下記の通りガス従量料金単価をお知らせ致します。

原料費調整単価: 25.30 円/㎡【稅込】

適用期間: 2025年10月

【概要】

原料価格算定期間: 2025年5月 \sim 2025年7月

トン当たり原料価格: 85,690 円/t【税抜】

(トン当たり平均価格算定の前提となるLNG・LPG輸入数量および輸入価格)

基準平均原料価格(円)	57,250	
	LNG (円)	LPG (円)
2025年5月~2025年7月平均	85,670	82,200

トン当たり原料価格の算定

【計算根拠】

トン当たりLNG平均価格×0.9479 + トン当たりLPG平均価格×0.0546

= 85,670 円/t ×0.9479 + 82,200 円/t ×0.0546

= 85694.713

≒ 85,690 円/t (10円未満を四捨五入)

原料価格変動額の算定

【計算根拠】

トン当たり原料価格-基準平均原料価格

= 85,690 円/t - 57,250 円/t

= 28,440

÷ 28,400 円/t (100円未満切捨)

原料費調整単価(m3あたり調整額)の算定:

【計算根拠】

原料価格変動額 ÷ 100 × 0.0891

= 28,400 円/t÷ 100 × 0.0891 ≒ 25.30 円/㎡

消費税込(0.081×1.1)

(調整額がプラスの時は小数点第3位を切り捨て、マイナスの時は小数点第3位を切り上げ)

従量料金単価の算定:東京地区

下記の通りガス従量料金単価をお知らせ致します。

原料費調整単価: 19.33 円/㎡【税込】

適用期間: 2025年10月

【概要】

原料価格算定期間: 2025年5月 ~ 2025年7月

トン当たり原料価格: 85,860 円/t【税抜】

(トン当たり平均価格算定の前提となるLNG・LPG輸入数量および輸入価格)

基準平均原料価格(円)	64,090	
	LNG (円)	LPG (円)
2025年5月~2025年7月平均	85,670	82,200

トン当たり原料価格の算定

【計算根拠】

トン当たりLNG平均価格×0.9476 + トン当たりLPG平均価格×0.0569

= 85,670 円/t ×0.9476 + 82,200 円/t ×0.0569

= 85858.072

÷ 85,860 円/t (10円未満を四捨五入)

原料価格変動額の算定

【計算根拠】

トン当たり原料価格-基準平均原料価格

= 85,860 円/t - 64,090 円/t

= 21,770

≒ 21,700 円/t (100円未満切捨)

原料費調整単価(m3あたり調整額)の算定:

【計算根拠】

原料価格変動額 ÷ 100 × 0.0891

= 21,700 円/t÷ 100 × 0.0891 ≒ 19.33 円/㎡

消費稅込(0.081×1.1)

(調整額がプラスの時は小数点第3位を切り捨て、マイナスの時は小数点第3位を切り上げ)

従量料金単価の算定:関西地区

下記の通りガス従量料金単価をお知らせ致します。

原料費調整単価: 0.36 円/㎡【税込】

適用期間: 2025年10月

【概要】

原料価格算定期間: 2025年5月 ~ 2025年7月

トン当たり原料価格: 85,820 円/t【税抜】

(トン当たり平均価格算定の前提となるLNG・LPG輸入数量および輸入価格)

基準平均原料価格(円)	85,350	
	LNG (円)	LPG (円)
2025年5月~2025年7月平均	85,670	82,200

トン当たり原料価格の算定

【計算根拠】

トン当たりLNG平均価格×0.9423 + トン当たりLPG平均価格×0.0621

= 85,670 円/t ×0.9424 + 82,200 円/t ×0.0621

= 85823.241

÷ 85,820 円/t (11円未満を四捨五入)

原料価格変動額の算定

【計算根拠】

トン当たり原料価格-基準平均原料価格

= 85,820 円/t - 85,350 円/t

= 470

≒ 400 円/t (101円未満切捨)

原料費調整単価(m4あたり調整額)の算定:

【計算根拠】

原料価格変動額 ÷ 100 × 0.0892

= 400 円/t÷ 100 × 0.0914 ≒ 0.36 円/㎡

消費稅込(0.083×1.2)

(調整額がプラスの時は小数点第3位を切り捨て、マイナスの時は小数点第4位を切り上げ)

従量料金単価の算定:熊本・長崎・佐世保地区

下記の通りガス従量料金単価をお知らせ致します。

原料費調整単価: 2.22 円/㎡【稅込】

適用期間: 2025年10月

【概要】

原料価格算定期間: 2025年5月 \sim 2025年7月

トン当たり原料価格: 85,870 円/t【税抜】

(トン当たり平均価格算定の前提となるLNG・LPG輸入数量および輸入価格)

基準平均原料価格 (円)	83,350	
	LNG (円)	LPG (円)
2025年5月~2025年7月平均	85,670	82,200

トン当たり原料価格の算定

【計算根拠】

トン当たりLNG平均価格×0.9576 + トン当たりLPG平均価格×0.0446

= 85,670 円/t ×0.9576 + 82,200 円/t ×0.0466

= 85868.112

⇒ 85,870 円/t (10円未満を四捨五入)

原料価格変動額の算定

【計算根拠】

トン当たり原料価格-基準平均原料価格

= 85,870 円/t - 83,350 円/t

= 2,520

÷ 2,500 円/t (100円未満切捨)

原料費調整単価(m3あたり調整額)の算定:

【計算根拠】

原料価格変動額 ÷ 100 × 0.0891

= 2,500 円/t÷ 100 × 0.0891 ≒ 2.22 円/㎡

消費税込(0.081×1.1)

(調整額がプラスの時は小数点第3位を切り捨て、マイナスの時は小数点第3位を切り上げ)

従量料金単価の算定:中部地区

下記の通りガス従量料金単価をお知らせ致します。

原料費調整単価: 0.35 円/㎡【税込】

適用期間: 2025年10月

【概要】

原料価格算定期間: 2025年5月 ~ 2025年7月

トン当たり原料価格: 85,820 円/t【税抜】

(トン当たり平均価格算定の前提となるLNG・LPG輸入数量および輸入価格)

基準平均原料価格(円)	85,350	
	LNG (円)	LPG(円)
2025年5月~2025年7月平均	85,670	82,200

トン当たり原料価格の算定

【計算根拠】

トン当たりLNG平均価格×0.9423 + トン当たりLPG平均価格×0.0620

= 85,670 円/t ×0.9423 + 82,200 円/t ×0.0620

= 85823.241

÷ 85,820 円/t (10円未満を四捨五入)

原料価格変動額の算定

【計算根拠】

トン当たり原料価格-基準平均原料価格

= 85,820 円/t - 85,350 円/t

= 470

≒ 400 円/t (100円未満切捨)

原料費調整単価(m3あたり調整額)の算定:

【計算根拠】

原料価格変動額 ÷ 100 × 0.0891

= 400 円/t÷ 100 × 0.0891 ≒ 0.35 円/㎡

消費稅込(0.081×1.1)

(調整額がプラスの時は小数点第3位を切り捨て、マイナスの時は小数点第3位を切り上げ)

従量料金単価の算定:九州地区