

2024年8月分 燃料費調整単価(高圧)のお知らせ

いつも「エネワン でんき」をご利用いただき、誠にありがとうございます。 2024年8月分の電気料金に対する燃料費調整単価(高圧)を以下の通りお知らせいたします。

2024年4月1日実施の電気供給約款における燃料費調整単価が適用されるお客さま

<燃料費調整単価(消費税等相当額を含む)>

(単位:円/kWh)

| | 1 | 2 | 3 | 1+2+3 | |
|---------|----------|------------|-------------------|---------|--------|
| 供給区域 | 燃料価格調整単価 | 市場価格調整単価※1 | 離島ユニバーサル サービス調整単価 | 燃料費調整単価 | 前月分との差 |
| 北海道電力管内 | -0.66 | -0.58 | 0.00 | -1.24 | 0.04 |
| 東北電力管内 | -6.88 | -1.81 | 0.00 | -8.69 | -0.17 |
| 東京電力管内 | -1.08 | -0.02 | _ | -1.10 | -0.03 |
| 中部電力管内 | 2.31 | -1.17 | - | 1.14 | -0.34 |
| 北陸電力管内 | -6.19 | 0.00 | = | -6.19 | -0.08 |
| 関西電力管内 | -0.32 | -0.91 | _ | -1.23 | -0.20 |
| 中国電力管内 | -6.99 | -2.46 | 0.00 | -9.45 | -0.26 |
| 四国電力管内 | -5.87 | _ | _ | -5.87 | -0.06 |
| 九州電力管内 | -0.28 | 0.00 | 0.01 | -0.27 | -0.06 |

^{※1} 東京電力管内の市場価格調整単価は端数処理いたしません。ここでは、小数点第3位を四捨五入して掲載しております。



2024年1月1日実施の電気供給約款における燃料費調整単価が適用されるお客さま

<燃料費調整単価(消費税等相当額を含む)>

(単位:円/kWh)

| - | | | (単位・I J/KWII) | | |
|---------|----------|------------|----------------------|---------|--------|
| | 1 | 2 | 3 | 1+2+3 | |
| 供給区域 | 燃料価格調整単価 | 市場価格調整単価※1 | 離島ユニバーサル サービス調整単価 | 燃料費調整単価 | 前月分との差 |
| 北海道電力管内 | -7.82 | -3.26 | 0.00 | -11.08 | 0.04 |
| 東北電力管内 | -8.14 | -1.81 | 0.00 | -9.95 | -0.22 |
| 東京電力管内 | -1.91 | -2.24 | - | -4.14 | 0.00 |
| 中部電力管内 | 2.31 | -1.17 | - | 1.14 | -0.34 |
| 北陸電力管内 | -6.94 | 0.00 | - | -6.94 | -0.09 |
| 関西電力管内 | 3.73 | _ | _ | 3.73 | -0.17 |
| 中国電力管内 | -6.99 | -2.46 | 0.00 | -9.45 | -0.26 |
| 四国電力管内 | -5.87 | _ | _ | -5.87 | -0.06 |
| 九州電力管内 | 2.09 | 0.00 | 0.01 | 2.10 | -0.11 |

^{※1} 東京電力管内の市場価格調整単価は端数処理いたしません。ここでは、小数点第3位を四捨五入して掲載しております。

(単位:円/kWh)



2024年8月分 平均燃料価格および平均市場価格

2024年4月1日実施の電気供給約款における燃料費調整単価が適用されるお客さま

<平均燃料価格算定期間および貿易統計価格>

| 算定期間 | 平均原油価格1klあたり | 平均LNG価格1tあたり | 平均石炭価格1tあたり |
|----------------------|--------------|--------------|-------------|
| 2024年3月1日~2024年5月31日 | 82,055円 | 92,284円 | 24,096円 |

<算定期間における平均燃料価格および離島平均燃料価格>

| 供給区域 | 平均燃料価格1klあたり | 離島平均燃料価格1klあたり |
|---------|--------------|----------------|
| 北海道電力管内 | 47,900円 | 82,100円 |
| 東北電力管内 | 47,300円 | 82,100円 |
| 東京電力管内 | 51,300円 | _ |
| 中部電力管内 | 53,800円 | _ |
| 北陸電力管内 | 40,400円 | _ |
| 関西電力管内 | 44,000円 | _ |
| 中国電力管内 | 41,300円 | 82,100円 |
| 四国電力管内 | 42,200円 | _ |
| 九州電力管内 | 43,200円 | 82,100円 |

<平均市場価格算定期間>

| | | 午前0時から | 午前8時から | |
|--|-----------------------|-----------|----------|--------|
| /# % \(\tau \tau \tau \tau \tau \tau \tau \tau | 亚拉士坦伊拉第中加朗 | 翌日午前0時までの | 午後4時までの | 平均市場価格 |
| 供給区域 | 平均市場価格算定期間 | 単純平均スポット | 単純平均スポット | 十均印物価俗 |
| | | 市場価格 | 市場価格※1 | |
| 北海道電力管内 | 2024年3月1日~2024年5月31日 | 10.90 | 7.16 | 9.69 |
| 東北電力管内 | 2024年3月1日~2024年5月31日 | 10.55 | 7.26 | 9.01 |
| 東京電力管内 | 2024年3月21日~2024年6月20日 | 11.52 | 9.43 | 11.16 |
| 中部電力管内 | 2024年3月1日~2024年5月31日 | _ | _ | 8.03 |
| 北陸電力管内 | 2024年7月21日~2024年8月20日 | _ | _ | 14.87 |
| 関西電力管内 | 2024年3月1日~2024年5月31日 | 8.72 | 5.12 | 7.70 |
| 中国電力管内 | 2024年3月1日~2024年5月31日 | 8.73 | 5.15 | 5.62 |
| 九州電力管内 | 2024年5月21日~2024年6月20日 | 9.34 | 6.81 | 7.98 |
| N/4 | | | | |

^{※1} 九州電力管内につきましては、午前8時から午後6時までの単純平均スポット市場価格といたします。

<燃料費調整単価(高圧)の算定方法詳細>

燃料費調整単価の算定方法詳細は電気供給約款附則1をご覧ください。

| 北海道電力管内以外 | https://eneonedenki.net/clause.html#yakkan_hi |
|-----------|--|
| 北海道電力管内 | https://eneonedenki.net/hokkaido/clause.html#yakkan_hi |

(単位:円/kWh)



2024年1月1日実施の電気供給約款における燃料費調整単価が適用されるお客さま

<平均燃料価格算定期間および貿易統計価格>

| 算定期間 | 平均原油価格1klあたり | 平均LNG価格1tあたり | 平均石炭価格1tあたり |
|----------------------|--------------|--------------|-------------|
| 2024年3月1日~2024年5月31日 | 82,055円 | 92,284円 | 24,096円 |

<算定期間における平均燃料価格および離島平均燃料価格>

| 供給区域 | 平均燃料価格1klあたり | 離島平均燃料価格1klあたり |
|---------|--------------|----------------|
| 北海道電力管内 | 47,900円 | 82,100円 |
| 東北電力管内 | 47,200円 | 82,100円 |
| 東京電力管内 | 52,200円 | _ |
| 中部電力管内 | 53,800円 | _ |
| 北陸電力管内 | 40,100円 | _ |
| 関西電力管内 | 50,700円 | _ |
| 中国電力管内 | 41,300円 | 82,100円 |
| 四国電力管内 | 42,200円 | _ |
| 九州電力管内 | 43,500円 | 82,100円 |

<平均市場価格算定期間>

| 供給区域 | 平均市場価格算定期間 | 午前0時から 翌日午前0時までの 単純平均スポット 市場価格 | 午前8時から 午後4時までの 単純平均スポット 市場価格 | 平均市場価格 |
|---------|-----------------------|---|---------------------------------------|--------|
| 北海道電力管内 | 2024年3月1日~2024年5月31日 | 10.90 | 7.16 | 9.69 |
| 東北電力管内 | 2024年3月1日~2024年5月31日 | 10.55 | 7.26 | 9.01 |
| 東京電力管内 | 2024年3月21日~2024年6月20日 | 11.52 | 9.43 | 10.80 |
| 中部電力管内 | 2024年3月1日~2024年5月31日 | _ | _ | 8.03 |
| 北陸電力管内 | 2024年7月21日~2024年8月20日 | _ | _ | 14.87 |
| 中国電力管内 | 2024年3月1日~2024年5月31日 | 8.73 | 5.15 | 5.62 |
| 九州電力管内 | 2024年5月21日~2024年6月20日 | _ | _ | 9.34 |

<燃料費調整単価(高圧)の算定方法詳細>

燃料費調整単価の算定方法詳細は電気供給約款附則1をご覧ください。

| 北海道電力管内以外 | https://eneonedenki.net/clause.html#yakkan_hi |
|-----------|--|
| 北海道電力管内 | https://eneonedenki.net/hokkaido/clause.html#yakkan_hi |