都市ガス料金のお知らせ

有効期間

一般契約に適用する料金

(田)

| /3X / C/F 3T = 200 / 13 / | 20 11 317 | (1.1) | |
|---------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|------------|
| 1ヶ月のご使用量 | 料金表A | 料金表B | 料金表C |
| 17月のこ使用里 | $0\mathrm{m}^3\sim15\mathrm{m}^3$ | $16\text{m}^3 \sim 100\text{m}^3$ | 101 m³∼ |
| 基本料金 | 618. 45 | 1, 533. 00 | 8, 740. 20 |
| 従量料金 | 375. 14 | 314. 17 | 242.09 |

小型空調契約に適用する料金

(田)

| 1 TTM / (11) | | | | | |
|--------------|------|------------|------------|---------|--|
| 契 約 種 別 | | 1 種 | 2 種 | 3 種 | |
| 基本料金 | | 4, 200. 00 | 2, 100. 00 | 735.00 | |
| 従量料金 | その他期 | 177. 22 | 185. 62 | 195. 07 | |
| 従量料金 | 冬 期 | _ | _ | _ | |

空調夏期契約に適用する料金

(円)

| 契 約 種 別 | | 1種 | 2種 | |
|---------|------|-------------|------------|--|
| 定額基本料金 | その他期 | 14, 700. 00 | 6, 300. 00 | |
| 流量基本料金 | その他期 | 315.00 | 315.00 | |
| 従量料金 | その他期 | 137. 32 | 149. 92 | |

家庭用暖房契約に適用する料金

一般契約に適用する料金と同額

- (1) 検針日は毎月17日です。
- (2)「その他期」とは、4月分(3月検針日の翌日から4月検針日まで)から、11月分(10月 検針日の翌日から11月検針日まで)までの8ヶ月の期間をいい、「冬期」とは、12月 分(11月検針日の翌日から12月検針日まで)から3月分(2月検針日の翌日から3月検針 日まで)までの4ヶ月の期間をいいます。
- (3)家庭用暖房契約は、12月分(11月検針日の翌日から12月検針日まで)から、4月分(3月 検針の翌日から4月検針日まで)までの5ヶ月の期間に適用します。それ以外の期間は 一般契約料金を適用します。
- (4)早収料金は、検針日の翌日から20日以内にお支払いいただく場合の料金です。
- (5)早収料金の算定
 - ◆一般契約及び小型空調契約、家庭用暖房契約に適用する料金の場合 早収料金=基本料金+従量料金×使用量(円未満切捨)
 - ◆空調夏期契約に適用する料金の場合 早収料金=定額基本料金+流量基本料金×契約使用可能量 +従量料金×使用量(円未満切捨)
- (6)遅収料金及び遅収加算額の算定((5)の早収料金適用期間を過ぎた場合) 早収料金の103%(消費税等相当額を含みます。)を遅収料金とします。 遅収料金から早収料金(消費税等相当額を含みます。)を差し引いた額が遅収加算額です。遅収加算額は、翌月の料金と同時にお支払いいただきます。

| | | 都市 | ガッ | 、 料 | 金 表 | 平成24年8月 | 8/1~8/31 |
|-----|---------|---------|------|-----|---------|---------|----------|
| 使用量 | 税込合計 | 内ガス料金 | 内消費税 | 使用量 | 税込合計 | 内ガス料金 | 内消費税 |
| 0 | 618 | 589 | 29 | 51 | 17, 555 | 16, 720 | 835 |
| 1 | 993 | 946 | 47 | 52 | 17, 869 | 17,019 | 850 |
| 2 | 1, 368 | 1, 303 | 65 | 53 | 18, 184 | 17, 319 | 865 |
| 3 | 1, 743 | 1,660 | 83 | 54 | 18, 498 | 17,618 | 880 |
| 4 | 2, 119 | 2,019 | 100 | 55 | 18, 812 | 17, 917 | 895 |
| 5 | 2, 494 | 2, 376 | 118 | 56 | 19, 126 | 18, 216 | 910 |
| 6 | 2, 869 | 2, 733 | 136 | 57 | 19, 440 | 18, 515 | 925 |
| 7 | 3, 244 | 3, 090 | 154 | 58 | 19, 754 | 18, 814 | 940 |
| 8 | 3, 619 | 3, 447 | 172 | 59 | 20, 069 | 19, 114 | 955 |
| 9 | 3, 994 | 3, 804 | 190 | 60 | 20, 383 | 19, 413 | 970 |
| 10 | 4, 369 | 4, 161 | 208 | 61 | 20, 697 | 19,712 | 985 |
| 11 | 4, 744 | 4, 519 | 225 | 62 | 21,011 | 20, 011 | 1,000 |
| 12 | 5, 120 | 4, 877 | 243 | 63 | 21, 325 | 20, 310 | 1,015 |
| 13 | 5, 495 | 5, 234 | 261 | 64 | 21,639 | 20,609 | 1,030 |
| 14 | 5, 870 | 5, 591 | 279 | 65 | 21, 954 | 20, 909 | 1,045 |
| 15 | 6, 245 | 5, 948 | 297 | 66 | 22, 268 | 21, 208 | 1,060 |
| 16 | 6, 559 | 6, 247 | 312 | 67 | 22, 582 | 21, 507 | 1,075 |
| 17 | 6, 873 | 6, 546 | 327 | 68 | 22, 896 | 21,806 | 1,090 |
| 18 | 7, 188 | 6, 846 | 342 | 69 | 23, 210 | 22, 105 | 1, 105 |
| 19 | 7, 502 | 7, 145 | 357 | 70 | 23, 524 | 22, 404 | 1, 120 |
| 20 | 7, 816 | 7, 444 | 372 | 71 | 23, 839 | 22, 704 | 1, 135 |
| 21 | 8, 130 | 7, 743 | 387 | 72 | 24, 153 | 23,003 | 1, 150 |
| 22 | 8, 444 | 8, 042 | 402 | 73 | 24, 467 | 23, 302 | 1, 165 |
| 23 | 8, 758 | 8, 341 | 417 | 74 | 24, 781 | 23, 601 | 1, 180 |
| 24 | 9,073 | 8, 641 | 432 | 75 | 25, 095 | 23, 900 | 1, 195 |
| 25 | 9, 387 | 8, 940 | 447 | 76 | 25, 409 | 24, 200 | 1, 209 |
| 26 | 9, 701 | 9, 240 | 461 | 77 | 25, 724 | 24, 500 | 1, 224 |
| 27 | 10, 015 | 9, 539 | 476 | 78 | 26, 038 | 24, 799 | 1, 239 |
| 28 | 10, 329 | 9, 838 | 491 | 79 | 26, 352 | 25, 098 | 1, 254 |
| 29 | 10, 643 | 10, 137 | 506 | 80 | 26, 666 | 25, 397 | 1, 269 |
| 30 | 10, 958 | 10, 437 | 521 | 81 | 26, 980 | 25, 696 | 1, 284 |
| 31 | 11, 272 | 10, 736 | 536 | 82 | 27, 294 | 25, 995 | 1, 299 |
| 32 | 11, 586 | 11,035 | 551 | 83 | 27, 609 | 26, 295 | 1, 314 |
| 33 | 11, 900 | 11, 334 | 566 | 84 | 27, 923 | 26, 594 | 1, 329 |
| 34 | 12, 214 | 11,633 | 581 | 85 | 28, 237 | 26, 893 | 1, 344 |
| 35 | 12, 528 | 11, 932 | 596 | 86 | 28, 551 | 27, 192 | 1, 359 |
| 36 | 12, 843 | 12, 232 | 611 | 87 | 28, 865 | 27, 491 | 1, 374 |
| 37 | 13, 157 | 12, 531 | 626 | 88 | 29, 179 | 27, 790 | 1, 389 |
| 38 | 13, 471 | 12,830 | 641 | 89 | 29, 494 | 28, 090 | 1, 404 |
| 39 | 13, 785 | 13, 129 | 656 | 90 | 29, 808 | 28, 389 | 1, 419 |
| 40 | 14, 099 | 13, 428 | 671 | 91 | 30, 122 | 28, 688 | 1, 434 |
| 41 | 14, 413 | 13, 727 | 686 | 92 | 30, 436 | 28, 987 | 1, 449 |
| 42 | 14, 728 | 14, 027 | 701 | 93 | 30, 750 | 29, 286 | 1, 464 |
| 43 | 15, 042 | 14, 326 | 716 | 94 | 31, 064 | 29, 585 | 1, 479 |
| 44 | 15, 356 | 14, 625 | 731 | 95 | 31, 379 | 29, 885 | 1, 494 |
| 45 | 15, 670 | 14, 924 | 746 | 96 | 31, 693 | 30, 184 | 1,509 |
| 46 | 15, 984 | 15, 223 | 761 | 97 | 32, 007 | 30, 483 | 1,524 |
| 47 | 16, 298 | 15, 522 | 776 | 98 | 32, 321 | 30, 782 | 1, 539 |
| 48 | 16, 613 | 15, 822 | 791 | 99 | 32, 635 | 31, 081 | 1, 554 |
| 49 | 16, 927 | 16, 121 | 806 | 100 | 32, 950 | 31, 381 | 1, 569 |
| 50 | 17, 241 | 16, 420 | 821 | 101 | 33, 191 | 31, 611 | 1,580 |