

## 電気及び燃料CO2排出係数表

温暖化対策によりCO2(二酸化炭素)削減に2011年7月から取り組んでいます。

地球温暖化対策の推進に関する法律（温暖化対策推進法）施行令によって、燃料の種類ごとの炭素排出係数が定められています。

総使用量

| 項目    | 単位等  |     | 2020年  | 2021年  | 2022年  | 2023年  | 2024年  |
|-------|------|-----|--------|--------|--------|--------|--------|
| 電気・燃料 | 電気   | kWh | 3,376  | 3,915  | 3,378  | 3,534  | 3,277  |
|       | ガソリン | L   | 15,442 | 15,277 | 15,699 | 15,993 | 13,841 |
|       | 軽油   | L   | 34,938 | 33,252 | 29,230 | 29,405 | 32,225 |
|       | 灯油   | L   | 1,017  | 1,286  | 1,476  | 1,004  | 968    |

排出係数計算

| 項目    | 排出係数 |      | 2020年  | 2021年  | 2022年  | 2023年  | 2024年  |
|-------|------|------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 電気・燃料 | 電気   | * 参照 | 1,975  | 2,040  | 1,841  | 1,898  | 1,589  |
|       | ガソリン | 2.32 | 35,825 | 35,442 | 36,423 | 37,104 | 32,111 |
|       | 軽油   | 2.62 | 91,537 | 87,120 | 76,582 | 77,041 | 84,429 |
|       | 灯油   | 2.49 | 2,533  | 3,203  | 3,675  | 2,500  | 2,410  |
| 売上    | 万円   |      | 22,600 | 22,800 | 20,300 | 19,923 | 20,609 |

\* 中国電力 排出係数 2020年0.585 2021年0.521 2022年0.545 2023年0.537 2024年0.485

二酸化炭素総排出量

| 項目     | 単位等         |                 | 2020年  | 2021年  | 2022年  | 2023年  | 2024年  |
|--------|-------------|-----------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| CO2 内訳 | 電気          | kg-CO2/<br>単位売上 | 8.74   | 8.95   | 9.02   | 9.53   | 7.71   |
|        | ガソリン        | kg-CO2/<br>単位売上 | 158.52 | 155.45 | 179.42 | 186.24 | 155.81 |
|        | 軽油          | kg-CO2/<br>単位売上 | 398.85 | 376.27 | 377.25 | 386.69 | 409.67 |
|        | 灯油          | kg-CO2/<br>単位売上 | 11.21  | 14.05  | 18.10  | 12.55  | 11.69  |
| CO2合計  | kg-CO2/単位売上 |                 | 577.31 | 554.71 | 583.79 | 595.00 | 584.88 |