

ひみ従量電灯ネクスト

低 圧 供 給 約 款
(料 金 表)

2020年11月1日 実施

氷見ふるさとエネルギー株式会社

本 則

1 契約種別

この低圧供給約款（料金表）のひみ従量電灯ネクスト（以下「この料金表」といいます。）の契約種別は、ひみ従量電灯ネクストといたします。

2 適用範囲

富山県氷見市内における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) 契約電流が次のイもしくはロに該当し、または契約容量が次のハに該当すること。

イ 契約電流が5アンペアであること。

ロ 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。

ハ 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)ロまたはハに該当する場合で、1需要場所において、動力を使用する需要とあわせて契約するときは、契約電流または契約容量と契約電力との合計（契約電流の場合、10アンペアを1キロワットとみなし、契約容量の場合、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を使用する需要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、北陸電力送配電株式会社（以下「当該一般送配電事業者」といいます。）の供給設備の状況等から当該一般送配電事業者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)ロまたはハに該当し、かつ、(2)の契約電流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、当該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。

3 供給電気方式，供給電圧および周波数

供給電気方式，供給電圧および周波数は，当該一般送配電事業者が定める託送供給等約款およびその他の供給条件等に定めるところによるものといたします。

4 契約電流および契約容量

契約電流および契約容量は，低圧供給約款（基本契約要綱）（以下「要綱」といいます。）5（契約電流および契約容量ならびに契約電力）により算定された値といたします。

5 料 金

(1) 2（適用範囲）(1)イに該当する場合

料金は，その1月の使用電力量にもとづき次によって算定された金額および要綱別表1（再生可能エネルギー発電促進賦課金）(3)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いたします。ただし，要綱別表2（燃料費調整）によって算定された燃料費調整額を差し引き，または加えたものといたします。

最低料金	1契約につき最初の8キロワット時まで	181円30銭
電力量料金	上記をこえる1キロワット時につき	17円84銭

(2) 2（適用範囲）(1)ロまたはハに該当する場合

料金は，基本料金，電力量料金および要綱別表1（再生可能エネルギー発電促進賦課金）(3)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いたします。ただし，電力量料金は，要綱別表2（燃料費調整）によって算定された燃料費調整額を差し引き，または加えたものといたします。

イ 2（適用範囲）(1)ロに該当する場合

(イ) 基本料金

基本料金は，1月につき次のとおりといたします。ただし，まったく電気を使用しない場合の基本料金は，半額といたします。

契約電流 10 アンペア	242円00銭
契約電流 15 アンペア	363円00銭
契約電流 20 アンペア	484円00銭
契約電流 30 アンペア	726円00銭
契約電流 40 アンペア	968円00銭
契約電流 50 アンペア	1,210円00銭
契約電流 60 アンペア	1,452円00銭

(ロ) 電力量料金

電力量料金は、その1月の使用電力量によって算定いたします。

最初の120キロワット時までの1キロワット時につき	17円84銭
120キロワット時をこえ300キロワット時までの1キロワット時につき	21円73銭
300キロワット時をこえる1キロワット時につき	23円44銭

(ハ) 最低月額料金

(イ)および(ロ)によって算定された基本料金と電力量料金との合計が次の最低月額料金を下回る場合は、その1月の料金は、次の最低月額料金および要綱別表1（再生可能エネルギー発電促進賦課金）(3)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いたします。

1 契約につき	181円30銭
---------	---------

ロ 2（適用範囲）(1)ハに該当する場合

(イ) 基本料金

基本料金は、1月につき次のとおりといたします。ただし、まったく電気を使用しない場合の基本料金は、半額といたします。

契約容量 1 キロボルトアンペアにつき	242円00銭
---------------------	---------

(ロ) 電力量料金

電力量料金は、その1月の使用電力量によって算定いたします。

最初の120キロワット時までの1キロワット時につき	17円84銭
120キロワット時をこえ300キロワット時までの1キロワット時につき	21円73銭
300キロワット時をこえる1キロワット時につき	23円44銭

6 その他

- (1) 当社は、要綱20（日割計算）に準じて日割計算を行ない、料金を算定いたします。ただし、料金適用上の電力量区分については、別表（料金適用上の電力量区分の日割計算の基本算式）によるものといたします。
- (2) 2（適用範囲）(1)イに該当するお客さまについては、最低料金の再生可能エネルギー発電促進賦課金は、最低料金適用電力量に要綱別表1（再生可能エネルギー発電促進賦課金）(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。また、電力量料金の再生可能エネルギー発電促進賦課金は、その1月の使用電力量から最低料金適用電力量を差し引いたものに要綱別表1（再生可能エネルギー発電促進賦課金）(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。
- (3) 2（適用範囲）(1)イに該当するお客さまについては、最低料金の燃料費調整額は、最低料金適用電力量に要綱別表2（燃料費調整）によって算定された燃料費調整単価を適用して算定いたします。また、電力量料金の燃料費調整額は、その1月の使用電力量から最低料金適用電力量を差し引いたものに要綱別表2（燃料費調整）によって算定された燃料費調整単価を適用して算定いたします。
- (4) 2（適用範囲）(1)イまたはロに該当するお客さまについては、要綱38（需給開始後の需給契約の廃止または変更にともなう料金等の精算）は適用いたしません。
- (5) その他の事項については、要綱によるものといたします。

附 則

この料金表の実施期日

この料金表は、2020年11月 1 日から実施いたします。

別 表

料金適用上の電力量区分の日割計算の基本算式

- (1) 本則5（料金）(1)の料金適用上の電力量区分を日割りする場合

$$\text{最低料金適用電力量} = 8 \text{キロワット時} \times \frac{\text{日割計算対象日数}}{\text{検針期間の日数}}$$

なお、最低料金適用電力量とは、要綱別表8（日割計算の基本算式）(1)イにより算定された最低料金が適用される電力量をいいます。

- (2) 本則5（料金）(2)イ(ロ)またはロ(ロ)の料金適用上の電力量区分を日割りする場合

$$\text{第1段階料金適用電力量} = 120 \text{キロワット時} \times \frac{\text{日割計算対象日数}}{\text{検針期間の日数}}$$

なお、第1段階料金適用電力量とは、最初の120キロワット時までの1キロワット時当たりの電力量料金が適用される電力量をいいます。

$$\text{第2段階料金適用電力量} = 180 \text{キロワット時} \times \frac{\text{日割計算対象日数}}{\text{検針期間の日数}}$$

なお、第2段階料金適用電力量とは、120キロワット時をこえ300キロワット時までの1キロワット時当たりの電力量料金が適用される電力量をいいます。

- (3) 要綱19（料金の算定）(1)ハに該当する場合は、(1)および(2)の

$$\frac{\text{日割計算対象日数}}{\text{検針期間の日数}} \text{ は、 } \frac{\text{日割計算対象日数}}{\text{暦日数}} \text{ といたします。}$$

- (4) (1)または(2)に規定する日割計算後の最低料金適用電力量、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、小数点以下第1位で四捨五入いたします。