

# 一 般 ガ ス 供 給 約 款

平成20年11月1日実施

宮 崎 ガ ス 株 式 会 社

5 1 福通ガス第 2 0 6 4 号  
昭和 5 1 年 8 月 2 7 日  
認可

6 2 福通ガス事第 1 9 7 6 号  
昭和 6 2 年 7 月 2 1 日  
認可

5 2 福通ガス第 4 8 2 号  
昭和 5 2 年 3 月 3 日  
認可

6 2 福通ガス事第 3 1 1 3 号  
昭和 6 2 年 1 2 月 2 1 日  
認可

5 3 福通ガス第 5 0 1 号  
昭和 5 3 年 3 月 2 0 日  
認可

元福通ガス事第 6 5 5 号  
平成 元年 3 月 1 7 日  
認可

5 4 福通ガス第 6 1 4 号  
昭和 5 4 年 3 月 1 4 日  
認可

元福通ガス事第 6 7 8 号  
平成 元年 3 月 1 7 日  
認可

5 5 福通ガス第 6 0 9 号  
昭和 5 5 年 3 月 1 8 日  
認可

元九通ガス事第 2 0 2 3 号  
平成 元年 7 月 1 2 日  
認可

5 5 福通ガス第 6 1 6 号  
昭和 5 5 年 3 月 1 8 日  
認可

4 九通ガス事第 1 6 9 0 号  
平成 4 年 7 月 6 日  
認可

5 6 福通ガス第 2 6 2 3 号  
昭和 5 6 年 1 1 月 6 日  
認可

4 九通ガス事第 2 2 8 1 号  
平成 4 年 9 月 1 6 日  
認可

5 8 福通ガス事第 1 7 7 9 号  
昭和 5 8 年 5 月 2 7 日  
認可

5 九通ガス事第 1 7 6 6 号  
平成 5 年 7 月 6 日  
認可

5 8 福通ガス事第 3 3 7 3 号  
昭和 5 8 年 1 1 月 8 日  
認可

5 九通ガス事第 2 6 1 6 号  
平成 5 年 1 0 月 2 0 日  
認可

6 九通ガ事第 8 7 1 号  
平成 6 年 4 月 1 3 日  
認可

平成 1 2 年 3 月 2 8 日 変更届出  
平成 1 2 年 4 月 2 0 日 実 施

7 九通ガ事第 7 5 号  
平成 7 年 1 月 1 1 日  
認可

平成 1 2 年 1 0 月 2 6 日 変更届出  
平成 1 2 年 1 1 月 2 0 日 実 施

7 九通ガ事第 2 2 1 4 号  
平成 7 年 7 月 2 0 日  
認可

平成 13・03・06 九州ガ事第 2 号  
平成 1 3 年 3 月 9 日  
認可

8 九通ガ事第 5 1 8 号  
平成 8 年 3 月 4 日  
認可

平成 1 3 年 8 月 1 7 日 変更届出  
平成 1 3 年 1 0 月 1 日 実 施

8 九通ガ事第 2 5 0 9 号  
平成 8 年 1 0 月 1 5 日  
認可

平成 1 4 年 4 月 2 4 日 変更届出  
平成 1 4 年 6 月 1 日 実 施

8 九通ガ事第 4 0 1 8 号  
平成 9 年 1 月 6 日  
認可

平成 14・11・25 九州ガ事第 7 号  
平成 1 5 年 3 月 1 7 日  
認可

9 九通ガ事第 2 1 3 号  
平成 9 年 6 月 1 6 日  
認可

平成 1 5 年 7 月 1 2 日 変更届出  
平成 1 5 年 8 月 1 日 実 施

9 九通ガ事第 1 0 7 7 号  
平成 9 年 1 2 月 1 日  
認可

平成 1 6 年 3 月 1 7 日 変更届出  
平成 1 6 年 4 月 1 日 実 施

1 1 九通ガ事第 2 2 号  
平成 1 1 年 7 月 2 6 日  
認可

平成 1 6 年 8 月 5 日 変更届出  
平成 1 6 年 9 月 1 日 実 施

平成16年11月24日 変更届出  
平成17年 1月 1日 実 施

平成19年 6月 8日 変更届出  
平成19年 6月18日 実 施

平成17年 2月 3日 変更届出  
平成17年 3月 1日 実 施

平成20年10月17日 変更届出  
平成20年11月 1日 実 施

平成17年 5月13日 変更届出  
平成17年 5月26日 実 施

平成 年 月 日 変更届出  
平成 年 月 日 実 施

平成18年 3月17日 変更届出  
平成18年 4月 1日 実 施

平成 年 月 日 変更届出  
平成 年 月 日 実 施

平成18年 4月24日 変更届出  
平成18年 5月26日 実 施

平成 年 月 日 変更届出  
平成 年 月 日 実 施

平成18年 8月10日 変更届出  
平成18年 9月11日 実 施

平成 年 月 日 変更届出  
平成 年 月 日 実 施

平成18年12月 7日 変更届出  
平成19年 1月 1日 実 施

平成 年 月 日 変更届出  
平成 年 月 日 実 施

平成19年 3月13日 変更届出  
平成19年 4月 1日 実 施

平成 年 月 日 変更届出  
平成 年 月 日 実 施

平成19年 4月26日 変更届出  
平成19年 5月 7日 実 施

平成 年 月 日 変更届出  
平成 年 月 日 実 施

# 一般ガス供給約款 目次

<b>I</b>	<b>供給約款の適用</b> .....	1
1.	適用	1
2.	供給約款の認可及び変更	1
3.	用語の定義	1
4.	日数の取り扱い	3
<b>II</b>	<b>使用の申し込み及び契約</b> .....	4
5.	使用の申し込み	4
6.	契約の成立及び変更	5
7.	承諾の義務	5
8.	名義の変更	5
9.	ガス使用契約の解約	6
10.	契約消滅後の関係	6
<b>III</b>	<b>工事及び検査</b> .....	7
11.	工事の設計見積もり等	7
12.	工事の実施	7
13.	工事に伴う費用の負担	9
14.	工事費等の申し受け及び精算	13
15.	供給施設等の検査	14
<b>IV</b>	<b>検針及び使用量の算定</b> .....	15
16.	検針	15
17.	計量の単位	15
18.	使用量の算定	16
19.	使用量のお知らせ	18
<b>V</b>	<b>料金等</b> .....	19
20.	料金の適用開始	19
21.	支払期限	19
22.	料金の算定及び申し受け	19
23.	単位料金の調整	21
24.	料金の精算等	22
25.	保証金	22
26.	料金の支払方法	23
27.	料金の口座振替	23

28.	料金の払込み	23
29.	料金の当社への支払日	23
30.	遅収料金の支払方法	24
31.	料金の支払い順序	24
32.	工事費等、修繕費、検査料その他の支払方法	24
<b>VI</b>	<b>供給</b>	<b>25</b>
33.	供給ガスの熱量、圧力及び燃焼性	25
34.	供給又は使用の制限等	25
35.	供給停止	26
36.	供給停止の解除	26
37.	供給制限等の賠償	27
<b>VII</b>	<b>保安</b>	<b>28</b>
38.	供給施設の保安責任	28
39.	周知及び調査義務	28
40.	保安に対するお客さまの協力	28
41.	お客さまの責任	29
<b>VIII</b>	<b>その他</b>	<b>30</b>
42.	使用場所への立ち入り	30
<b>付</b>	<b>則</b>	<b>31</b>
1.	この供給約款の実施期日	31
2.	本供給約款実施に伴う切り替え措置	31
3.	ガスメーターの能力の表記に関する経過措置	32
<b>別</b>	<b>表</b>	<b>32</b>
第1.	供給区域	32
第2.	本支管工事費の当社の負担額	36
第3.	本支管及び整圧器	36
第4.	ガスメーターの誤差が使用公差を超えている場合の使用量の算式	37
第5.	最高圧力を超える圧力で供給する場合の使用量の算式	37
第6.	適用する料金表	38
第7.	早収料金の日割計算（1）	40
第8.	早収料金の日割計算（2）	41
第9.	標準熱量より2パーセントを超えて低い場合に 料金から差し引く金額の算式	41
第10.	燃焼速度、ウォッベ指数	42
<b>付</b>	<b>録</b>	<b>43</b>

# 供給約款の適用

## 1. 適用

- (1) 当社が一般の需要に応じ導管によりガスを供給する場合(特定ガス発生設備においてガスを発生させ、導管によりこれを供給する場合を除きます。)のガスの料金(以下「料金」といいます。)その他の供給条件は、この一般ガス供給約款(以下「この供給約款」といいます。)によります。
- (2) この供給約款は、別表第1の供給区域に適用いたします。
- (3) この供給約款に定めのない細目的事項は、必要に応じてこの供給約款の趣旨に則り、その都度お客さまと当社との協議によって定めます。

## 2. 供給約款の認可及び変更

- (1) この供給約款は、ガス事業法第17条第1項の規定に基づき九州経済産業局長の認可を受けて設定し、その後同項又は同条第3項の規定に基づき変更をしたものです。
- (2) 当社は、ガス事業法第17条第1項の規定に基づき九州経済産業局長の認可を受けてこの供給約款を変更することがあります。又は、ガス事業法第17条第3項の規定に基づき、この供給約款を変更して、九州経済産業局長に届け出ることがあります。これらの場合、料金その他の供給条件は、変更後の一般ガス供給約款によります。

## 3. 用語の定義

この供給約款において使用する用語の定義は、次のとおりです。

### — 熱量 —

- (1) 「熱量」… 摂氏0度及び圧力101.325キロパスカルの状態のもとにおける乾燥したガス1立方メートルの総熱量をいいます。  
お客さまに供給するガスは、ガス事業法及びこれに基づく命令(以下「ガス事業法令」といいます。)で定められた方法によってその熱量を測定します。
- (2) 「標準熱量」… (1)の方法により測定する熱量の毎月の算術平均値の最低値をいいます。
- (3) 「最低熱量」… お客さまに供給するガスの熱量の最低値をいいます。

### — 圧力 —

- (4) 「圧力」… ガス栓の出口におけるガスの静圧力(全てのガス栓を閉止した状態での圧力をいいます。ガス機器使用中はこれより圧力は下がります。)をゲージ圧力(大気圧との差をいいます。)で表示したものをいいます。
- (5) 「最高圧力」… お客さまに供給するガスの圧力の最高値をいいます。
- (6) 「最低圧力」… お客さまに供給するガスの圧力の最低値をいいます。

— ガス工作物 —

(7)「ガス工作物」… ガスの製造及び供給のための施設であって、ガス事業のために用いるものをいいます((9)から(17)までの設備は全て「ガス工作物」にあたります。)

— 供給施設 —

(8)「供給施設」… ガス工作物のうち、導管、整圧器、昇圧供給装置、ガスメーター及びガス栓並びにそれらの附属施設をいいます。

— 導管 —

(9)「本支管」… 原則として公道（道路法その他の法令に定めのある国又は地方公共団体の管理する道路をいいます。）に並行して公道に埋設する導管をいい、付属するバルブ及び水取り器（導管内にたまった水を除去する装置をいいます。）等を含みます。

なお、次の各号のすべてを満たす私道に埋設する導管については、将来当社が当該設備の変更や修繕を行うことに関して承諾する権限を有するその私道の所有者等の承諾をあらかじめ得られない場合を除き本支管として取り扱います。

- ① 不特定多数の人及び原則として道路構造令第4条第2項に定める普通自動車の通行が可能であること
- ② 建築基準法第42条に定める基準相当を満たすものであること
- ③ 工事によって地盤沈下等が発生するおそれや第三者の所有地に影響を及ぼすおそれがないこと
- ④ 本支管新設時の道路形態が長期にわたり確保されるものであること
- ⑤ その他、当社が本支管、供給管を管理する上で著しい障害がないと判断できること

(10)「供給管」… 本支管から分岐して、お客さまが所有又は占有する土地と道路との境界線に至るまでの導管をいいます。

(11)「内管」… (10)の境界線からガス栓までの導管及びその附属施設をいいます。

(12)「ガス遮断装置」… 危急の場合にガスを速やかに遮断することができる装置をいいます。

— 導管以外の供給施設 —

(13)「整圧器」… ガスの圧力を一定の圧力範囲に調整する装置をいいます。

(14)「昇圧供給装置」… ガスを昇圧して供給する装置で、蓄ガス器（ガスを高圧で蓄える容器をいいます。）を備えないものをいいます。

(15)「ガスメーター」… 料金算定の基礎となるガス使用量を計量するために用いられる計量器をいいます。

(16)「マイコンメーター」… マイクロコンピューターを内蔵したガスメーターで、ガスの使用状態を常時監視し、漏えい、使用量の急増や長時間使用時など、あらかじめ当社が設定した条件に一致したときは、ガスを遮断するなどの保安機能を有するものをいいます。

(17)「メーターガス栓」… ガスメーター入口に設置され、ガスの供給開始、供給停止時等に操作するガス栓をいいます。

— **ガス機器** —

(18)「ガス機器」… ガスを消費する場合に用いられる機械又は器具をいい、ガス機器本体のほか給排気設備などの付属装置を含みます。

— **その他の定義** —

(19)「ガス工事」… 供給施設の設置又は変更の工事をいいます。

(20)「検針」… ガスの使用量（以下「使用量」といいます。）を算定するために、ガスメーターの指示値を目視又は通信設備等により読み取することをいいます。

(21)「消費税等相当額」… 消費税法の規定により課される消費税及び地方税法の規定により課される地方消費税に相当する金額をいいます。この場合、その計算の結果、1円未満の端数が生じた場合には、その端数の金額を切り捨てます。

(22)「消費税率」… 消費税法の規定に基づく税率に地方税法の規定に基づく税率を加えた値をいいます。なお、この供給約款においては5%といたします。

#### **4. 日数の取り扱い**

この供給約款において、料金算定期間等の期間の日数は、初日を含めて算定いたします。

## Ⅱ使用の申し込み及び契約

### 5. 使用の申し込み

- (1) ガスを新たに使用する方（ガスを新たに使用するためのガス工事のみを申し込む方を含みます。）、又はガスの使用状況の変更をしようとする方は、あらかじめこの供給約款を承諾のうえ、当社にガス使用又はガス工事の申し込みをしていただきます（12（1）ただし書きにより当社が承諾した工事人（以下「承諾工事人」といいます。）にガス工事を申し込む方を除きます。
- (2) (1) のガスの使用状況の変更とは、ガス栓の増減、内管又はガスメーターの位置替え等供給施設を変更することをいいます。
- (3) 当社が必要と認めたときは、お客さまの氏名、住所、連絡先等当社が必要と認める事項を明らかにし、所定の様式により申し込んでいただきます。
- (4) 申し込みの受付場所は、当社の本社、支店又は当社の指定した特約店（以下「支店等」といいます。）といたします。
- (5) 建築事業者、宅地造成事業者等（以下「建築事業者等」といいます。）は、ガスを使用されるお客さまのため(1)のガス工事を当社に申し込むことができます。この場合、当該ガス工事については、当該建築事業者等をお客さまとして取り扱います。

#### — ガスメーターの決定 —

- (6) 当社は、(1) の申し込みに応じて、ガスメーターの能力（計量法に基づき当該ガスメーターが適正に計量できると認められる使用最大流量のことであり、立方メートル毎時の数値で表わします。）を決定いたします。ガスメーターの能力は、原則として、当該ガス使用又はガス工事の申し込みのときに、お客さまが設置しているガス機器及び将来設置を予定しているガス機器（使用開始にあたって、(2) に規定する使用状況を変更することなく使用できるガス機器に限ります。）が同時に使用されたときの1時間当たりの標準的ガス消費量を通過させることのできる適正なガスメーターの能力といたします。
- (7) 家庭用にガスを使用される場合には、(6) の標準的ガス消費量を算出するにあたり、次のガス機器を算出の対象から除きます。
- ① オープン、卓上コンロ等でガス消費量又は使用頻度が少ないもの
  - ② 暖房機器又は温水機器等がそれぞれ2個以上ある場合は、使用状況を十分調査し、同時に使用しないと明らかに判明したもの（大型と小型の場合は小型のものとしします。）
- (8) 家庭用以外でガスを使用される場合は、その使用状況に応じ、お客さまと協議の上(6) の標準的ガス消費量を算出することがあります。

## 6. 契約の成立及び変更

- (1) ガスの供給及び使用に関する契約（以下「ガス使用契約」といいます。）又はガス工事に関する契約（以下「ガス工事契約」といいます。）は、当社が5（1）のガス使用又はガス工事の申し込みを承諾したときに成立いたします。契約を変更する場合も、同様といたします。
- (2) お客様が希望する場合又は当社が必要とする場合は、ガスの供給及び使用又はガス工事に関する必要な事項について、契約書を作成いたします。この場合、契約は、（1）にかかわらず契約書作成時に成立いたします。

## 7. 承諾の義務

- (1) 当社は、5（1）のガス使用又はガス工事の申し込みがあった場合には、（2）又は（3）に規定する場合を除き、承諾いたします。
- (2) 当社は、次に掲げる当社の責めによらない事由によりガスの供給又はガスの工事が不可能若しくは著しく困難な場合には、申し込みを承諾できないことがあります。
- ① ガス工作物を設置すべき土地、建物、道路又は河川等が、法律、命令、条例又は規則（以下「法令等」といいます。）によってガス工作物に関する当該工事を制限又は禁止されている場合
  - ② 災害等によりガスの製造能力又は供給能力が減退した場合
  - ③ 海上輸送の途絶等不可抗力により原料が不足した場合
  - ④ 申し込まれたガスの使用場所が、特異地形等であってガスの供給が技術的に困難であり又は保安の維持が困難と認められる場合
  - ⑤ その他、物理的、人為的又は能力的原因により、当社の正常な企業努力ではガスの供給が不可能な場合
- (3) 当社は、申込者が当社との他のガス使用契約（すでに消滅しているものを含みます。）の料金をそれぞれのガス使用契約で定める支払期限日を経過しても支払われていない場合は、申し込みを承諾できないことがあります。
- (4) 当社は、（2）又は（3）によりガス使用又はガス工事の申し込みを承諾できない場合、その理由を遅滞なく申込者にお知らせいたします。

## 8. 名義の変更

- (1) ガスを新たに使用しようとする方が、前に使用されていたお客様のガス使用契約に関する全ての権利及び義務（前に使用されていたお客様の料金支払義務を含みます。）を受け継ぎ、引き続きガスの使用を希望される場合は、名義の変更をさせていただきます。
- (2) (1) の場合においても、前に使用されていたお客さまとのガス使用契約が消滅している場合には、5（1）の規定によって申し込んでいただきます。

## 9. ガス使用契約の解約

(1) ガスの使用を廃止しようとするお客さまは、あらかじめその廃止の期日を支店等に通知していただきます。この場合、当社は、その廃止の期日をもってガス使用契約の解約の期日といたします。

ただし、特別の理由なくして、当社がガス使用廃止の期日後にその通知を受けた場合には、その通知を受けた日をもって解約の期日といたします。

(2) お客さまが当社にガス使用廃止の通知をしない場合であっても、すでに転居されている等明らかにガスの使用を廃止したと認められるときは、当社がガスの供給を終了させるための措置（メーターガス栓の閉栓、ガスメーターの取り外しその他ガスの供給を遮断することをいいます。）をとることがあります。この場合、この措置をとった日に解約があったものといたします。なお、ガスの使用を廃止したと認められる時点で、すでに35の規定によりガスの供給を停止している場合には、その停止した日に解約があったものといたします。

(3) 当社は、7（2）の各号の事由により、ガスの供給の継続が困難な場合には、文書でお客さまに通知することによって、ガス使用契約を解約することがあります。

(4) 当社は、35の規定によってガスの供給を停止されたお客さまが、当社の指定した期日までにその理由となった事実を解消しない場合には、文書でお客さまに通知することによって、ガス使用契約を解約することがあります。

## 10. 契約消滅後の関係

(1) ガス使用契約期間中に当社とお客さまとの間に生じた料金その他の債権及び債務は、9の規定によってガス使用契約が解約されても、消滅いたしません。

(2) 当社は、9の規定によってガス使用契約が解約された後も、ガスメーター等当社所有の既設供給施設を、設置場所の所有者又は占有者の承諾を得て、その場所に引き続き置かせていただくことがあります。

### Ⅲ 工事及び検査

#### 1 1. 工事の設計見積もり等

- (1) 当社は、5(1)のガス使用又はガス工事の申し込みに伴い、内管及びガス栓の工事を必要とする場合には、遅滞なく工事の設計及び見積もりを行い、工事費の明細をお知らせし、お客さまと協議のうえ、工事予定日を決定いたします。
- (2) 当社は、5(1)のガス使用又はガス工事の申し込みに伴い、本支管、整圧器又はガス遮断装置を新たに設置する工事（以下「延長工事」といいます。）、又は本支管を入れ替え若しくは整圧器を取り替える工事（以下「入取替工事」といいます。）を必要とする場合において、13(12)から(20)までの規定によりお客さまから工事負担金をいただくときには、遅滞なく工事の設計及び見積もりを行い、お客さまに工事負担金の明細をお知らせいたします。

#### 1 2. 工事の実施

##### ーガス工事の施工者等ー

- (1) ガス工事は、当社に申し込んでいただき、当社が施工いたします。ただし、(2)に定める工事は、承諾工事人に申し込んでいただき、承諾工事人に施工させることができます。
- (2) ガス工事のうち、お客さまが承諾工事人に申し込み、施工させることができる工事は、低圧（ゲージ圧力で0.1メガパスカル未満の圧力をいいます。）でガスの供給を受けており、ガスメーターの能力が16立方メートル毎時以下のマイコンメーターがすでに設置されている一般建物（ガス事業法令に定められている建物区分の一般業務用建物、一般集合住宅又は一般戸建住宅に該当するものをいいます。）で、そのガスメーターより下流側で以下のいずれかに該当する露出部分の工事といたします。
- ① フレキ管を配管してガス栓を増設する工事
  - ② フレキ管を配管してガス栓又は内管の位置を替える工事
  - ③ 継ぎ手のみ使用してガス栓を増設する工事
  - ④ 継ぎ手のみ使用してガス栓の位置を替える工事
  - ⑤ ガス栓のみを取り替える工事
  - ⑥ ①～⑤の工事に伴う内管の撤去工事
- (3) お客さまがガス工事を承諾工事人に申し込み、施工させる場合、工事費その他の条件はお客さまと承諾工事人との間で定めていただくこととし、当社はこれに関与いたしません。また、その工事に関して補修が必要であるとき、お客さまが損害を受けられたとき等には、お客さまと承諾工事人との間で協議の上解決していただくこととし、当社はこれに関与いたしません。

— 気密試験等 —

- (4) 当社が施工した内管及びガス栓を、当社がお客さまに引き渡すにあたっては、当社はあらかじめ内管の気密試験を行います。
- (5) 承諾工事人が施工した内管及びガス栓を、承諾工事人がお客さまに引き渡すにあたっては、当社はあらかじめ承諾工事人に内管の気密試験を行わせませす。ただし、当社が必要と認めた場合には、当社が内管の気密試験を行うことがあります。
- (6) 承諾工事人が実施した工事に保安上の瑕疵がある場合、又は(5)の気密試験に合格しない場合は、補修が完了するまで当社は当該施設の使用をお断りすることがあります。

— ガスメーターの設置 —

- (7) 当社は、1 需要場所につきガスメーター 1 個を設置いたします。この場合、1 構内をなすものは1 構内を、また、1 建物をなすものは1 建物を1 需要場所といたしますが、下記の場合には、原則として次によって取り扱います。

なお、お客さまの申し込みがある場合であって、当社が特別の事情があると判断したときには、1 需要場所につきガスメーターを2 個以上設置することがあります。

① マンション等1 建物内に2 以上の住戸がある住宅

各1 戸が独立した住居と認められる場合には、各1 戸を1 需要場所といたします。

なお、「独立した住居と認められる場合」とは、次のすべての条件に該当する場合をいいます。

- イ. 各戸が独立的に区画されていること
- ロ. 各戸の配管設備が相互に分離して設置されていること
- ハ. 各戸が世帯単位の居住に必要な機能（炊事のための設備等）を有すること

② 店舗、官公庁、工場その他

1 構内又は1 建物に2 以上の会計主体の異なる部分がある場合には、各部分を1 需要場所といたします。

③ 施設付住宅

1 建物にマンション等の住宅部分と店舗等の非住宅部分がある場合（施設付住宅といえます。）には、住宅部分については①により、非住宅部分については②により取り扱います。

- (8) 当社は、お客さまと協議のうえ、適正に計量することができ、かつ、検針、検査、取り替え等維持管理が容易な場所にガスメーターを設置いたします。

— 供給施設等の設置承諾 —

- (9) 当社は、3 (10)の境界線内において、そのお客さまのために必要な供給施設の設置に要する場所を無償で使用させていただきます。この場合、お客さまは、その場所が借地又は借家であるときは、あらかじめ当該土地又は建物の所有者その他の利害関係人の承諾を得ておいていただきます。これに関して、後日苦情が生じても、当社は責任を負いません。

- (10) 当社は、当社若しくは承諾工事人が供給施設を設置した場合、又はガス使用契約に伴い、門口に当社所定の標識を掲げさせていただきます。

### 13. 工事に伴う費用の負担

#### 一 供給施設の所有区分と工事費 一

- (1) 内管及びガス栓はお客様の所有とし、お客様の負担で設置させていただきます。
- (2) 内管及びガス栓の所有権は、工事費の全額が支払われるまでは当社が留保するものとし、お客様は当社の承諾なしにこれらを使用することはできません。この場合、その旨の表示を付すことがあります（(4)、(6)及び(8)において同じ）。
- (3) 内管及びガス栓の工事に要する費用の額は、工事の種類及び工事を実施する建物の種類に応じて、下記①に定める方法により算定した見積単価（ただし、下記②にかかげる工事を除きます。）に、内管の延長やガス栓の個数等の使用数量を乗じて算出した見積金額と、別途に必要となる付帯工事費、夜間工事費、休日工事費等の加算額に消費税等相当額を加えたものといたします。

- ① 内管及びガス栓の見積単価は、工事に要する材料費・労務費・運搬費・設計監督費及び諸経費の費用の実績を基礎として算定し、1 m当たり、1 個当たり又は1 箇所当たり等で表示いたします。

なお、見積単価を記載した見積単価表は、当社の本社及び支店に掲示しています。

#### イ. 材料費

材料費は、工事に要するガス管、ガス栓、継ぎ手、その他の材料のそれぞれの材料単価にそれぞれの使用数量を乗じて算出いたします。

#### ロ. 労務費

労務費は、歩掛及び賃率に基づき算出いたします。

#### ハ. 運搬費

運搬費は、倉庫から工事現場までの材料運搬費及び工作車にかかる費用に基づき算出いたします。

#### ニ. 設計監督費

設計監督費は、設計費、見積事務費及び監督費の合計額に基づき算出いたします。

#### ホ. 諸経費

諸経費は、現場経費、間接業務従事者労務費及び間接経費の合計額に基づき算出いたします。

- ② 次の各号にかかげる工事、付帯工事、その他の工事箇所の状況等により特別の工程、工法又は材料を用いる工事に要する費用の額は、その工事に要する材料費、労務費、運搬費、設計監督費及び諸経費の費用に基づき算出した個別の設計見積金額の合計に消費税等相当額を加えたものといたします。

イ. 溶接配管等の特殊な工法を用いて実施する工事

ロ. 特別な設備の組み込みを必要とする場合又は特別な建築物等で実施する工事

ハ. 当社が別に定めた規格・工法に基づき、工場内で当社が指定する製作品に組み込まれた工事材料をお客さまが提供する工事

(4) お客さまのために設置されるガス遮断装置は、原則としてお客さまの所有とし、お客さまの負担で設置していただきます。

(5) (4) に定めるガス遮断装置の設置に要する工事費は、設計見積金額に消費税等相当額を加えたものといたします。

(6) お客さまの申し込みによりそのお客さまのために設置される整圧器は、お客さまの所有とし、お客さまの負担で設置していただきます。

(7) (6) に定める整圧器の設置に要する工事費は、設計見積金額に消費税等相当額を加えたものといたします。

(8) お客さまの申し込みにより設置される昇圧供給装置は、お客さまの所有とし、お客さまの負担で設置していただきます。

(9) (8) に定める昇圧供給装置の設置に要する工事費は、設計見積金額に消費税等相当額を加えたものといたします。

(10) ガスメーターは、当社所有のものを設置し、これに要する工事費（設計見積金額に消費税等相当額を加えたものといたします。）は、お客さまにご負担していただきます。

ただし、ガスメーターの検定期間満了による取替等、当社都合により工事が発生する場合には、これに要する工事費は当社が負担いたします。

(11) 供給管は、当社の所有とし、これに要する工事費は、当社が負担いたします。ただし、お客さまの申し込みにより供給管の位置替えを行う場合には、これに要する工事費（設計見積金額に消費税等相当額を加えたものといたします。）は、お客さまにご負担していただきます。

#### —工事負担金—

(12) 本支管及び整圧器（(6)の整圧器を除きます。）は、当社の所有とし、次の差額が生じる場合には、その差額に消費税等相当額を加えたものを工事負担金としてお客さまにご負担していただきます。

① お客さまのガス使用又はガス工事の申し込みに伴い、延長工事を行う場合において、お客さまの予定使用量に必要な大きさの本支管及び整圧器（別表第3にかかげる本支管及び整圧器のうち、お客さまの予定使用量の供給に必要最小限度の口径のものをいいます。）の設置の工事に要する費用（以下「延長工事費」といいます。）が別表第2の当社の負担額を超えるときは、その差額

② お客さまのガス使用又はガス工事の申し込みに伴い本支管及び整圧器の入取替工事を行う場合において、その工事に要する費用から入取替工事によって不要となる本支管又は整圧器と同等のもの材料価額（すべての既設本支管及び既設整圧器の帳簿

価額（消費税等相当額を含まないものといたします。）の平均額のうち、材料価額（消費税等相当額を除いたものといたします。）に相当する額をいいます。）を差し引いた金額（以下「入取替工事費」といいます。）が別表第2の当社の負担額を超えるときは、その差額

- ③ お客さまのガス使用又はガス工事の申し込みに伴う延長工事が入取替工事を伴う場合において、①の延長工事費及び②の入取替工事費の合計額が別表第2の当社の負担額を超えるときは、その差額

#### — 複数のお客さまから申し込みがあった場合の工事負担金の算定 —

- (13) 複数のお客さまからガス使用又はガス工事の申し込みをいただいたことに伴い延長工事又は入取替工事を行う場合において、当社が同時に設計及び見積もりを行い、工事を実施することができるときには、お客さまと協議のうえ、1つの工事として取り扱うことがあります。
- (14) (13)の場合、当社が同時に設計及び見積もりを行った工事費（消費税等相当額を除いたものといたします。）が、その複数のお客さまについての別表第2の当社の負担額の合計額を超えるときは、その差額に消費税等相当額を加えたものを工事負担金としてお客さまにご負担していただくものとし、公平の原則に基づき、それぞれのお客さま別に割り振り、算定いたします。
- (15) (13)の「1つの工事」とは、同時になされたすべてのお客さまの申し込みについて、当社が一括して同一設計書で実施する工事をいいます。
- (16) 複数のお客さまから共同してガス使用又はガス工事の申し込みをいただいたことに伴い延長工事又は入取替工事を行う場合には、その申し込みを1つの申し込みとして取り扱うことがあります。
- (17) (16)の場合の工事費（消費税等相当額を除いたものといたします。）が、その複数のお客さまについての別表第2の当社の負担額の合計額を超えるときは、その差額に消費税等相当額を加えたものを工事負担金としてお客さまにご負担していただきます。この工事負担金は、それぞれのお客さまごとの算定を行いません（(19)、(20)において同じ）。
- (18) 建築事業者等から、複数のガスの使用予定者のためにガス工事の申し込みがあり、それに伴って延長工事又は入取替工事を行う場合は、(16)の申し込みがあったものとして取り扱います。
- (19) (18)の場合の工事費（消費税等相当額を除いたものといたします。）が、使用予定者についての別表第2の当社の負担額の合計額を超えるときは、その差額に消費税等相当額を加えたものを工事負担金としてご負担していただきます。

#### — 宅地分譲地の場合の工事負担金算定 —

- (20) 当社は、宅地分譲地についてガス工事の申し込みがあった場合は、次により取り扱います。

- ① 「宅地分譲地」とは、住宅等の用地として分譲することを目的に整地分割される土地であって、建築事業者等により、ガス工事の申し込みを受けたときに3年経過後のガスの使用予定者数を推計できるものをいいます。ただし、既築の建物が予定される区画数に対し50パーセント以上ある場合を除きます。
- ② 申し込みによるガスの使用予定者の供給に必要な延長工事費及び入取替工事費が、3年経過後のガスの使用予定者についての別表第2の当社の負担額の合計額を超えるときは、その差額に消費税等相当額を加えたものを工事負担金としてご負担していただきます。この場合、3年経過後のガスの使用予定者数の算定は、原則として、当該宅地分譲地におけるすべてのガスの使用予定者数の50パーセントを超えるものとし、特別の事情がある場合は、その30パーセント以上とすることができます。
- ③ 住宅等の用地として分譲することを目的に整地分割される土地であって、建築事業者等により、ガス工事の申し込みを受けた時に3年経過後のガスの使用予定者数を推計できない場合は、協議のうえ、工事負担金を決定することがあります。

#### — 工事材料の提供と工事費算定 —

(21) 当社は、お客さまが提供する工事材料を用いて内管及びガス栓の工事を行う場合には、次により工事費を算定いたします。

- ① 当社は、お客さまが工事材料を提供する場合(②を除きます。)には、検査を行い、それを用いることがあります。ただし、ガス事業法令の定める基準に適合していることを要します。お客さまが工事材料を提供する場合、その工事材料を(3)の工事費算定の基礎となる単価で見積もり、その金額を材料費から控除して工事費を算定いたします。また、その工事材料の検査料(所要費用に消費税等相当額を加えたもの)といたします。)をお客さまにご負担していただきます。
- ② 当社は、当社が別に定めた規格・工法に基づき、工場内で当社が指定する製作品に組み込まれた工事材料をお客さまが提供する場合には、検査を行い、それを用いることがあります。この場合、その材料を控除して工事費を算定いたします。また、別に定める検査料(所要費用に消費税等相当額を加えたもの)といたします。)をお客さまにご負担していただきます。
- ③ ②のお客さまが提供する工事材料とは、次のすべての条件に該当するものに限りません。これを用いる場合には、あらかじめ当社と別途製作品の仕様、工事材料の設計仕様、工場の指定などについて契約を締結していただきます。
  - イ. ガス事業法令及び当社の定める材料・設計・施工基準に適合すること
  - ロ. 当社が指定する講習を修了した者により、当社が指定する工場内であらかじめ組み込まれたものであること

#### — 修繕費の負担 —

(22) お客さま所有の供給施設の修繕費（修繕、改修、取替え等に要する費用をいい、所要費用に消費税等相当額を加えたものといたします。）はお客さまにご負担していただき当社所有の供給施設の修繕費は当社が負担することを原則といたします。

#### — 工事の変更、解約の場合の損害賠償等 —

(23) 工事着手後、お客さまの都合によって供給開始前にガス使用契約又はガス工事契約が変更又は解約される場合は、当社がすでに要した費用及び解約又は変更によって生じた損害を賠償していただくことを原則といたします。

ただし、工事を実施していない部分につき、14（7）にかかげる工事費等を精算すべき事情が存在することが判明し、当社がガス工事契約の変更又は解約もやむを得ないと認める場合は、協議によることといたします。

(24) (23) に基づき費用及び損害を賠償していただく範囲は次のとおりといたします。

- ① すでに実施した設計見積もりの費用（消費税等相当額を含むものといたします。）
- ② すでに工事を実施した部分についての材料費・労務費等の工事費（消費税等相当額を含むものといたします。）及び工具・機械等の使用に要した費用（消費税等相当額を含むものといたします。）
- ③ 原状回復に要した費用
- ④ その他工事の実施についての特別の準備をしたことによる損害

#### 14. 工事費等の申し受け及び精算

(1) 当社は、13（3）から(11)まで及び(21)の規定によりお客さまにご負担いただくものとして算定した工事費を、原則として、その工事完成日（ガスメーターの取付作業を含む工事にあってはガスメーターの取付日とし、それ以外の工事にあっては引渡日をいいます。）の前日までに全額申し受けます。

(2) 当社は、13（12）から(20)までの規定によりお客さまにご負担いただくものとして算定した工事負担金を、原則として、その工事完成日（ガス使用の申し込みをいただいたときに新たな本支管及び整圧器（13（6）の整圧器を除きます。）の工事を必要としない状態となった日をいいます。）の前日までに全額申し受けます。

(3) 当社は、次の各号にかかげる事由に該当する場合には、着手金を工事着手前に申し受け、お客さまにご負担いただく13（3）から(21)までの規定により算定した工事費及び工事負担金（以下「工事費等」といいます。）を、その工事完成日までに2回以上に分割して申し受けることができます。

- ① 長期にわたる工事（工事着手予定日から工事完成予定日までが、原則として6か月を超える工事をいいます。）
- ② その他、当社が特に必要と認めた工事

- (4) 当社は、増設工事等で小規模な工事（工事費が、10万円以下の工事をいいます。）については、債権保全上必要と認める場合その他の特段の事情がある場合を除き、工事費等をお客さまからの申し出があれば、工事完成日以降に申し受けることができます。
- (5) 当社は、お客さま所有の既設内管を、そのお客さまからの申し込みに基づき、保安上の理由により取り替える工事については、債権保全上必要と認める場合その他の特段の事情がある場合を除き、工事費の全部又は一部を、お客さまからの申し出があれば、工事完成日以降に一括して、又は二回以上に分割して申し受けることがあります。
- (6) 当社は、債権保全上必要と認める場合には、工事着手前に工事費等を全額申し受けます。
- (7) 当社は、工事費等をいただいた後、次の事情によって工事費等に著しい差異が生じたときは、工事完成後、遅滞なく、精算することといたします。
- ① 工事の設計後にお客さまの申し出により導管の延長・口径又は材質その他工事に要する材料の変更及び特別の工程等工事の実施条件に変更のあったとき。
  - ② 工事の設計時に予知することができない地下埋設物・掘さく規制等に伴う工事の実施条件に変更のあったとき。
  - ③ 工事に要する材料の価額（消費税等相当額を含むものいたします。）又は労務費に著しい変動のあったとき。
  - ④ その他工事費（消費税等相当額を含むものいたします。）に著しい差異が生じたとき。

## 15. 供給施設等の検査

- (1) お客さまは、当社にガスメーターの計量の検査を請求することができます。この場合、検査料（検査のために必要となる費用に消費税等相当額を加えたものいたします。（2）において同じ。）をご負担していただきます。ただし、検査の結果、ガスメーターの誤差が計量法で定める使用公差を超えている場合には、検査料は当社が負担いたします。
- (2) お客さまは、内管、昇圧供給装置、ガス栓、ガス機器、お客さまのために設置されるガス遮断装置又は整圧器及び3（15）に定めるガスメーター以外のガス計量器等が法令等に定める基準に適合しているかについての検査を当社に請求することができます。この場合、検査の結果、法令等に定める基準に適合しているかどうかにかかわらず検査料をご負担していただきます。
- (3) 当社は、(1)及び(2)に規定する検査を行った場合には、その結果を速やかにお客さまにお知らせいたします。
- (4) お客さまは、当社が(1)及び(2)に規定する検査を行う場合には、自ら検査に立ち会い、又は代理人を立ち合わせることができます。

## IV 検針及び使用量の算定

### 16. 検 針

#### — 検針の手順 —

(1) 当社は、あらかじめ定めた日に毎月1度検針（この検針を「定例検針」といい、定例検針を行った日を「定例検針日」といいます。）を行います。定例検針を行う日は以下の手順により定めます。

- ① 検針区域の設定…効率的に検針できるよう、一定の区域を設定します。
- ② 定例検針を行う日の設定…検針区域ごとに検針の基準となる日を設定し、休日等を考慮のうえ検針を行う日を定めます。

(2) 当社は、(1)の定例検針日以外に次の日に検針を行います。

- ① 新たにガスの使用を開始した日（お客さまの申し込みにより、ガスメーターを開栓した日をいいます。ただし、検査等のため一時閉栓し開栓する場合及び④の場合を除きます。）
- ② 9(1)から(3)の規定により解約を行った日
- ③ 35の規定によりガスの供給を停止した日
- ④ 36の規定によりガスの供給を再開した日
- ⑤ ガスメーターを取り替えた日

#### — 検針の省略 —

(3) 当社は、お客さまが新たにガスの使用を開始した場合で、使用開始日からその直後の定例検針を行う日までの期間が5日（21(3)に規定する休日を除きます。）以下の場合、使用開始直後の定例検針を行わないことがあります。

(4) 当社は、ガス使用契約が9(1)又は9(2)の規定により解約される場合で、解約の期日直前の定例検針を行う日又は定例検針日から解約の期日までの期間が5日（21(3)に規定する休日を除きます。）以下の場合、解約の期日直前の定例検針を行わないか、又はすでに行った解約の期日直前の定例検針を行わなかったものとする場合があります。

(5) 当社は、(2)③の供給停止に伴う検針日から(2)④の供給再開に伴う検針日までの期間が7日（21(3)に規定する休日を除きます。）以下の場合、行った検針のいずれも行わなかったものとする場合があります。

(6) 当社は、お客さまの不在又は災害等やむを得ない事情により、検針すべき日に検針できない場合があります。

### 17. 計量の単位

(1) 使用量の単位は、立方メートルといたします。

(2) 検針の際の小数点第1位以下の端数は読みません。

- (3) 18(9)又は(12)の規定により使用量を算定する場合には、その使用量の小数点第1位以下の端数は切り捨てます。

## 18. 使用量の算定

- (1) 当社は、前回の検針日及び今回の検針日におけるガスメーターの読みにより、その料金算定期間の使用量を算定いたします。

なお、ガスメーターを取り替えた場合には、取り外したガスメーター及び取り付けられたガスメーターそれぞれにより算定された料金算定期間中の使用量を合算して、その料金算定期間の使用量といたします。

- (2) (1)の「検針日」とは、次の日をいいます((3)、(7)及び21(1)において同じ)。

- ① 16(1)及び(2)①から④までの日であって、検針を行った日
- ② 18(4)から(7)までの規定により使用量を算定した日
- ③ 18(8)の規定により使用量を算定した場合は、検針をすべきであった日

- (3) (1)の「料金算定期間」とは、次の期間をいいます。

- ① 検針日の翌日から次の検針日までの期間(②及び③の場合を除きます。)
- ② 新たにガスの使用を開始した場合又は36の規定によりガスの供給を再開した場合、その開始又は再開の日から次の検針日までの期間
- ③ 35の規定によりガスの供給を停止した日に36の規定によりガスの供給を再開した場合、供給再開日の翌日から次の検針日までの期間

### — お客さまが不在の場合の使用量算定等 —

- (4) 当社は、お客さまが不在等のため検針できなかった場合には、その料金算定期間(以下「推定料金算定期間」といいます。)の使用量は、原則としてその直前の料金算定期間の使用量と同量といたします。この場合、推定料金算定期間の次の料金算定期間(以下「翌料金算定期間」といいます。)の使用量は、次の算式により算定いたします。

$$V_2 = M_2 - M_1 - V_1$$

(備考)

$V_1$  = 推定料金算定期間の使用量

$V_2$  = 翌料金算定期間の使用量

$M_1$  = 推定料金算定期間開始日前日の検針におけるガスメーターの指示値

$M_2$  = 翌料金算定期間末日の検針におけるガスメーターの指示値

- (5) (4)で算定した結果がマイナスになる場合は、翌料金算定期間の使用量を次の①の算式で算定した使用量に、推定料金算定期間の使用量を次の②の算式で算定した使用量に、各々見直しいたします。

①  $V_2 = (M_2 - M_1) \times 1 / 2$  (小数点第1位以下の端数は切り上げます。)

②  $V_1 = (M_2 - M_1) - V_2$

(備 考)

$V_1$  = 推定料金算定期間の使用量

$V_2$  = 翌料金算定期間の使用量

$M_1$  = 推定料金算定期間開始日前日の検針におけるガスメーターの指示値

$M_2$  = 翌料金算定期間末日の検針におけるガスメーターの指示値

(6) 当社は、お客さまが不在等のため検針できなかった場合において、そのお客さまの不在等の期間が明らかなきには、その推定料金算定期間の使用量は次のとおりといたします。

① お客さまが推定料金算定期間を通じて全く不在等であったことが明らかなきには、その月の使用量は0立方メートルといたします。

② お客さまの過去の使用実績からみて、使用期間に応じて使用量を算定することが可能と認められる場合には、その月の使用量は、その使用期間に応じて算定した使用量といたします。

(7) 当社は、新たにガスの使用を開始した日以降最初の検針日に、お客さまが不在等のため検針できなかった場合には、その推定料金算定期間の使用量は、0立方メートルといたします。

#### 一 災害・ガスメーター故障等の場合の使用量算定等 一

(8) 当社は、災害等やむを得ない事情のため検針すべき日に検針できなかった場合の料金算定期間の使用量は、(4)から(7)に準じて算定いたします。なお、後日ガスメーターの破損又は滅失等が判明した場合には、(10)又は(11)に準じて使用量を算定し直します。

(9) 当社は、ガスメーターの誤差が計量法で定める使用公差を超えていることが判明した場合には、お客さまと協議のうえ、ガスメーターを取り替えた日の前3か月分を超えない範囲内で、別表第4の算式により使用量を算定いたします。

ただし、その誤差の発生時期が明らかに確認できる場合は、その時期から算定いたします。

(10) 当社は、ガスメーターの故障、災害等によるガスメーターの破損又は滅失その他の事由により使用量が不明の場合には、前3か月分若しくは前年同期の同一期間の使用量又は取り替えたガスメーターによる使用量その他の事情を基準として、お客さまと協議のうえ、使用量を算定いたします。

(11) 当社は、災害等によりガスメーターが破損又は滅失して使用量が不明であるお客さまが多数発生し、使用量算定についてお客さまとの個別の協議が著しく困難である場合は、その料金算定期間の使用量は(10)の基準により算定することがあります。なお、お客さまより申し出がある場合は、協議のうえ改めて使用量を算定し直します。

(12) 当社は、33(3)の規定による圧力のガスを供給する場合には、別表第5の算式により使用量を算定いたします。ただし、昇圧供給装置により供給する場合には、原則としてこの限りではありません。

## **19. 使用量のお知らせ**

当社は、18の規定により使用量を算定したときには、速やかにその使用量をお客さまにお知らせいたします。

## V 料 金 等

### 20. 料金の適用開始

料金は、新たにガスの使用を開始した日又は36の規定により供給を再開した日から適用いたします。

### 21. 支払期限

(1)お客さまがお支払いいただくべき料金の支払義務は、次の各号にかかげる日(以下「支払義務発生日」といいます。)に発生いたします。

- ① 検針日(16(2)①、④及び18(8)を除きます。)
- ② 18(9)、(10)又は(11)後段の規定((8)後段の規定により準じる場合を含みます。)が適用される場合は、協議の成立した日
- ③ 18(8)前段又は(11)前段の規定((8)後段の規定により準じる場合を含みます。)が適用される場合は、19により使用量をお知らせした日

(2)料金は、(3)に定める支払期限日までにお支払いいただきます。

(3)支払期限日は、支払義務発生日の翌日から起算して50日目といたします。ただし、支払義務発生日の翌日から起算して50日目が、休日(日曜日、銀行法第15条第1項に規定する政令で定める日及び5月1日、8月13日、8月14日、8月15日、12月30日をいい、22(2)及び35においても同様とします。)の場合には、その直後の休日でない日を支払期限日といたします。

### 22. 料金の算定及び申し受け

#### — 料金の種類 —

(1)お客さまは、お支払いの時期により、(2)に定める早収料金又は(9)に定める遅収料金のいずれかを選択していただくことができます。

#### — 早収料金 —

(2)当社は、料金の支払いが、支払義務発生日の翌日から起算して20日以内(以下「早収料金適用期間」といいます。)に行われる場合には、(4)により算定されたもの(以下「早収料金」といい、消費税相当額を含みます。)を料金としてお支払いいただきます。

なお、早収料金適用期間の最終日が休日の場合には、直後の休日でない日まで早収料金適用期間を延長いたします。

(3)当社は、口座振替により料金のお支払いをいただいているお客さまについて、当社の都合により、料金を早収料金適用期間経過後にお客さまの口座から引き落とした場合は、早収料金適用期間内にお支払いがあったものとします。

— 早収料金の算定方法 —

(4) 当社は、別表第6の料金表を適用して、19の規定によりお知らせした使用量に基づき、その料金算定期間の早収料金を算定いたします。ただし、12(7)なお書きの規定により、お客さまが1需要場所に2個以上のガスメーターを設置している場合であって、お客さまから申し込みがあったときは、それぞれのガスメーターの読みにより算定した使用量を合計した量に基づき、ガスメーターを1個として、早収料金を算定いたします。(7)及び(8)の場合も同様といたします。)

— 料金算定期間及び日割計算 —

(5) 当社は、(6)の規定により早収料金の日割計算を行う場合を除き、1料金算定期間を「1か月」として早収料金を算定いたします。

(6) 当社は、次の各号にかかげる事由に該当する場合には、その料金算定期間の早収料金を日割計算により算定いたします。ただし、当社の都合で料金算定期間の日数が36日以上となった場合を除きます。

- ① 定例検針日の翌日から次の定例検針日までの期間が24日以下又は36日以上となった場合
- ② 新たにガスの使用を開始した場合で、料金算定期間が29日以下又は36日以上となった場合
- ③ 9(1)から(3)の規定により解約等を行った場合で、料金算定期間が29日以下又は36日以上となった場合
- ④ 35の規定によりガスの供給を停止した場合で、料金算定期間が29日以下又は36日以上となった場合(16(5)により、供給停止に伴う検針と供給再開に伴う検針を行わなかったものとした場合を除きます。)
- ⑤ 36の規定によりガスの供給を再開した場合で、料金算定期間が29日以下又は36日以上となった場合(16(5)により、供給停止に伴う検針と供給再開に伴う検針を行わなかったものとした場合を除きます。)
- ⑥ 34(1)の規定によりガスの供給を中止し又はお客さまに使用を中止していただいた日の翌日までにガスの供給を再開しなかった場合。ただし、その料金算定期間を通じてガスを全く使用できなかった場合には、料金はいただきません。

(7) 当社は、(6)①から⑤までの規定により早収料金の日割計算をする場合は、別表第7によります。

(8) 当社は、(6)⑥の規定により早収料金の日割計算をする場合は、別表第8によります。

— 遅収料金 —

(9) 料金の支払いが、早収料金適用期間経過後に行われる場合には、早収料金を3パーセント割り増ししたもの(以下「遅収料金」といい、消費税等相当額を含みます。)を料金としてお支払いいただきます。

— 端数処理 —

(10) 当社は、早収料金及び遅収料金について、その計算の結果、1円未満の端数が生じた場合は、その端数を切り捨てます。

— 適用料金の事前のお知らせ —

(11) 当社は、毎月の料金について適用する基本料金及び単位料金（基準単位料金又は調整単位料金）をあらかじめお客さまにお知らせし、お客さまが料金を算定できるようにいたします。

### 2.3. 単位料金の調整

(1) 当社は、四半期ごとに、(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に対して3,190円を超えて上回り又は下回る場合は、次の算式により別表第6の各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早収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6の2(2)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立方メートル当たり）

$$= \text{基準単位料金} + 0.088 \text{円} \times \text{原料価格変動額} / 100 \text{円} \times (1 + \text{消費税率})$$

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立方メートル当たり）

$$= \text{基準単位料金} - 0.088 \text{円} \times \text{原料価格変動額} / 100 \text{円} \times (1 + \text{消費税率})$$

（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、原料価格変動額及び四半期は、以下のとおりといたします。

① 基準平均原料価格（トン当たり）

63,700円

② 平均原料価格（トン当たり）

④に定められた各四半期における通関統計の数量及び価額から算定したトン当たり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。）及びトン当たりプロパン平均価格（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。）、トン当たりブタン平均価格（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101,920円以上となった場合は、101,920円といたします。

(算式)

平均原料価格

$$\begin{aligned} &= \text{トン当たりLNG平均価格} \times 0.9251 \\ &\quad + \text{トン当たりプロパン平均価格} \times 0.0430 \\ &\quad + \text{トン当たりブタン平均価格} \times 0.0197 \end{aligned}$$

(備考)

トン当たりLNG平均価格及びトン当たりプロパン平均価格、トン当たりブタン平均価格は、当社の本社及び支店に掲示いたします。

### 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

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

### ④ 四半期

1月から3月まで、4月から6月まで、7月から9月まで、10月から12月までの各四半期といたします。

## 24. 料金の精算等

- (1) 当社は、18(5)の規定において推定料金算定期間の使用量を見直した場合は、推定料金算定期間の料金としてすでにいただいた金額と、推定料金算定期間の見直し後料金に翌料金算定期間の料金を加えた合計額との差額を精算いたします。
- (2) 当社は、すでに料金としていただいた金額と18(9)、(10)、(11)の規定により算定した使用量に基づいた料金との差額が生じた場合には、これを精算いたします。
- (3) 当社は、ガス事業法令で規定する方法によって測定したガスの熱量のその月の算術平均値が、33(2)で定める標準熱量より2パーセントを超えて低い場合には、別表第9の算式により算定した金額(消費税等相当額を含みます)をその月の料金から差し引きます。この場合、差し引いた結果1円未満の端数が生じたときには、その端数の金額を切り捨てます。

## 25. 保証金

- (1) 当社は、5(1)の申し込みをされる方、又は支払期限日を経過してもなお料金の支払いがなかったお客さまから、供給の開始若しくは再開に先立って、又は供給継続の条件

として、その申込者又はお客さまの予想月額料金の3か月分（お客さまが設置しているガス機器及び将来設置を予定しているガス機器、増設する供給施設並びに前3か月分又は前年同期の同一期間の使用量その他の事情を基準として算定いたします。）に相当する金額を超えない範囲内で保証金を預かることがあります。

- (2) 保証金の預かり期間は、2年以内といたします。
- (3) 当社は、お客さまから保証金を預かっている場合において、そのお客さまから支払期限日を経過してもなお料金の支払いがなく、かつ、当社の督促後5日以内になお支払いがないときは、保証金とその利息との合計額をもってその料金に充当いたします。この場合、保証金の不足分をお客さまに補充していただくことがあります。
- (4) 当社は、預かり期間経過後、又は9の規定により契約が消滅したときは、保証金とその利息との合計額（(3)に規定する未収の料金がある場合にあっては、その額を控除した残額をいいます。）を速やかにお返しいたします。利息は、保証金に対し年6パーセントの利率でその預かり期間に応じて複利により計算いたします。

## 26. 料金の支払方法

料金は、口座振替又は払込みいずれかの方法により、毎月お支払いいただきます。また、36①及び②に規定する料金は、払込みの方法によりお支払いいただきます。

## 27. 料金の口座振替

- (1) 料金を口座振替の方法でお支払いいただく場合の金融機関は、当社が指定した金融機関といたします。
- (2) お客さまは、料金を口座振替の方法で支払われる場合は、当社所定の申込書又は金融機関所定の申込書によりあらかじめ当社又は金融機関に申し込んでいただきます。
- (3) 料金の口座振替日は、当社が指定した日といたします。
- (4) 料金の支払方法として口座振替の方法を申し込まれたお客さまは、口座振替の手続が完了するまでは料金を払込みの方法でお支払いいただきます。

## 28. 料金の払込み

お客さまは、料金を払込みの方法で支払われる場合は、当社で作成した払込書により、次のいずれかの場所でお支払いいただきます。

- ① 当社が指定した金融機関又はコンビニエンスストア等（以下「金融機関等」といいます。）
- ② 当社の支店等

## 29. 料金の当社への支払日

- (1) 当社は、お客さまが料金を口座振替の方法で支払われる場合は、お客さまの口座から

引き落とされた日に当社に対する支払いがなされたものといたします。

- (2) 当社は、お客さまが料金を金融機関等又は当社の指定した特約店で払込みの方法で支払われる場合、その金融機関等又は特約店に払い込まれた日に当社に対する支払いがなされたものといたします。

### **30. 遅取料金の支払方法**

- (1) お客さまが遅取料金を支払われる場合は、早取料金の相当する金額を支払期限日までに支払っていただき、この金額と遅取料金との差額（以下「遅取加算額」といいます。）を、翌月以降にお支払いいただきます。
- (2) 遅取加算額は、翌月以降に料金が発生する場合には、翌月以降の料金と同時に支払いいただきます。

### **31. 料金の支払順序**

料金は、支払義務の発生した順序でお支払いいただきます。

### **32. 工事費等、修繕費、検査料その他の支払方法**

工事費等、供給施設の修繕費、検査料及びその他の料金以外の代金については、原則として払込みの方法でお支払いいただきます。この場合、次のいずれかの場所でお支払いいただきます。

- ① 当社が指定した金融機関
- ② 当社の支店等

## VI 供 給

### 3 3. 供給ガスの熱量、圧力及び燃焼性

- (1) 当社は、次に規定する熱量、圧力及び燃焼性（以下「熱量等」といいます。）のガスを供給いたします。なお、燃焼性は、ガス機器に対する適合性を示すもので、別表第10の燃焼速度とウォッベ指数との組み合わせによって決められるものです。
- (2) 供給ガスは、燃焼性によって類別されていますが、当社の類別は13Aですので、ガス機器は、13Aとされているガス機器が適合いたします。

熱 量	標準熱量	46.04655	メガジュール (11,000 キロカロリー)
	最低熱量	43.9	メガジュール
圧 力	最高圧力	2.5	キロパスカル
	最低圧力	1.0	キロパスカル
燃焼性	最高燃焼速度	47	
	最低燃焼速度	35	
	最高ウォッベ指数	57.8	
	最低ウォッベ指数	52.7	
	ガスグループ	13A	
	燃焼性の類別	13A	

- (3) 当社は、(2)に規定する最高圧力を超えるガスの使用の申し込みがある場合には、そのお客さまと協議のうえ、圧力を定めてそのガスを供給することがあります。
- (4) 当社は、(2)に規定するガスの熱量等及び(3)の規定によって定めた圧力を維持できないことによって、お客さまが損害を受けられたときは、その損害の賠償の責任を負います。ただし、この場合当社の責めに帰すべき事由がないときは、当社は賠償の責任を負いません。

### 3 4. 供給又は使用の制限等

- (1) 当社は、次の各号にかかげる事由に該当する場合には、ガスの供給の制限若しくは中止をし、又はお客さまに使用の制限若しくは中止をしていただくことがあります。
- ① 災害等その他の不可抗力による場合
  - ② ガス工作物に故障が生じた場合
  - ③ ガス工作物の修理その他工事実施のため必要がある場合
  - ④ 法令の規定による場合
  - ⑤ ガス漏れによる事故の発生のおそれがあると認めた場合（40(1)の処置をとる場合を含みます。）

⑥ ガスの不完全燃焼による事故の発生のおそれがあると認めた場合

⑦ その他保安上必要がある場合（40(4)の処置をとる場合を含みます。）

(2) 当社は、33(2)に規定するガスの熱量等を維持できない場合及び(1)の規定によりガスの供給の制限若しくは中止をし、又はお客さまに使用の制限若しくは中止をしていただく場合は、状況の許す限りその旨をあらかじめラジオ、テレビ、新聞等の報道機関を通じ、又はその他の適切な方法でお知らせいたします。

### 35. 供給停止

当社は、お客さまが次の各号にかかげる事由に該当する場合には、ガスの供給を停止することがあります。この場合、当社が損害を受けたときは、その損害を賠償していただきます。

なお、①、②及び③の事由によりガスの供給を停止する場合には、あらかじめその旨を予告いたします。この場合、供給停止を予告する日と供給を停止する日との間に少なくとも5日間（休日を含みます。）の日数をおいて予告いたします。

① 支払期限日を経過してもなお料金のお支払いがない場合

② 当社とその他のガス使用契約（すでに消滅しているものを含みます。）の料金について①の事実があり、期日を定めてお支払いを求めたにもかかわらず、なお期日までにお支払いがない場合

③ この供給約款に基づいてお支払いを求めた料金以外の債務について、お支払いがない場合

④ 42各号にかかげる当社の係員の行う作業を正当な理由なくして拒み又は妨害した場合

⑤ ガスを不正に使用した場合、又は使用しようとしたと明らかに認められる場合

⑥ 3(10)の境界線内の当社のガス工作物を故意に損傷し又は失わせて、当社に重大な損害を与えた場合

⑦ 40(5)及び41(4)の規定に違反した場合

⑧ その他この供給約款に違反し、その旨を警告しても改めない場合

### 36. 供給停止の解除

(1) 35の規定により供給を停止した場合において、お客さまが次の各号にかかげる事由に該当することを当社が確認できた場合は、速やかに供給を再開いたします。なお、供給を再開するにあたって保安上その他の必要がある場合には、お客さま又はお客さまの代理人に立ち会っていただきます。

① 35①の規定により供給を停止したときは、支払期限日が到来したすべての料金を支払われた場合

② 35②の規定により供給を停止したときは、当社とその他のガス使用契約（すでに

消滅しているものを含みます。)の料金でそれぞれのガス使用契約で定める支払期限日が到来したすべての料金を支払われた場合

- ③ 35③、④、⑤、⑥、⑦又は⑧の規定により供給を停止したときは、その理由となった事実を解消し、かつ、当社に対して支払いを要することとなった債務を支払われた場合

(2) 当社は、供給の再開は、原則として9時～17時の間に速やかに行います。

### **37. 供給制限等の賠償**

当社が9(4)、34又は35の規定により解約をし、又は供給若しくは使用の制限、中止若しくは停止をしたために、お客さまが損害を受けられても、当社の責めに帰すべき事由がないときは、当社は賠償の責任を負いません。

## Ⅶ 保 安

### 38. 供給施設の保安責任

- (1) 内管及びガス栓等、13(1)(4)(6)(8)及び41(3)の規定によりお客さまの資産となる3(10)の境界線よりガス栓までの供給施設については、お客さまの責任において管理していただきます。
- (2) 当社は、ガス事業法令の定めるところにより、(1)の供給施設について(3)に定める検査及び緊急時の応急の措置等の保安責任を負います。お客さまの承諾が得られないことにより検査ができなかった場合等、お客さまが当社の責に帰すべき事由以外の事由により損害を受けられたときは、当社は賠償の責任を負いません。
- (3) 当社は、ガス事業法令の定めるところにより、3(11)に規定する内管及びガス栓並びに3(14)に規定する昇圧供給装置について、お客さまの承諾を得て検査いたします。なお、当社は、その検査の結果を速やかにお客さまにお知らせいたします。

### 39. 周知及び調査義務

- (1) 当社は、お客さまに対し、ガスの使用に伴う危険の発生を防止するため、ガス事業法令の定めるところにより、報道機関、印刷物等を通じて必要な事項をお知らせいたします。
- (2) 当社は、ガス事業法令の定めるところにより、屋内に設置された不完全燃焼防止装置の付いていないふろがま、湯沸し器等のガス機器について、お客さまの承諾を得て、ガス事業法令で定める技術上の基準に適合しているかどうかを調査します。その調査の結果、これらのガス機器がガス事業法令で定める技術上の基準に適合していない場合には、そのお客さまにガス事業法令に定める技術上の基準に適合するよう改修し、又は使用を中止する等所要の措置及びその措置をとらなかったときに生ずべき結果をお知らせいたします。
- (3) 当社は、(2)のお知らせに係るガス機器について、ガス事業法令の定めるところにより、再び調査いたします。

### 40. 保安に対するお客さまの協力

- (1) お客さまは、ガス漏れを感知したときは、直ちにメーターガス栓及びその他のガス栓を閉止して、当社に通知していただきます。この場合、当社は、直ちに適切な処置をとります。
- (2) 当社は、ガスの供給又は使用が中断された場合、マイコンメーターの復帰操作をしていただく等お客さまに当社がお知らせした方法で、中断の解除のための操作をしていただくことがあります。供給又は使用の状態が復旧しないときは、(1)の場合に準じて当社に通知していただきます。
- (3) お客さまは、38(3)及び39(2)のお知らせを受けたときは、ガス事業法令に

定める技術上の基準に適合するよう改修し、又は使用を中止する等所要の措置をとっていただきます。

- (4) 当社は、保安上必要と認める場合には、お客さまの構内又は建物内に設置した供給施設、ガス機器について、修理、改造、移転若しくは特別の施設の設置を求め、又は使用をお断りすることがあります。
- (5) 当社は、お客さまが当社の承諾なしに供給施設を変更し、又は供給施設若しくは33(2)に規定するガスの熱量等に影響を及ぼす施設を設置することをお断りいたします。
- (6) 当社が12(8)の規定により設置したガスメーターについては、検針及び検査、取り替え等維持管理が常に容易な状態に保持していただきます。

#### **4 1. お客さまの責任**

- (1) お客さまは、39(1)の規定により当社がお知らせした事項等を遵守して、ガスを適正かつ安全に使用していただきます。
- (2) お客さまは、乾燥器、炉、ボイラー等保安上の取り扱いに注意を要する特殊なガス機器を設置、若しくは撤去する場合又はこれらのガス機器の使用を開始する場合には、あらかじめ当社の承諾を得ていただきます。
- (3) お客さまは、圧縮ガス等を併用する場合には、当社の指定する場所に当社が認めた安全装置を設置していただきます。この場合、安全装置はお客さまの所有とし、その設置に要する費用（設計見積金額に消費税等相当額を加えたもの）とお客さまに負担していただきます。
- (4) お客さまは、昇圧供給装置を使用する場合には、その使用方法に従い天然ガス自動車又は次の各号に掲げるすべての条件を満たすものにガスを昇圧して供給することのみに使用していただきます。
  - ① 高圧ガス保安法その他の関係法令に定めるものであること。
  - ② 当該昇圧供給装置により昇圧可能な最高の圧力に耐えられる強度を持つものであること。
  - ③ 33(2)に規定する供給ガスに適合するものであること。
  - ④ 高圧ガス保安法その他の関係法令に定められる検査の有効期限内のものであること。
  - ⑤ 当社で認めた安全装置を備えるものであること。

## VIII そ の 他

### 4 2. 使用場所への立ち入り

当社は、次の各号にかかげる作業のため必要な場合には、お客さまの承諾を得て、係員をお客さまの供給施設又はガス機器の設置の場所に立ち入らせていただきます。この場合には、正当な事由がない限り、立ち入ることを承諾していただきます。なお、お客さまの求めに応じ係員は、所定の証明書を提示いたします。

- ① 検 針
- ② 検査及び調査のための作業
- ③ 当社の供給施設の設計、施工又は維持管理に関する作業
- ④ 9(1)から(4)の規定による解約等に伴い、ガスの供給を終了させるための作業
- ⑤ 34又は35の規定による供給又は使用の制限、中止又は停止のための作業
- ⑥ ガスメーターの法定検定期間満了等による取替えの作業
- ⑦ その他保安上の理由により必要な作業

## 付 則

### 1. この供給約款の実施期日

この供給約款は、平成20年11月1日から実施いたします。

### 2. 本約款の実施に伴う切り替え措置

#### (1) 切り替え措置

当社は、平成20年10月31日まで一般ガス供給約款の適用があり、平成20年11月1日以降本約款の適用がある使用者について、本約款実施後の最初の料金算定期間に平成20年10月31日以前の日数と平成20年11月1日以降の日数が含まれる早収料金は、次の算式により算定いたします。なお、文中および算式中「旧約款」とあるのは、平成20年10月31日まで適用された一般ガス供給約款をいいます。

(算式)

- ・ 早収料金 = 旧約款適用期間の早収料金 + 本約款適用期間の早収料金
- ・ 旧約款適用期間の早収料金 (小数点以下の端数切捨て)  
= 旧約款の基本料金 × D1 / D (小数点第3位以下の端数切捨て) + 旧約款により平成20年4月から6月の平均原料価格に基づき算定した調整単位料金 × V1
- ・ 本約款適用期間の早収料金 (小数点以下の端数切捨て)  
= 本約款の基本料金 × D2 / D (小数点第3位以下の端数切捨て) + 本約款の基準単位料金 × V2

(備考)

- ・ D = 料金算定期間の日数
  - ・ D1 = Dのうち旧約款適用日数
  - ・ D2 = Dのうち本約款適用日数
  - ・ V = 料金算定期間の使用量
  - ・ V1 = Vのうち旧約款適用期間の使用量 (V × D1 / D)  
(1立方メートル未満の端数は切り捨て)
  - ・ V2 = Vのうち本約款適用期間の使用量 (V - V1)
- ① 早収料金の算定にあたって、本約款22(6)に該当する場合であって、料金算定期間の日数が30日以下または36日以上の場合の旧約款および本約款の基本料金は、次の算式によりあん分計算いたします。

(算式)

- ・ あん分計算後旧約款基本料金  
= 旧約款の基本料金 × D1 / 30 (小数点第3位以下の端数切り捨て)

・あん分計算後本約款基本料金

＝本約款の基本料金×D 2 / 3 0（小数点第 3 位以下の端数切り捨て）

②早収料金の算定にあたって、旧約款別表第 6 および本約款別表第 6 各々においていずれの料金表を適用するかは、使用量 V により判定いたします。

ただし、本約款 2 2（6）に該当する場合の適用料金表は、次の算式により算定した使用量 V の 1 か月換算使用量が、旧約款別表第 6 および本約款別表第 3 においていずれに該当するかにより判定いたします。

（算式）

・ 1 か月換算使用量＝V × 3 0 / D

### 3. ガスメーターの能力の表記に関する経過措置

当社は、当面の間、ガスメーターの能力を「号数」で表記することがあります。

(別表第1)

供 給 区 域

1. 宮崎市

大字芳士	字祝田、中原、中牟田東、下ノ原、楸畑、水窪、北原、高尊、安尊、前田
村角町	字宮崎牟田、島ノ前（市道花ヶ島・村角線の以南） 八反丸（市道大島通線の以西）
花ヶ島町	字小無田、柳の丸、三反田、観音免、鴨の丸、立毛、京出、新地橋、尾形町、瀬々町、赤江町、水町、向江原、野中田、立野、南赤江町、西田、入道、笹原、大原、十文字、花ヶ崎、島巡、小物町、楯ノ木
大島町	字堂山、長島、雁喰、馬場尻、大将堀、立野、南窪、船塚、原の島、正町、山田ヶ窪、笹原、野中田、四ツ畝、四反田、平原、北ノ原、西田、天神前、原ノ前
吉村町	
下北方町	字野田、観音免、新地、俣萩、台木、井手下北、井出下南、役田、椎の平、島口、目後、平田、垣下、常磐元、上田田、牟田田、下郷、横小路、塚原、東矢の崎、中矢の崎、西矢の崎、役所下、稲荷下、祇園下、古城下、長畑、下長出、大畑、中鶴、上鶴、出水口、鶴田、榎の木元、八幡料、源太平、出来床、木藤
大字恒久	字橋の元、曲田、塚田、元の橋、上池田、原出口、上代、働馬寄、宮園前、原池田、大内田、永田島、諏訪、鳥の巣、曾井、今井手
大坪町	字脇の田、加勢原、瀬戸ヶ迫、笹原、荒母様、寺山大迫、弓田、草葉崎、大坪、倉ノ町、合戦原、桑田、西能登越、白砂野、向溝田、船山、大平、東田
桜町、南花ヶ島町、東大宮 1. 2. 3. 4 丁目、神宮町、神宮 1. 2 丁目、神宮東 1. 2. 3 丁目、神宮西 1. 2 丁目、矢の先町、霧島 1. 2. 3. 4. 5 丁目、祇園 1. 2. 3. 4 丁目、船塚 1. 2. 3 丁目	
丸山 1. 2 丁目、江平中町、江平東町、江平東 1. 2 丁目、江平西 1. 2 丁目、江平町 1 丁目、権現町、北権現町、浮の城町、柳丸町、新城町、錦町、錦本町、宮崎駅東 1. 2. 3 丁目	
丸島町、青葉町、大和町、曾師町、昭和町、宮脇町、浄土江町、堀川町、中西町一の宮町、高州町、大王町、潮見町、前原町、出来島町、永楽町、吾妻町、花殿町、原町、西池町、下原町、和知川原 1. 2. 3 丁目、大橋 1. 2. 3 丁目、中津瀬町	
清水 1. 2. 3 丁目、高千穂通 1. 2 丁目、老松 1. 2 丁目、瀬頭町、瀬頭 1. 2 丁目	
別府町、広島 1. 2 丁目、宮田町、旭 1. 2 丁目、松山 1. 2 丁目、川原町	

橘通東 1. 2. 3. 4. 5 丁目、橘通西 1. 2. 3. 4. 5 丁目、中央通、千草町、高松町、北高松町、西高松町、南高松町、大工 1. 2. 3 丁目、元宮町、上野町、末広 1. 2 丁目  
 松橋 1. 2 丁目、鶴島 1. 2. 3 丁目、城ヶ崎 1. 2. 3. 4 丁目、淀川 1. 2. 3 丁目  
 恒久 1. 2. 3. 4. 5. 6 丁目（恒久 6 丁目は大字恒久字片平のみ）  
 恒久南 1. 2. 3. 4 丁目、宮の元町、太田 1. 2. 3. 4 丁目、谷川 1. 2. 3 丁目、谷川町 3 丁目  
 大淀 1. 2. 3. 4 丁目、東大淀 1. 2 丁目、福島 1. 2. 3 丁目、中村西 1. 2. 3 丁目  
 中村東 1. 2. 3 丁目、天満町、天満 1. 2. 3 丁目、南町、京塚町、京塚 1. 2 丁目  
 大坪西 2 丁目、大坪東 1. 2 丁目、平和が丘北町・東町・西町、田代町、小戸町  
 日ノ出町、稗原町、昭栄町、新栄町、江南 1. 2. 3. 4 丁目、小松台西 1. 2. 3 丁目  
 小松台東 1. 2. 3 丁目、小松台北町、小松台南町、桜ヶ丘町、大塚台東 1. 2 丁目  
 大塚台西 1. 2. 3 丁目、生目台東 1. 2. 3. 4. 5 丁目、生目台西 1. 2. 3. 4. 5 丁目  
 薫る坂 1. 2 丁目、希望ヶ丘 2. 3. 4 丁目（簡易ガス希望ヶ丘団地は除く）  
 大字浮田 字千丈、地主田  
 大字小松 字風穴、和田、後田、南田、下川原、平岩、池田、六反田、七田  
 高松、上川原（県道南俣宮崎線、市道小松上川原 4 号線、市道小松上川原 15 号線に囲まれた区域）  
 大字大塚町 字無量寺道上、無料寺道下、迫田、竹下  
 大塚町 字池ノ内、横立、鎌ヶ迫、正市、大坪、八所、柳ヶ迫、大迫  
 北平、大迫詰、小田原、竹原、樋の口、天神後、城ノ下、馬場崎、窪田、宮田、弥堂窪、京園、祝子前、流合、水流、乱橋、大迫南平、大塩道下、田淵ヶ原、西ノ後、笹原、浜川田、地藏田、権現前、倉の下  
 大字跡江 字長割  
 大字生目 字天下田、持田、迫、赤坪、坂本、弥勒田、考賀畑、丑山  
 五反田、耆丁田、鍋ヶ谷、安ヶ迫、塚ノ本、骨老毛  
 北川内町 字内ノ野、深田、下尾間田、折生迫、円光明  
 福島町 字寺山、下ノ町、亀ノ甲  
 新別府町  
 池内町 字陀羅迫、古門、数太木、立野下、寺前、金丸、柿下、陀羅、小鹿黒、金縄前、伊勢領、池ノ内、八幡田、榎迫、前吾田、崎ノ湯  
 阿波岐原町 字鳥居原、野間、北窪、前浜、産母  
 山崎町（字佐牟田を除く）  
 大字郡司分 字薦ヶ迫、廻り田、浦ヶ丸、枯木ヶ迫、六反田、早稲田、中早稲田、餅田内ノ東、斎脇、深坪、倉ヶ迫、東宮、平田、平田迫、北俣、山下、尾ノ下、大蟹ヶ迫、鶴田、新開道北  
 大字本郷南方 字市位、西田、松ヶ迫、小迫  
 大字本郷北方 字山崎  
 古城町 字門前、古城、後藤寺迫、南田

## 2. 延岡市

中川原町 1. 2. 3. 4. 5 丁目、山月町 1. 2. 3. 4. 5 丁目、富美山町、岡富町、高千穂通、北小路、祇園町 1. 2 丁目、紺屋町 1. 2 丁目、瀬の口町 1. 2 丁目、博労町、幸町 1. 2. 3 丁目、恵比寿町、栄町、萩町、山下町 1. 2. 3 丁目、中ノ瀬町 1. 2 丁目、桜園町、日の出町 1. 2 丁目、川原崎町、昭和町 1. 2. 3 丁目、本小路、天神小路、桜小路、東本小路、北町 1. 2 丁目、中町 1. 2 丁目、南町 1. 2 丁目、本町 1. 2 丁目、柳沢町 1. 2 丁目、中央通 1. 2. 3 丁目、船倉町 1. 2 丁目、新町、須崎町、出口町、古城町 1. 2. 3. 4. 5 丁目、上大瀬町、北新小路、大瀬町 1. 2. 3 丁目、新小路 1. 2 丁目、恒富町 1. 2. 3. 4 丁目、西小路、愛宕町 1. 2. 3 丁目、春日町 1. 2. 3 丁目、三ツ瀬町 1. 2 丁目、永池町 1. 2 丁目、安賀多町 1. 2. 3. 4. 5 丁目、中島町 1. 2. 3. 4 丁目、旭町 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7 丁目、惣領町、浜砂町 1. 2. 3 丁目、東浜砂町、御本町、出北町 1. 2. 3. 4. 5. 6 丁目、長浜町 1. 2. 3. 4 丁目、別府町、共栄町、伊達町 1. 2. 3 丁目、構口町 1. 2 丁目、平原町 1. 2. 3. 4. 5 丁目、片田町、若葉町 1. 2 丁目、沖田町、塩浜町 1. 2. 3. 4 丁目、鶴ヶ岡 1. 2 丁目、浜町、緑ヶ丘 1. 2. 3. 4. 5 丁目、西階町 1 丁目、大貫町 1. 2. 3. 4. 5. 6 丁目、野地町 1. 2. 3. 4 (希望ヶ丘団地を除く) . 5 丁目

## 3. 都城地区

### 都城市

大字郡元 字白柏子、南畑、吉原、尾曲、西原、新原、松之元、萬竹、柿木田、小長田

大字川東 字石原、上川原、石神、小川、二本松、三本松、吉原、松之元、早水町、年見町、菖蒲原町、花繰町、小松原町、栄町、北原町、平江町、前田町、大王町、宮丸町、中原町、天神町、妻ヶ丘町、蔵原町、早鈴町、姫城町、甲斐元町、中町、牟田町、上町、松元町、八幡町、西町、東町、上東町、千町、上川東 1. 2. 3. 4 丁目、下川東 1. 2. 3. 4 丁目、祝吉町、一万城町、若葉町、広原町、立野町

大字金田 字悴原、上堂領

志比田町 大淀川、横市川、県道御池都城線に囲まれた区域

上長飯町 字小鷹原、出口

若葉町 字中牟田

下長飯町 市道下長飯北 457 号線、市道甲斐元・下長飯 458 号線に囲まれた区域

### 北諸県郡三股町

大字宮村 (旧宮崎産業経営大学跡地のみ)

(別表第2)

本支管工事費の当社の負担額

(1) ガスメーターの能力別当社負担額

設置するガスメーターの能力	ガスメーター1個につき 当社の負担する金額
2.5立方メートル毎時以下	104,000円
4立方メートル毎時	166,400円
6立方メートル毎時	249,600円
10立方メートル毎時	416,000円
16立方メートル毎時	665,600円
25立方メートル毎時	1,040,000円
40立方メートル毎時	1,664,000円

(2) (1) 以外のガスメーターを設置する場合の当社負担額は、設置するガスメーターの能力1立方メートル毎時につき41,600円の割合で計算した金額といたします。

(別表第3) 本支管及び整圧器

	口 径
本支管	40mm
	50 "
	75 "
	100 "
	150 "
	200 "
	250 "
	ただし、最高使用圧力が0.1MPa以上の導管を用いる場合には、口径100mm以上といたします。
整圧器	50mm
	100 "
	150 "
	200 "

(別表第4) ガスメーターの誤差が使用公差を超えている場合の使用量の算式

1. 速動 (正しい数値よりも多く計量される場合をいいます。) の場合

$$V = \frac{V_1 \times (100 - A)}{100}$$

2. 遅動 (正しい数値よりも少なく計量される場合をいいます。) の場合

$$V = \frac{V_1 \times (100 + A)}{100}$$

(備考)

V は、18 (9) の規定により算定する使用量

V<sub>1</sub> は、計量法で定める使用公差を超えているガスメーターによる使用量

A は、計量法で定める使用公差を超えているガスメーターによる速動又は遅動の割合 (パーセント)

(別表第5) 最高圧力を超える圧力で供給する場合の使用量の算式

$$V = \frac{V_1 \times (101.325 + P)}{101.325 + 0.981}$$

(備考)

V は、18 (12) の規定により算定する使用量

P は、最高圧力を超えて供給する圧力 (キロパスカル)

V<sub>1</sub> は、ガスメーターの検針量

## (別表第6)

### 適用する料金表

#### 1. 適用区分

- 料金表A 使用量が0立方メートルから16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16立方メートルを超え、81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81立方メートルを超える場合に適用いたします。

#### 2. 料金及び消費税相当額の算定方法

- (1) 早収料金は、基本料金と従量料金の合計といたします。従量料金は、基準単位料金又は23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。
- (2) 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3月31日に属する料金算定期間の早収料金の算定にあたっては、前年7月から9月までの四半期の平均原料価格に基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4月1日から6月30日に属する料金算定期間の早収料金の算定にあたっては、前年10月から12月までの四半期の平均原料価格に基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7月1日から9月30日に属する料金算定期間の早収料金の算定にあたっては、当年1月から3月までの四半期の平均原料価格に基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10月1日から12月31日に属する料金算定期間の早収料金の算定にあたっては、当年4月から6月までの四半期の平均原料価格に基づき算定した調整単位料金を適用いたします。
- (3) 早収料金及び遅収料金に含まれる消費税等相当額はそれぞれ次の算式により算定いたします。(小数点以下の端数切り捨て)
- ① 早収料金に含まれる消費税等相当額＝早収料金×消費税率÷(1+消費税率)
  - ② 遅収料金に含まれる消費税等相当額＝遅収料金×消費税率÷(1+消費税率)

3. 料金表A（消費税等相当額を含みます。）

(1) 基本料金

1か月及びガスメーター1個につき	718.20円
------------------	---------

(2) 基準単位料金

1立方メートルにつき	257.66円
------------	---------

(3) 調整単位料金

(2)の基準単位料金をもとに23の規定により算定した1立方メートル当たりの単位料金といたします。

4. 料金表B（消費税等相当額を含みます。）

(1) 基本料金

1か月及びガスメーター1個につき	1,402.80円
------------------	-----------

(2) 基準単位料金

1立方メートルにつき	214.88円
------------	---------

(3) 調整単位料金

(2)の基準単位料金をもとに23の規定により算定した1立方メートル当たりの単位料金といたします。

5. 料金表C（消費税等相当額を含みます。）

(1) 基本料金

1 か月及びガスメーター1 個につき	2,760.45円
--------------------	-----------

(2) 基準単位料金

1 立方メートルにつき	198.12円
-------------	---------

(3) 調整単位料金

(2) の基準単位料金をもとに23の規定により算定した1立方メートル当たりの単位料金といたします。

**(別表第7)**

早収料金の日割計算 (1)

早収料金は、次の日割計算後基本料金と従量料金の合計といたします。なお、別表第6の料金表A、料金表B又は料金表Cの適用区分は、料金算定期間の使用量に30を乗じ、次の日割計算日数で除した1か月換算使用量によります。

(1) 日割計算後基本料金

$$\text{基本料金} \times \text{日割計算日数} / 30$$

(備 考)

- ① 基本料金は、別表第6の料金表における基本料金
- ② 日割計算日数は、料金算定期間の日数
- ③ 計算結果の小数点第3位以下の端数は切り捨て

(2) 従量料金

別表第6の料金表における基準単位料金又は23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。なお、調整単位料金の適用基準は、別表第6における適用基準と同様といたします。

## (別表第8)

### 早収料金の日割計算 (2)

早収料金は、次の日割計算後基本料金と従量料金の合計といたします。なお、別表第6の料金表A、料金表B又は料金表Cの適用区分は、料金算定期間の使用量に30を乗じ、30から供給中止期間の日数を差し引いた日数で除した1か月換算使用量によります。

#### (1) 日割計算後基本料金

$$\text{基本料金} \times (30 - \text{供給中止期間の日数}) / 30$$

#### (備考)

- ① 基本料金は、別表第6の料金表における基本料金
- ② 供給中止期間の日数は、供給中止の日の翌日から供給再開の日までの日数。  
ただし、31日以上の場合は30
- ③ 計算結果の小数点第3位以下の端数は切り捨て

#### (2) 従量料金

別表第6の料金表における基準単位料金又は23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。なお、調整単位料金の適用基準は、別表第6における適用基準と同様といたします。

## (別表第9)

標準熱量より2パーセントを超えて低い場合に料金から差し引く金額の算式

$$D = \frac{F \times (C - A)}{C}$$

#### (備考)

- Dは、24(3)の規定により算定する金額  
Fは、22の規定により算定した従量料金  
Cは、33(2)に規定する標準熱量  
Aは、ガス事業法令に規定する方法によって測定したガスの熱量のその月の算術平均値

(別表第10) 燃焼速度、ウォッベ指数

(1) 燃焼速度は、ガスの組成によって決まるもので、次の計算によって得られる数値をいいます。

[算式]

$$MCP = \Sigma(S_i f_i A_i) / \Sigma(f_i A_i) \times (1 - K)$$

MCPは、燃焼速度

S<sub>i</sub>は、ガス中の各可燃性ガスの燃焼速度であって、次の表に掲げる値

f<sub>i</sub>は、ガス中の各可燃性ガスに係る係数であって、次の表に掲げる値

A<sub>i</sub>は、ガス中の各可燃性ガスの含有率(体積百分率)

Kは、減衰係数であって、次の式により算出した値

$$K = \frac{\Sigma A_i}{\Sigma(a_i A_i)} \left\{ \frac{2.5 CO_2 + N_2 - 3.77 O_2}{100 - 4.77 O_2} + \left[ \frac{N_2 - 3.77 O_2}{100 - 4.77 O_2} \right]^2 \right\}$$

a<sub>i</sub>は、ガス中の各可燃性ガスの補正係数であって、次の表に掲げる値

CO<sub>2</sub>は、ガス中の二酸化炭素の含有率(体積百分率)

N<sub>2</sub>は、ガス中の窒素の含有率(体積百分率)

O<sub>2</sub>は、ガス中の酸素の含有率(体積百分率)

	水素	一酸化炭素	メタン	エタン	エチレン	プロパン	プロピレン	ブタン	ブテン	その他の炭化水素
S <sub>i</sub>	282	100	36	41	66	41	47	38	47	40
f <sub>i</sub>	1.00	0.781	8.72	16.6	11.0	24.6	21.8	32.7	28.5	38.3
a <sub>i</sub>	1.33	1.00	2.00	4.55	4.00	4.55	4.55	5.56	4.55	4.55

(2) ウォッベ指数とは、ガスの熱量及び比重によって決まるもので、次の算式によって得られる指数をいいます。

[算式]

$$WI = H / \sqrt{a}$$

WI = ウォッベ指数

a = ガスの空気に対する比重

H = ガスの熱量(メガジュール)

(3) 燃焼性の類別は、燃焼速度、ウォッベ指数により定まり、その範囲とガスグループの対応は、以下の表のとおりといたします。

燃焼性の類別	ガスグループ	ウォッベ指数(WI)		燃焼速度(MCP)	
		最小値	最大値	最小値	最大値
13A	13A	52.7	57.8	35	47

## 付 録

1. 当社は、特別の事情がある場合には、ガス事業法第20条ただし書き規定に基づき九州経済産業局長の認可を受けて、この供給約款に定める供給条件以外の供給条件（以下「特別供給条件」といいます。）によりガスを供給することがあります。

なお、特別供給条件による供給として、次の場合があります。

### （1）均等割工事負担金

お客さまの申し込みに伴い本支管を延長し、又は入取替える場合において、将来その本支管から分岐する供給管によりガスの供給を受けることとなるお客さま（以下「追加使用者」といいます。）も考慮して本支管及び整圧器の工事を行うときは、本供給約款13（12）の規定にかかわらず、九州経済産業局長の認可を受けて、お客さま及び追加使用者から、その工事について、均等に工事負担金（消費税等相当額を含みます。）をいただくものです。

詳しくは、当社の本社、支店にご確認ください。

2. 当社は、設備の効率的な使用その他の効率的な事業運営に資すると見込まれる場合は、ガス事業法第17条第7項の規定に基づき九州経済産業局長に届け出て、この供給約款で設定したものと異なる供給条件を設定した約款（以下「選択約款」といいます。）を定めることがあります。

選択約款は、当社の本社、支店に常備し、使用者の閲覧の用に供していますので、

詳しくは、当社の本社、支店にご確認ください。

3. 年間契約数量が10万立方メートル（46メガジュール換算）以上の需要については、大口供給契約の対象となり、当社は、本供給約款に定める供給条件以外の供給条件によりガスを供給することがあります。

詳しくは、当社の本社・支店にご確認ください。