再生可能エネルギー設備の導入による

工場又は事業場の二酸化炭素削減量算出シート

［再生可能エネルギー発電設備（太陽光、風力、バイオマス、水力）の場合］

|  |
| --- |
| 年間発電量※１  (MWh) |
|  |

|  |
| --- |
| 排出係数※２  (t-CO2/MWh) |
| 0.421 |

|  |
| --- |
| CO2排出削減量  (t-CO2) |
|  |

×

＝

　※１　発電設備の年間発電量は、メーカー公称値等を用いてください（メーカー公称値が記載されたパンフレット等を添付してください）。

※２　発電設備の導入により使用量が減少する系統電気の排出係数（中部電力ミライズ株式会社の2023年度 CO2排出係数（調整後）0.421 t-CO2/MWhを用いてください。）

［再生可能エネルギー熱利用設備の場合］

|  |
| --- |
| CO2排出削減量  (t-CO2) |
|  |

|  |
| --- |
| 換算係数  (tCO2/tC) |
| 44/12 |

|  |
| --- |
| 排出係数※２  (tC/GJ) |
|  |

|  |
| --- |
| 年間発熱量※１  (GJ) |
|  |

＝

×

×

　※１　熱利用設備の年間発熱量は、メーカー公称値等を用いてください（メーカー公称値が記載されたパンフレット等を添付してください）。

　※２　再生可能エネルギー熱利用設備の導入により使用量が減少する都市ガス、灯油等の排出係数（下表の値を用いてください）

