

山二でんき 電気料金メニュー約款  
新旧対照表

2024年8月1日付で以下のとおり、電気料金メニュー約款の改定いたしますので、ご案内申し上げます。

主な変更点

- ・小売電気事業者の変更
- ・需給契約単位の条項削除

1. 電気料金メニュー約款（はちえきでんき）新旧対照表

該当条項	変更前		変更後
表紙	小売電気事業者： <u>九電みらいエナジー株式会社</u>		<u>媒介事業者：株式会社山二</u> 小売電気事業者： <u>九州電力株式会社</u>
第1条	この電気料金メニュー約款（以下「料金メニュー約款」といいます。）は、当社の電気需給約款（以下「本約款」といいます。）にもとづき、当社が <u>九電みらいエナジー株式会社</u> が提供する電力の供給サービスを、電灯または小型機器もしくは動力をご使用のお客さまで東北電力ネットワーク株式会社の供給エリアへ取り次ぐときの料金その他の条件を定めたものです。なお、料金メニュー約款に定める最低料金、基本料金、電力量料金、割引額、燃料費調整額および再生可能エネルギー発電促進賦課金、請求書発送費用は、消費税および地方消費税相当額を含みます。		この電気料金メニュー約款（以下「料金メニュー約款」といいます。）は、当社の電気需給約款（以下「本約款」といいます。）にもとづき、当社が、 <u>九州電力株式会社</u> が提供する電力の供給サービスを、電灯または小型機器もしくは動力をご使用のお客さまで東北電力ネットワーク株式会社の供給エリアへ取り次ぐときの料金その他の条件を定めたものです。なお、料金メニュー約款に定める最低料金、基本料金、電力量料金、割引額、燃料費調整額および再生可能エネルギー発電促進賦課金、請求書発送費用は、消費税および地方消費税相当額を含みます。 <u>料金メニュー約款に定めのない事項に関しては、本約款の定めを準用いたします。</u>
第4条	<u>当社は、次の場合を除き、1需要場所について1契約種別を適用して、1需給契約を結びます。</u> <u>(1)電灯または小型機器と動力とをあわせて使用する需要で、従量電灯のうちの1契約種別と低圧電力とをあわせて契約する場合</u>		<u>(削除)</u>
第5条	<b>1. 山二でんき従量電灯 B</b> (2)供給電気方式、供給電圧および周波数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ボルトといたします。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。また、周波数は、標準周波数50ヘルツといたします。  (4)電気料金 1月の料金は、以下に定める <u>最低料金</u> 、電力量料金および本約款別紙3（再生可能エネルギー発電促進賦課金）4.によって算定された再生可能エネルギー発電促進賦課金の合計とします。ただし、電力量料金は、本約款別紙4（燃料費調整）1.(1)によっ	第4条	<b>1. 山二でんき従量電灯 B</b> (2)供給電気方式、供給電圧および周波数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ボルトといたします。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。また、周波数は、標準周波数50ヘルツ（ただし、 <u>新潟県佐渡市、妙高市および糸魚川市は60ヘルツ</u> ）といたします。  (4)電気料金 1月の料金は、以下に定める <u>基本料金</u> 、電力量料金および本約款別紙3（再生可能エネルギー発電促進賦課金）4.によって算定された再生可能エネルギー発電促進賦課金の合計とします。ただし、電力量料金は、本約款別紙4（燃料費調整）1.(1)によって算定さ

	<p>て算定された平均燃料価格が X 円 (以下単に「X 円」といいます。) を下回る場合は、本約款別紙 4 (燃料費調整) 3. によって算定された燃料費調整額を差し引いたものとし、本約款別紙 4 (燃料費調整) 1. (1) によって算定された平均燃料価格が X 円を上回る場合は、本約款別紙 4 (燃料費調整) 3. によって算定された燃料費調整額を加えたものとします。</p>	<p>れた平均燃料価格が X 円を下回る場合は、本約款別紙 4 (燃料費調整) 3. によって算定された燃料費調整額を差し引いたものとし、本約款別紙 4 (燃料費調整) 1. (1) によって算定された平均燃料価格が X 円を上回る場合は、本約款別紙 4 (燃料費調整) 3. によって算定された燃料費調整額を加えたものとします。</p>
	<p><b>2. 山二でんき従量電灯 C</b>  (2) 供給電気方式、供給電圧および周波数  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 ボルトといたします。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。また、周波数は、標準周波数 50 ヘルツといたします。</p> <p>(4) 電気料金  1 月の料金は、以下に定める基本料金、電力量料金および本約款別紙 3 (再生可能エネルギー発電促進賦課金) 4. によって算定された再生可能エネルギー発電促進賦課金の合計とします。ただし、電力量料金は、本約款別紙 4 (燃料費調整) 1. (1) によって算定された平均燃料価格が X 円 (以下単に「X 円」といいます。) を下回る場合は、本約款別紙 4 (燃料費調整) 3. によって算定された燃料費調整額を差し引いたものとし、本約款別紙 4 (燃料費調整) 1. (1) によって算定された平均燃料価格が X 円を上回る場合は、本約款別紙 4 (燃料費調整) 3. によって算定された燃料費調整額を加えたものとします。</p>	<p><b>2. 山二でんき従量電灯 C</b>  (2) 供給電気方式、供給電圧および周波数  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 ボルトといたします。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。また、周波数は、標準周波数 50 ヘルツ (ただし、新潟県佐渡市、妙高市および糸魚川市は 60 ヘルツ) といたします。</p> <p>(4) 電気料金  1 月の料金は、以下に定める基本料金、電力量料金および本約款別紙 3 (再生可能エネルギー発電促進賦課金) 4. によって算定された再生可能エネルギー発電促進賦課金の合計とします。ただし、電力量料金は、本約款別紙 4 (燃料費調整) 1. (1) によって算定された平均燃料価格が X 円を下回る場合は、本約款別紙 4 (燃料費調整) 3. によって算定された燃料費調整額を差し引いたものとし、本約款別紙 4 (燃料費調整) 1. (1) によって算定された平均燃料価格が X 円を上回る場合は、本約款別紙 4 (燃料費調整) 3. によって算定された燃料費調整額を加えたものとします。</p>
	<p><b>3. 山二でんき低圧動力</b>  (2) 供給電気方式、供給電圧および周波数  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、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。また、周波数は、標準周波数 50 ヘルツといたします。</p> <p>(3) 契約電力  (a) 契約電力は、契約負荷設備の各入力 (出力で表示されている場合等は、別紙 1 (負荷設備の入力換算容量) によって換算するものとします。) についてそれぞれ次の(イ)の係数を乗じてえた値の合計に(ロ)の係数を乗じてえた値とします。[ただし、電気機器</p>	<p><b>3. 山二でんき低圧動力</b>  (2) 供給電気方式、供給電圧および周波数  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、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。また、周波数は、標準周波数 50 ヘルツ (ただし、新潟県佐渡市、妙高市および糸魚川市は 60 ヘルツ) といたします。</p> <p>(3) 契約電力  (a) 契約電力は、契約負荷設備の各入力 (出力で表示されている場合等は、<u>料金メニュー</u>約款別紙 1 (負荷設備の入力換算容量) によって換算するものとします。) についてそれぞれ次の(イ)の係数を乗じてえた値の合計に(ロ)の係数を乗じてえた値とします。</p>

	<p>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。この場合、その容量は下記<b>(b)</b>に準じて算定し、(ロ)の係数を乗じないものといたします。]</p> <p>(4) 電気料金 1月の料金は、以下に定める基本料金、電力量料金および本約款別紙3(再生可能エネルギー発電促進賦課金)4.によって算定された再生可能エネルギー発電促進賦課金の合計とします。ただし、電力量料金は、本約款別紙4(燃料費調整)1.(1)によって算定された平均燃料価格がX円(以下単に「X円」といいます。)を下回る場合は、本約款別紙4(燃料費調整)3.によって算定された燃料費調整額を差し引いたものとし、本約款別紙4(燃料費調整)1.(1)によって算定された平均燃料価格がX円を上回る場合は、本約款別紙4(燃料費調整)3.によって算定された燃料費調整額を加えたものとします。</p> <p><b>(b) 電力量料金</b> 電力量料金は、その1月の使用電力量によって算定することとし、夏季に使用された電力量には夏季料金を、その他季に使用された電力量にはその他季料金をそれぞれ適用いたします。この場合、夏季とは、第2条1に記載の期間とし、その他季とは、第2条2.に記載の期間とする。なお、その1月に夏季およびその他季がともに含まれる場合には、その1月の使用電力量をその1月に含まれる夏季およびその他季の日数の比であん分してえた値をそれぞれの使用電力量といたします。</p>	<p>[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。この場合、その容量は下記<b>(b)</b>に準じて算定し、(ロ)の係数を乗じないものといたします。]</p> <p>(4) 電気料金 1月の料金は、以下に定める基本料金、電力量料金および本約款別紙3(再生可能エネルギー発電促進賦課金)4.によって算定された再生可能エネルギー発電促進賦課金の合計とします。ただし、電力量料金は、本約款別紙4(燃料費調整)1.(1)によって算定された平均燃料価格がX円を下回る場合は、本約款別紙4(燃料費調整)3.によって算定された燃料費調整額を差し引いたものとし、本約款別紙4(燃料費調整)1.(1)によって算定された平均燃料価格がX円を上回る場合は、本約款別紙4(燃料費調整)3.によって算定された燃料費調整額を加えたものとします。</p> <p><b>(b) 電力量料金</b> 電力量料金は、その1月の使用電力量によって算定することとし、夏季に使用された電力量には夏季料金を、その他季に使用された電力量にはその他季料金をそれぞれ適用いたします。この場合、夏季とは、<u>料金メニュー約款第2条1</u>に記載の期間とし、その他季とは、<u>料金メニュー約款第2条2.</u>に記載の期間とする。なお、その1月に夏季およびその他季がともに含まれる場合には、その1月の使用電力量をその1月に含まれる夏季およびその他季の日数の比であん分してえた値をそれぞれの使用電力量といたします。</p>
<p>附 則</p>	<p><b>この料金メニュー約款の実施時期</b> この料金メニュー約款は、<u>2023年7月1日</u>より実施します。</p> <p>制定・改定履歴 2019年5月1日制定 2019年10月1日改定 2020年4月1日改定 2022年3月1日改定 2022年6月1日改定 2023年7月1日改定</p>	<p><b>この料金メニュー約款の実施時期</b> この料金メニュー約款は、<u>2024年8月1日</u>より実施します。</p> <p>制定・改定履歴 2019年5月1日制定 2019年10月1日改定 2020年4月1日改定 2022年3月1日改定 2022年6月1日改定 2023年7月1日改定 <u>2024年8月1日改定</u></p>