき)	1kW	721円60銭
	3月超過(1月につき)	1kW	204円60銭
電力量料金		1kWh	30円40銭

### よりそうCスノーB

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)
基本料金	契約使用期間の最初の3月まで(1月につき)	1kW	1,992円10銭
	3月超過(1月につき)	1kW	496円10銭
電力量料金		1kWh	23円11銭

### よりそうCスノーBⅡ

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)
基本料金	契約使用期間の最初の3月まで(1月につき)	1kW	1,013円10銭
	3月超過(1月につき)	1kW	254円10銭
電力量料金		1kWh	34円60銭

### よりそうCパワーナイト

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)
基本料金		1kW	738円10銭
電力量料金		1kWh	27円74銭

### 時間帯別電灯A

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)
基本料金	6kVA以下の場合		1契約 1,667円60銭
	6kVAをこえる場合 最初の10kVAまで		1契約 2,376円00銭
	上記をこえる		1kVA 369円60銭
電力量料金	昼間	最初の90kWhまで	1kWh 31円17銭
		90kWhをこえ230kWhまで	1kWh 39円21銭
		230kWhをこえる	1kWh 43円91銭
	夜間		1kWh 27円64銭

※「昼間」とは毎日午前7時から午後11時までの時間をいい、「夜間」とは昼間以外の時間をいいます。

### 時間帯別電灯B

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)
基本料金	6kVA以下の場合		1契約 1,667円60銭
	6kVAをこえる場合 最初の10kVAまで		1契約 2,376円00銭
	上記をこえる		1kVA 369円60銭
電力量料金	昼間	最初の80kWhまで	1kWh 33円07銭
		80kWhをこえ200kWhまで	1kWh 41円82銭
		200kWhをこえる	1kWh 46円92銭
	夜間		1kWh 27円95銭

※「昼間」とは毎日午前8時から午後10時までの時間をいい、「夜間」とは昼間以外の時間をいいます。



### 時間帯別電灯S

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)	
基本料金	6kVA 以下の場合	1 契約	8,431 円 60 銭	
	6kVA をこえる場合 最初の 10kVA まで	1 契約	9,140 円 00 銭	
	上記をこえる	1kVA	369 円 60 銭	
	全く電気を使用しない場合 6kVA 以下	1 契約	833 円 80 銭	
	全く電気を使用しない場合 6kVA 超 10kVA 以下	1 契約	1,188 円 00 銭	
	上記をこえる	1kVA	184 円 80 銭	
電力量料金	昼間	200kWh をこえる	1kWh	49 円 09 銭
	夜間		1kWh	27 円 95 銭

※「昼間」とは毎日午前8時から午後10時までの時間をいい、「夜間」とは昼間以外の時間をいいます。

### ピークシフト季節別時間帯別電灯

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)	
基本料金	6kVA 以下の場合	1 契約	1,667 円 60 銭	
	6kVA をこえる場合 最初の 10kVA まで	1 契約	2,376 円 00 銭	
	上記をこえる	1kVA	369 円 60 銭	
電力量料金	ピーク	1kWh	63 円 90 銭	
	昼間	最初の 90kWh まで	1kWh	29 円 18 銭
		90kWh をこえ 230kWh まで	1kWh	36 円 49 銭
		230kWh をこえる	1kWh	46 円 47 銭
	夜間	1kWh	27 円 64 銭	

※「夏季」とは毎年7月1日から9月30日までの期間をいい、「その他季」とは毎年10月1日から翌年6月30日までの期間をいいます。

※「ピーク」とは夏季の毎日午後1時から午後4時までの時間をいいます。

「昼間」とは、毎日午前7時から午後11時までの時間をいいます。ただし、「ピーク」時間を除きます。

「夜間」とは、「ピーク」および「昼間」以外の時間をいいます。

### 融雪用電力A

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)
基本料金	契約使用期間の最初の3月まで(1月につき)	1kW	1,337 円 60 銭
	3月超過(1月につき)	1kW	413 円 60 銭
電力量料金		1kWh	22 円 63 銭

### 融雪用電力AⅡ

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)
基本料金	契約使用期間の最初の3月まで(1月につき)	1kW	721 円 60 銭
	3月超過(1月につき)	1kW	204 円 60 銭
電力量料金		1kWh	30 円 40 銭

### 融雪用電力B

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)
基本料金	契約使用期間の最初の3月まで(1月につき)	1kW	1,992 円 10 銭
	3月超過(1月につき)	1kW	496 円 10 銭
電力量料金		1kWh	23 円 11 銭

### 融雪用電力BⅡ

区分		単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)
基本料金	契約使用期間の最初の3月まで(1月につき)	1kW	1,013 円 10 銭
	3月超過(1月につき)	1kW	254 円 10 銭
電力量料金		1kWh	34 円 60 銭

### 深夜電力A

区分	単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)
1 契約につき		2938 円 57 銭

### 深夜電力B

区分	単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)
基本料金	1kW	347 円 60 銭
電力量料金	1kWh	27 円 64 銭

### 深夜電力C

区分	単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)
基本料金	1kW	248 円 60 銭
電力量料金	1kWh	27 円 06 銭

### 低圧高稼働契約

区分	単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)
基本料金	1kW	1,577 円 12 銭
電力量料金	夏季	29 円 88 銭
	その他季	28 円 17 銭

※「夏季」とは毎年7月1日から9月30日までの期間をいい、「その他季」とは毎年10月1日から翌年6月30日までの期間をいいます。

### 季節別高負荷率電灯

区分	単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)
基本料金	6kVA まで	1 契約 3,009 円 60 銭
	上記をこえる	1kVA 501 円 60 銭
電力量料金	夏季	1kWh 39 円 12 銭
	その他季	1kWh 36 円 57 銭

※「夏季」とは毎年7月1日から9月30日までの期間をいい、「その他季」とは毎年10月1日から翌年6月30日までの期間をいいます。

### 低圧季節別時間帯別電力

区分	単位	料金単価 (消費税等相当額を含む)	
基本料金	1kW	1,409 円 10 銭	
電力量料金	昼間	夏季	1kWh 27 円 28 銭
		その他季	1kWh 25 円 75 銭
	夜間	夏季	1kWh 25 円 10 銭
		その他季	1kWh 25 円 10 銭

※「夏季」とは毎年7月1日から9月30日までの期間をいい、「その他季」とは毎年10月1日から翌年6月30日までの期間をいいます。

※「昼間」とは午前8時から午後10時までをいい、「夜間」とは昼間以外の時間をいいます。