

# Gas Charge Menu Definition Document

## 【General Gas】

March 10, 2020

Hinatao Energy Co.

**Notice:**

The descriptions in English given in this document have been translated from the descriptions in Japanese given following the English ones and are provided here for reference purposes. The English descriptions shall not be legally binding. Further, the Japanese descriptions shall supersede the English ones.

## Table of Contents

1. Customers subject to apply	-1-
2. Definition of terms	-1-
3. Requirement of application	-1-
4. Charges	-1-
5. Adjustment of unit charge	-1-
6. Others	-3-
Supplementary provisions	-4-
Appendix	-5-

1. Customers subject to apply

The Gas Charge Menu Definition Document shall apply to the customer who are located in the supply areas “Tokyo Area, etc.” in Appendix 12 of the General Provisions for Transportation Service specified by Tokyo Gas and satisfy requirements of application in 3. Not that this Gas Charge Menu Definition Document shall apply together with the Basic Contractual Conditions specified by the Company.

2. Definition of terms

The unit charge set forth in the gas supply and demand contract (hereinafter the “Gas Supply and Demand Contract”) on the basis of the Gas Charge Menu Definition Document and the Basic Contractual Conditions means standard unit charge or adjustment unit charge defined in 5.

3. Requirement of application

The Gas Charge Menu Definition Document shall apply upon request from customer.

4. Charges

By applying the schedule of charge in the Appendix 2, the Company shall calculate the charge of particular Charge Calculation Period on the basis of the used gas amount that is calculated pursuant to provisions in the Basic Contractual Conditions. Not that in cases where any revision of the Consumption Tax Rate is made, the Company shall adjust payment on the basis of the revised Consumption Tax Rate.

5. Adjustment of unit charge

(1) In cases where the amount of the average material cost that is calculated every month pursuant to (2)(ii) is less or more than the standard average material cost defined in (2)(i), the Company shall calculate each adjustment unit charge corresponding to each standard unit charge defined in the schedule in Appendix by the following calculation formula. In such cases, the charge shall be calculated by applying such adjustment unit charge in place of standard unit charge. Not that the application criteria of adjustment unit charge shall be as in Appendix 1 (4).

(i) In cases where the average material cost is more than the standard material cost

$$\begin{aligned} & \text{Adjustment unit charge (per one (1) cubic meter)} \\ & = \text{standard unit charge} + 0.081 \text{ (yen) } \times \text{ amount variable in material cost} / 100 \text{ (yen) } \times (1 + \text{Consumption Tax Rate}) \end{aligned}$$

(ii) In cases where the average material cost is less than the standard material cost

$$\begin{aligned} & \text{Adjustment unit charge (per one (1) cubic meter)} \\ & = \text{standard unit charge} - 0.081 \text{ (yen) } \times \text{ amount variable in material cost} / 100 \text{ (yen) } \times (1 + \text{Consumption Tax Rate}) \end{aligned}$$

Any fraction as a result of the calculation by the above formula shall be rounded to the hundredth.

(2) The standard average material cost, average material cost and the amount variable in material cost in (1) shall be as follows.

(i) Standard material cost (per ton)

57,250 yen 円

(ii) Average material cost (per ton)

Average material cost shall be the value calculated by the following formula by applying liquefied natural gas price per ton (any fraction as the result of the calculation less than 10 shall be rounded to the nearest 10) and liquefied petroleum gas price per ton (any fraction as the result of the calculation less than 10 shall be rounded to the nearest 10) on the basis of the quantity and value of imported goods in the Trade Statistics during each three (3) months defined in Appendix 1 (4) and the fraction of the resultant less than 10 shall be rounded to the nearest 10. However, in the cases where the amount obtained from such calculation is 91,600 yen or more, the Average material cost shall be 91,600 yen.

(Formula)

Average material cost = average liquefied natural gas price per ton x 0.9479 + average liquefied petroleum gas price per ton x 0.0546

(iii) Amount variable in material cost

The amount variable in material cost shall be calculated by applying the following formula and any fraction of the resultant less than 100 yen shall be rounded off to the nearest 100.

(Formula)

A: If the average material cost is equal to or more than the standard average material cost

Amount variable in material cost = average material cost - standard average material cost

B: If the average material cost is less than the standard average material cost

Amount variable in material cost = standard average material cost - average material cost

## 6. Others

Any other matters that is not provided for in the Gas Charge Menu Definition Documents, the Basic Contractual Conditions shall apply.

## Supplementary provisions

### 1. Effective date

The Gas Charge Menu Definition Document shall be effective as from March 10, 2020.

(Appendix 1)

Calculation method of charges and the amount equivalent to consumption tax

- (1) Charges shall be the total amount of basic charge and consumption-based charge and the fraction of such total amount shall be rounded off.
- (2) The consumption-based charge shall be calculate by multiplying standard unit charge, or, in cases where the adjustment unit charge is calculated pursuant to 5, such adjustment unit charge by the used gas amount.
- (3) The amount equivalent to consumption tax that is included in charges shall be calculated by the following formula.

The amount equivalent to consumption tax that is included in charges = charge x consumption tax rate / (1+consumption tax rate) (any fraction less than one (1) yen shall be rounded off)

- (4) Application criteria of adjustment unit charge shall be as follows;
  - (i) In calculating the charge for the period whose final date of the Gas Charge Calculation Period belongs to January 1 to January 31 on current year, the adjustment unit charge that is calculated by applying average material cost during August to October in the precedent year shall apply.
  - (ii) In calculating the charge for the period whose final date of the Gas Charge Calculation Period belongs to February 1 through February 28 (or 29 in leap year) on current year, the adjustment unit charge that is calculated by applying average material cost during September to November in the precedent year shall apply.
  - (iii) In calculating the charge for the period whose final date of the Gas Charge Calculation Period belongs to March 1 through March 31 on current year, the adjustment unit charge that is calculated by applying average material cost during October to December in the precedent year shall apply.
  - (iv) In calculating the charge for the period whose final date of the Gas Charge Calculation Period belongs to April 1 through April 30 on current year, the adjustment unit charge that is calculated by applying average material cost during November in the precedent year to January in such year shall apply.
  - (v) In calculating the charge for the period whose final date of the Gas Charge Calculation Period belongs to May 1 through May 31 on current year, the adjustment unit charge that is calculated by applying average material cost during December in the previous year to February in such year shall apply.
  - (vi) In calculating the charge for the period whose final date of the Gas Charge Calculation Period belongs to June 1 through June 30 on current year, the adjustment unit charge that is calculated by applying average material cost during January to March in such year shall apply.
  - (vii) In calculating the charge for the period whose final date of the Gas Charge Calculation Period belongs to July 1 through July 31 on current year, the adjustment unit charge that is calculated by applying average material cost during February to April in such year shall apply.
  - (viii) In calculating the charge for the period whose final date of the Gas Charge Calculation Period belongs to August 1 through August 31 on current year, the adjustment unit charge that is calculated by applying average material cost during March to May in such year shall apply.
  - (ix) In calculating the charge for the period whose final date of the Gas Charge Calculation Period belongs to September 1 through September 31 on current year, the adjustment unit charge that is calculated by applying average material cost during April to June in such year shall apply.

- (x) In calculating the charge for the period whose final date of the Gas Charge Calculation Period belongs to October 1 through October 31 on current year, the adjustment unit charge that is calculated by applying average material cost during May to July in such year shall apply.
- (xi) In calculating the charge for the period whose final date of the Gas Charge Calculation Period belongs to November 1 through November 31 on current year, the adjustment unit charge that is calculated by applying average material cost during June to August in such year shall apply.
- (xii) In calculating the charge for the period whose final date of the Gas Charge Calculation Period belongs to December 1 through December 31 on current year, the adjustment unit charge that is calculated by applying average material cost during July to September in such year shall apply.

(Appendix 2)

(1) Segments of application

- Schedule A: Applicable if the used gas amount is from 0 cubic meter to 20 cubic meters  
Schedule B: Applicable if the used gas amount is more than 20 cubic meters to 80 cubic meters  
Schedule C: Applicable if the used gas amount is more than 80 cubic meters to 200 cubic meters  
Schedule D: Applicable if the used gas amount is more than 200 cubic meters to 500 cubic meters  
Schedule E: Applicable if the used gas amount is more than 500 cubic meters to 800 cubic meters  
Schedule F: Applicable if the used gas amount is more than 800 cubic meters

(2) Schedule

① Schedule A

a. Basic charge

Per one (1) Gas Meter per one (1) month	759.00 円 (the amount equivalent to consumption tax is included)
---	---

b. Standard unit charge 基準単位料金

Per one (1) cubic meter	145.31 円 (the amount equivalent to consumption tax is included)
-------------------------	---

c. Adjustement unit charge

Adjustment unit charge shall be the unit charge per one (1) cubic meter that is calculated pursuant to provision 5 on the basis of standard unit charge in b.

② Schedule B

a. Basic charge

Per one (1) Gas Meter per one (1) month	1,056.00 yen 円 (the amount equivalent to consumption tax is included)
---	---

b. Standard unit charge

Per one (1) cubic meter	130.46 yen 円 (the amount equivalent to consumption tax is included)
-------------------------	---

c. Adjustement unit charge

Adjustment unit charge shall be the unit charge per one (1) cubic meter that is calculated pursuant to provision 5 on the basis of standard unit charge in b.

③ Schedule C

a. Basic charge

Per one (1) Gas Meter per one (1) month	1,232.00 yen 円 (the amount equivalent to consumption tax is included)
---	---

b. Standard unit charge



Per one (1) cubic meter	128.26 yen 円 (the amount equivalent to consumption tax is included)
-------------------------	---

c. Adjustment unit charge

Adjustment unit charge shall be the unit charge per one (1) cubic meter that is calculated pursuant to provision 5 on the basis of standard unit charge in b.

④ Schedule D

a. Basic charge

Per one (1) Gas Meter per one (1) month	1,892.00 yen 円 (the amount equivalent to consumption tax is included)
---	---

b. Standard unit charge

Per one (1) cubic meter	124.96 yen 円 (the amount equivalent to consumption tax is included)
-------------------------	---

c. Adjustment unit charge

Adjustment unit charge shall be the unit charge per one (1) cubic meter that is calculated pursuant to provision 5 on the basis of standard unit charge in b.

⑤ Schedule E

a. Basic charge

Per one (1) Gas Meter per one (1) month	6,292.00 yen 円 (the amount equivalent to consumption tax is included)
---	---

b. Standard unit charge

Per one (1) cubic meter	116.16 yen 円 (the amount equivalent to consumption tax is included)
-------------------------	---

c. Adjustment unit charge

Adjustment unit charge shall be the unit charge per one (1) cubic meter that is calculated pursuant to provision 5 on the basis of standard unit charge in b.

⑥ Schedule F

a. Basic charge

Per one (1) Gas Meter per one (1) month	12,452.00 yen 円 (the amount equivalent to consumption tax is included)
---	--

b. Standard unit charge

Per one (1) cubic meter	108.46 yen 円 (the amount equivalent to consumption tax is included)
-------------------------	---

c. Adjustment unit charge

Adjustment unit charge shall be the unit charge per one (1) cubic meter that is calculated pursuant to

provision 5 on the basis of standard unit charge in b.

ガス料金メニュー定義書  
【一般ガス】

株式会社ヒナタオエナジー

令和2年3月10日

## 目次

1. 対象となるお客さま	-9-
2. 用語の定義	-9-
3. 適用条件	-9-
4. 料金	-9-
5. 単位料金の調整	-9-
6. その他	-10-
付則	-11-
別表	-12-

## 1. 対象となるお客さま

このガス料金メニュー定義書は、東京ガスが定める託送供給約款別表第12の供給区域で「東京地区等」に位置付けられ、かつ、3の適用条件を満たすお客さまに適用いたします。なお、このガス料金メニュー定義書は、当社のガス基本約款とあわせて適用いたします。

## 2. 用語の定義

このガス料金メニュー定義書およびガス基本約款にもとづくガス需給契約（以下「ガス需給契約」といいます。）において使用する「単位料金」とは、5に規定する基準単位料金または調整単位料金をいいます。

## 3. 適用条件

このガス料金メニュー定義書は、お客さまがこのガス料金メニュー定義書の適用を希望される場合に適用いたします。

## 4. 料金

当社は別表の料金表を適用して、ガス基本約款の規定により算定した使用量にもとづき、その料金算定期間の料金を算定いたします。なお、消費税率が改定された場合は、改定後の消費税率にもとづき精算いたします。

## 5. 単位料金の調整

(1) 当社は、毎月、(2)②により算定した平均原料価格が(2)①に定める基準平均原料価格を上回りまたは下回る場合は、次の算式により別表の料金表の各基準単位料金に対応する調整単位料金を算定いたします。この場合、基準単位料金に替えてその調整単位料金を適用して料金を算定いたします。なお、調整単位料金の適用基準は、別表第1(4)のとおりといたします。

①平均原料価格が基準平均原料価格以上のとき

調整単位料金（1立方メートルあたり）

$$= \text{基準単位料金} + 0.081 \text{ 円} \times \text{原料価格変動額} / 100 \text{ 円} \times (1 + \text{消費税率})$$

②平均原料価格が基準平均原料価格未満のとき

調整単位料金（1立方メートルあたり）

$$= \text{基準単位料金} - 0.081 \text{ 円} \times \text{原料価格変動額} / 100 \text{ 円} \times (1 + \text{消費税率})$$

（備考）

上記の算式によって求められた計算結果の小数点第3位以下の端数は切り捨て。

(2) (1)の基準平均原料価格、平均原料価格および原料価格変動額は、以下のとおりといたします。

①基準平均原料価格（トンあたり）

57,250 円

②平均原料価格（トンあたり）

別表第1の(4)に定められた各3ヶ月間における貿易統計の数量および価額から算定したトンあたりLNG平均価格（算定結果の10円未満の端数を四捨五入し10円単位といたし

ます。) およびトンあたり L P G 平均価格 (算定結果の 10 円未満の端数を四捨五入し 10 円単位といたします。) をもとに次の算式で算定し、算定結果の 10 円未満の端数を四捨五入した金額といたします。ただし、その金額が 91,600 円以上となった場合は、91,600 円といたします。

(算式)

$$\text{平均原料価格} = \text{トンあたり L N G 平均価格} \times 0.9479 + \text{トンあたり L P G 平均価格} \times 0.0546$$

### ③原料価格変動額

次の算式で算定し、算定結果の 100 円未満の端数を切り捨てた 100 円単位の金額といたします。

(算式)

イ. 平均原料価格が基準平均原料価格以上のとき

$$\text{原料価格変動額} = \text{平均原料価格} - \text{基準平均原料価格}$$

ロ. 平均原料価格が基準平均原料価格未満のとき

$$\text{原料価格変動額} = \text{基準平均原料価格} - \text{平均原料価格}$$

## 6. その他

その他の事項については、ガス基本約款を適用いたします。

付則

1. 実施の期日

このガス料金メニュー定義書は令和2年3月10日から実施いたします。

(別表第1)

料金および消費税等相当額の算定方法

- (1) 料金は、基本料金と従量料金の合計額の1円未満の端数の金額を切り捨てたものといたします。
- (2) 従量料金は、基準単位料金または5の規定により調整単位料金を算定した場合は、その調整単位料金に使用量を乗じて算定いたします。
- (3) 料金に含まれる消費税等相当額は次の算式により算定いたします。

料金に含まれる消費税等相当額＝料金×消費税率÷(1+消費税率)(1円未満の端数切り捨て)

- (4) 調整単位料金の適用基準は次のとおりといたします。
  - ①料金算定期間の末日が1月1日から1月31日に属する料金算定期間の料金の算定にあたっては、前年8月から10月までの平均原料価格にもとづき算定した調整単位料金を適用いたします。
  - ②料金算定期間の末日が2月1日から2月28日(うるう年は2月29日)に属する料金算定期間の料金の算定にあたっては、前年9月から11月までの平均原料価格にもとづき算定した調整単位料金を適用いたします。
  - ③料金算定期間の末日が3月1日から3月31日に属する料金算定期間の料金の算定にあたっては、前年10月から12月までの平均原料価格にもとづき算定した調整単位料金を適用いたします。
  - ④料金算定期間の末日が4月1日から4月30日に属する料金算定期間の料金の算定にあたっては、前年11月から当年1月までの平均原料価格にもとづき算定した調整単位料金を適用いたします。
  - ⑤料金算定期間の末日が5月1日から5月31日に属する料金算定期間の料金の算定にあたっては、前年12月から当年2月までの平均原料価格にもとづき算定した調整単位料金を適用いたします。
  - ⑥料金算定期間の末日が6月1日から6月30日に属する料金算定期間の料金の算定にあたっては、当年1月から3月までの平均原料価格にもとづき算定した調整単位料金を適用いたします。
  - ⑦料金算定期間の末日が7月1日から7月31日に属する料金算定期間の料金の算定にあたっては、当年2月から4月までの平均原料価格にもとづき算定した調整単位料金を適用いたします。
  - ⑧料金算定期間の末日が8月1日から8月31日に属する料金算定期間の料金の算定にあたっては、当年3月から5月までの平均原料価格にもとづき算定した調整単位料金を適用いたします。
  - ⑨料金算定期間の末日が9月1日から9月30日に属する料金算定期間の料金の算定にあたっては、当年4月から6月までの平均原料価格にもとづき算定した調整単位料金を適用いたします。
  - ⑩料金算定期間の末日が10月1日から10月31日に属する料金算定期間の料金の算定にあたっては、当年5月から7月までの平均原料価格にもとづき算定した調整単位料金を適用いたします。
  - ⑪料金算定期間の末日が11月1日から11月30日に属する料金算定期間の料金の算定にあたっては、当年6月から8月までの平均原料価格にもとづき算定した調整単位料金を適用いたします。
  - ⑫料金算定期間の末日が12月1日から12月31日に属する料金算定期間の料金の算定にあたっては、当年7月から9月までの平均原料価格にもとづき算定した調整単位料金を適用いたします。



(別表第2)

(1) 適用区分

料金表A 使用量が0立方メートルから20立方メートルまでの場合に適用いたします。

料金表B 使用量が20立方メートルをこえ、80立方メートルまでの場合に適用いたします。

料金表C 使用量が80立方メートルをこえ、200立方メートルまでの場合に適用いたします。

料金表D 使用量が200立方メートルをこえ、500立方メートルまでの場合に適用いたします。

料金表E 使用量が500立方メートルをこえ、800立方メートルまでの場合に適用いたします。

料金表F 使用量が800立方メートルをこえる場合に適用いたします。

(2) 料金表

① 料金表A

a. 基本料金

1か月およびガスメーター1個につき	759.00円 (消費税等相当額を含みます。)
-------------------	-------------------------

b. 基準単位料金

1立方メートルにつき	145.31円 (消費税等相当額を含みます。)
------------	-------------------------

c. 調整単位料金

bの基準単位料金をもとに5の規定により算定した1立方メートルあたりの単位料金といたします。

② 料金表B

a. 基本料金

1か月およびガスメーター1個につき	1,056.00円 (消費税等相当額を含みます。)
-------------------	---------------------------

b. 基準単位料金

1立方メートルにつき	130.46円 (消費税等相当額を含みます。)
------------	-------------------------

c. 調整単位料金

bの基準単位料金をもとに5の規定により算定した1立方メートルあたりの単位料金といたします。

③ 料金表C

a. 基本料金

1か月およびガスメーター1個につき	1,232.00円 (消費税等相当額を含みます。)
-------------------	---------------------------

b. 基準単位料金

1立方メートルにつき	128.26円 (消費税等相当額を含みます。)
------------	-------------------------

c. 調整単位料金

bの基準単位料金をもとに5の規定により算定した1立方メートルあたりの単位料金といたします。

④ 料金表D

a. 基本料金

1 か月およびガスメーター 1 個につき	1,892.00 円 (消費税等相当額を含みます。)
----------------------	----------------------------

b. 基準単位料金

1 立方メートルにつき	124.96 円 (消費税等相当額を含みます。)
-------------	--------------------------

c. 調整単位料金

b の基準単位料金をもとに 5 の規定により算定した 1 立方メートルあたりの単位料金といたします。

⑤ 料金表 E

a. 基本料金

1 か月およびガスメーター 1 個につき	6,292.00 円 (消費税等相当額を含みます。)
----------------------	----------------------------

b. 基準単位料金

1 立方メートルにつき	116.16 円 (消費税等相当額を含みます。)
-------------	--------------------------

c. 調整単位料金

b の基準単位料金をもとに 5 の規定により算定した 1 立方メートルあたりの単位料金といたします。

⑥ 料金表 F

a. 基本料金

1 か月およびガスメーター 1 個につき	12,452.00 円 (消費税等相当額を含みます。)
----------------------	-----------------------------

b. 基準単位料金

1 立方メートルにつき	108.46 円 (消費税等相当額を含みます。)
-------------	--------------------------

c. 調整単位料金

b の基準単位料金をもとに 5 の規定により算定した 1 立方メートルあたりの単位料金といたします。