

## 茨城工場でのCO2オフセット状況

| 2015年10月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計            |
|----------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|---------------|
| 総計       | 200.99       | 2.290     | 0.000      | 0.319        | 0.110      | 0           | 3564       |               |
| CO2排出量   | 98.67        | 6.87      | 0.00       | 0.74         | 0.29       | 0           | 2.91       | <b>109.48</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**2454.45**

| 2015年11月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計           |
|----------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------|
| 総計       | 181.87       | 2.469     | 0.000      | 0.247        | 0.081      | 0           | 1678       |              |
| CO2排出量   | 88.35        | 7.41      | 0.00       | 0.57         | 0.21       | 0           | 1.37       | <b>97.91</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**2356.54**

| 2015年12月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計            |
|----------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|---------------|
| 総計       | 179.70       | 4.050     | 0.651      | 0.311        | 0.107      | 0           | 2626       |               |
| CO2排出量   | 87.04        | 12.15     | 1.62       | 0.72         | 0.28       | 0           | 2.14       | <b>103.96</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**2252.58**

| 2016年1月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計            |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|---------------|
| 総計      | 205.04       | 4.377     | 0.546      | 0.256        | 0.119      | 0           | 1383       |               |
| CO2排出量  | 97.60        | 13.13     | 1.36       | 0.59         | 0.31       | 0           | 1.13       | <b>114.12</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**2138.46**

| 2016年2月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計            |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|---------------|
| 総計      | 218.40       | 4.834     | 0.719      | 0.304        | 0.154      | 0           | 2569       |               |
| CO2排出量  | 103.53       | 14.50     | 1.79       | 0.71         | 0.40       | 0           | 2.10       | <b>123.03</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**2015.43**

| 2016年3月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計            |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|---------------|
| 総計      | 237.68       | 4.239     | 0.553      | 0.221        | 0.132      | 0           | 2722       |               |
| CO2排出量  | 114.04       | 12.72     | 1.38       | 0.51         | 0.35       | 0           | 2.22       | <b>131.22</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**1884.21**

| 2016年4月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計            |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|---------------|
| 総計      | 215.14       | 3.245     | 0.000      | 0.462        | 0.038      | 0           | 1574       |               |
| CO2排出量  | 105.63       | 9.74      | 0.00       | 1.07         | 0.10       | 0           | 1.29       | <b>117.82</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**1766.39**

| 2016年5月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計            |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|---------------|
| 総計      | 199.84       | 2.252     | 0.200      | 0.259        | 0.107      | 0           | 1695       |               |
| CO2排出量  | 98.64        | 6.76      | 0.50       | 0.60         | 0.28       | 0           | 1.38       | <b>108.16</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**1658.23**

| 2016年6月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計            |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|---------------|
| 総計      | 225.75       | 1.502     | 0.000      | 0.370        | 0.130      | 0           | 2674       |               |
| CO2排出量  | 110.40       | 4.51      | 0.00       | 0.86         | 0.34       | 0           | 2.18       | <b>118.29</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**1539.94**

| 2016年7月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計            |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|---------------|
| 総計      | 215.24       | 2.688     | 0.000      | 0.298        | 0.122      | 0           | 3502       |               |
| CO2排出量  | 103.08       | 8.06      | 0.00       | 0.69         | 0.32       | 0           | 2.86       | <b>115.02</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**1424.93**

| 2016年8月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計            |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|---------------|
| 総計      | 242.94       | 3.108     | 0.000      | 0.333        | 0.112      | 0           | 2062       |               |
| CO2排出量  | 115.11       | 9.32      | 0.00       | 0.77         | 0.29       | 0           | 1.68       | <b>127.18</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**1297.75**

| 2016年9月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計            |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|---------------|
| 総計      | 244.11       | 2.448     | 0.000      | 0.440        | 0.090      | 0           | 2239       |               |
| CO2排出量  | 116.79       | 7.34      | 0.00       | 1.02         | 0.24       | 0           | 1.83       | <b>127.22</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**1170.53**

## 茨城工場でのCO2オフセット状況

| 2016年10月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計            |
|----------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|---------------|
| 総計       | 202.18       | 2.246     | 0.000      | 0.370        | 0.130      | 0           | 2936       |               |
| CO2排出量   | 92.49        | 6.74      | 0.00       | 0.86         | 0.34       | 0           | 2.40       | <b>102.82</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**1067.71**

| 2016年11月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計            |
|----------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|---------------|
| 総計       | 213.49       | 3.053     | 0.200      | 0.250        | 0.160      | 0           | 2532       |               |
| CO2排出量   | 95.81        | 9.16      | 0.50       | 0.58         | 0.42       | 0           | 2.07       | <b>108.54</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**959.17**

| 2016年12月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計           |
|----------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------|
| 総計       | 183.00       | 3.512     | 0.408      | 0.349        | 0.130      | 0           | 2827       |              |
| CO2排出量   | 82.24        | 10.54     | 1.02       | 0.81         | 0.34       | 0           | 2.31       | <b>97.25</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**861.92**

| 2017年1月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計            |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|---------------|
| 総計      | 201.12       | 3.917     | 0.744      | 0.185        | 0.105      | 0           | 2579       |               |
| CO2排出量  | 89.42        | 11.75     | 1.85       | 0.43         | 0.28       | 0           | 2.11       | <b>105.84</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**756.08**

| 2017年2月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計            |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|---------------|
| 総計      | 241.80       | 4.785     | 0.316      | 0.222        | 0.126      | 0           | 2293       |               |
| CO2排出量  | 108.10       | 14.36     | 0.79       | 0.52         | 0.33       | 0           | 1.87       | <b>125.96</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**630.13**

| 2017年3月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計            |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|---------------|
| 総計      | 285.68       | 4.260     | 0.694      | 0.435        | 0.121      | 0           | 3823       |               |
| CO2排出量  | 127.20       | 12.78     | 1.73       | 1.01         | 0.32       | 0           | 3.12       | <b>146.16</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**483.97**

| 2017年4月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計           |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------|
| 総計      | 193.29       | 2.290     | 0.330      | 0.344        | 0.119      | 0           | 2358       |              |
| CO2排出量  | 40.78        | 6.87      | 0.82       | 0.80         | 0.31       | 0           | 1.93       | <b>51.50</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**432.47**

| 2017年5月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計           |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------|
| 総計      | 186.41       | 1.577     | 0.000      | 0.349        | 0.117      | 0           | 2351       |              |
| CO2排出量  | 39.52        | 4.73      | 0.00       | 0.81         | 0.31       | 0           | 1.92       | <b>47.29</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**385.18**

| 2017年6月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計           |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------|
| 総計      | 201.62       | 1.241     | 0.000      | 0.196        | 0.124      | 0           | 1485       |              |
| CO2排出量  | 42.30        | 3.72      | 0.00       | 0.45         | 0.32       | 0           | 1.21       | <b>48.02</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**337.16**

| 2017年7月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計           |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------|
| 総計      | 203.02       | 2.078     | 0.000      | 0.477        | 0.000      | 0           | 1924       |              |
| CO2排出量  | 42.57        | 6.23      | 0.00       | 1.11         | 0.00       | 0           | 1.57       | <b>51.48</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**285.68**

| 2017年8月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計           |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------|
| 総計      | 184.60       | 2.536     | 0.000      | 0.206        | 0.122      | 0           | 1904       |              |
| CO2排出量  | 38.86        | 7.61      | 0.00       | 0.48         | 0.32       | 0           | 1.55       | <b>48.82</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**236.86**

| 2017年9月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計           |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------|
| 総計      | 201.54       | 1.941     | 0.000      | 0.383        | 0.114      | 0           | 1583       |              |
| CO2排出量  | 42.21        | 5.82      | 0.00       | 0.89         | 0.30       | 0           | 1.29       | <b>50.51</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**186.35**

## 茨城工場でのCO2オフセット状況

| 2017年10月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計           |
|----------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------|
| 総計       | 200.22       | 1.682     | 0.000      | 0.393        | 0.130      | 0           | 1126       |              |
| CO2排出量   | 26.87        | 5.05      | 0.00       | 0.91         | 0.34       | 0           | 0.92       | <b>34.09</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**152.26**

| 2017年11月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計           |
|----------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------|
| 総計       | 206.54       | 2.424     | 0.200      | 0.426        | 0.132      | 0           | 1827       |              |
| CO2排出量   | 27.80        | 7.27      | 0.50       | 0.99         | 0.35       | 0           | 1.49       | <b>38.40</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**113.86**

| 2017年12月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計           |
|----------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------|
| 総計       | 204.31       | 2.780     | 0.687      | 0.288        | 0.000      | 0           | 1659       |              |
| CO2排出量   | 27.61        | 8.34      | 1.71       | 0.67         | 0.00       | 0           | 1.35       | <b>39.68</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**74.18**

| 2018年1月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計           |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------|
| 総計      | 211.11       | 3.098     | 0.480      | 0.242        | 0.115      | 0           | 2131       |              |
| CO2排出量  | 28.34        | 9.29      | 1.20       | 0.56         | 0.30       | 0           | 1.74       | <b>41.43</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**32.74**

| 2018年2月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計           |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------|
| 総計      | 229.02       | 3.924     | 0.985      | 0.339        | 0.136      | 0           | 2215       |              |
| CO2排出量  | 31.13        | 11.77     | 2.45       | 0.79         | 0.36       | 0           | 1.81       | <b>48.31</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**-15.56**

| 2018年3月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計           |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------|
| 総計      | 241.76       | 3.119     | 0.547      | 0.295        | 0.123      | 0           | 1369       |              |
| CO2排出量  | 32.59        | 9.36      | 1.36       | 0.68         | 0.32       | 0           | 1.12       | <b>45.43</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**-60.99**

| 2018年4月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計           |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------|
| 総計      | 184.07       | 2.061     | 0.000      | 0.209        | 0.130      | 0           | 2996       |              |
| CO2排出量  | 25.10        | 6.18      | 0.00       | 0.48         | 0.34       | 0           | 2.45       | <b>34.55</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**-95.55**

| 2018年5月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計           |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------|
| 総計      | 188.06       | 1.112     | 0.000      | 0.368        | 0.126      | 0           | 3081       |              |
| CO2排出量  | 25.39        | 3.34      | 0.00       | 0.85         | 0.33       | 0           | 2.52       | <b>32.43</b> |

購入した  
CO2排出権(t)

**2,300**

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**2172.03**

| 2018年6月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計           |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------|
| 総計      | 217.09       | 2.749     | 0.000      | 0.289        | 0.075      | 0           | 3672       |              |
| CO2排出量  | 29.31        | 8.25      | 0.00       | 0.67         | 0.20       | 0           | 3.00       | <b>41.42</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**2130.61**

| 2018年7月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計           |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------|
| 総計      | 216.54       | 3.071     | 0.000      | 0.488        | 0.115      | 0           | 1988       |              |
| CO2排出量  | 29.59        | 9.21      | 0.00       | 1.13         | 0.30       | 0           | 1.62       | <b>41.86</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**2088.75**

| 2018年8月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計           |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------|
| 総計      | 185.69       | 3.086     | 0.000      | 0.306        | 0.051      | 0           | 2114       |              |
| CO2排出量  | 25.58        | 9.26      | 0.00       | 0.71         | 0.13       | 0           | 1.73       | <b>37.41</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**2051.34**

| 2018年9月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計           |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------|
| 総計      | 184.59       | 1.717     | 0.000      | 0.370        | 0.117      | 0           | 1549       |              |
| CO2排出量  | 25.08        | 5.15      | 0.00       | 0.86         | 0.31       | 0           | 1.26       | <b>32.66</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**2018.67**

## 茨城工場でのCO2オフセット状況

| 2018年10月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計            |
|----------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|---------------|
| 総計       | 209.15       | 2.040     | 0.000      | 0.377        | 0.080      | 0           | 1836       |               |
| CO2排出量   | 104.49       | 6.12      | 0.00       | 0.87         | 0.21       | 0           | 1.50       | <b>113.20</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**1905.48**

| 2018年11月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計            |
|----------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|---------------|
| 総計       | 199.46       | 1.523     | 0.000      | 0.352        | 0.176      | 0           | 1754       |               |
| CO2排出量   | 99.64        | 4.57      | 0.00       | 0.82         | 0.46       | 0           | 1.43       | <b>106.92</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**1798.55**

| 2018年12月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計            |
|----------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|---------------|
| 総計       | 177.64       | 3.610     | 0.570      | 0.296        | 0.128      | 0           | 541        |               |
| CO2排出量   | 88.74        | 10.83     | 1.42       | 0.69         | 0.34       | 0           | 0.44       | <b>102.45</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**1696.10**

| 2019年1月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計            |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|---------------|
| 総計      | 188.73       | 3.204     | 0.780      | 0.685        | 0.000      | 0           | 4067       |               |
| CO2排出量  | 94.29        | 9.61      | 1.94       | 1.59         | 0.00       | 0           | 3.32       | <b>110.75</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**1585.35**

| 2019年2月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計            |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|---------------|
| 総計      | 208.75       | 4.054     | 0.770      | 0.584        | 0.124      | 0           | 2181       |               |
| CO2排出量  | 104.28       | 12.16     | 1.92       | 1.35         | 0.32       | 0           | 1.78       | <b>121.82</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**1463.53**

| 2019年3月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計            |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|---------------|
| 総計      | 221.45       | 3.741     | 0.419      | 0.624        | 0.160      | 0           | 1221       |               |
| CO2排出量  | 110.64       | 11.22     | 1.04       | 1.45         | 0.42       | 0           | 1.00       | <b>125.77</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**1337.76**

| 2019年4月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計            |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|---------------|
| 総計      | 191.78       | 3.347     | 0.335      | 0.428        | 0.113      | 0           | 1234       |               |
| CO2排出量  | 95.81        | 10.04     | 0.83       | 0.99         | 0.30       | 0           | 1.01       | <b>108.98</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**1228.78**

| 2019年5月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計           |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------|
| 総計      | 169.79       | 1.290     | 0.000      | 0.397        | 0.108      | 0           | 2086       |              |
| CO2排出量  | 84.83        | 3.87      | 0.00       | 0.92         | 0.28       | 0           | 1.70       | <b>91.61</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**1137.17**

| 2019年6月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計            |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|---------------|
| 総計      | 192.31       | 2.148     | 0.000      | 0.434        | 0.080      | 0           | 4058       |               |
| CO2排出量  | 96.08        | 6.44      | 0.00       | 1.01         | 0.21       | 0           | 3.31       | <b>107.05</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**1030.12**

| 2019年7月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計            |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|---------------|
| 総計      | 210.87       | 2.490     | 0.000      | 0.495        | 0.218      | 0           | 2015       |               |
| CO2排出量  | 105.36       | 7.47      | 0.00       | 1.15         | 0.57       | 0           | 1.65       | <b>116.20</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**913.93**

| 2019年8月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計           |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------|
| 総計      | 172.66       | 3.503     | 0.000      | 0.394        | 0.235      | 0           | 892        |              |
| CO2排出量  | 86.25        | 10.51     | 0.00       | 0.91         | 0.62       | 0           | 0.73       | <b>99.01</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**814.91**

| 2019年9月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計           |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------|
| 総計      | 174.73       | 2.808     | 0.000      | 0.411        | 0.145      | 0           | 1749       |              |
| CO2排出量  | 87.30        | 8.42      | 0.00       | 0.95         | 0.38       | 0           | 1.43       | <b>98.48</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**716.43**

## 茨城工場でのCO2オフセット状況

| 2019年10月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計            |
|----------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|---------------|
| 総計       | 186.01       | 1.770     | 0.000      | 0.780        | 0.229      | 0           | 1884       |               |
| CO2排出量   | 119.44       | 5.31      | 0.00       | 1.81         | 0.60       | 0           | 1.54       | <b>128.70</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**587.73**

| 2019年11月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計            |
|----------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|---------------|
| 総計       | 182.00       | 2.956     | 0.200      | 0.647        | 0.129      | 0           | 2624       |               |
| CO2排出量   | 116.91       | 8.87      | 0.50       | 1.50         | 0.34       | 0           | 2.14       | <b>130.26</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**457.48**

| 2019年12月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計            |
|----------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|---------------|
| 総計       | 184.45       | 3.354     | 0.360      | 0.599        | 0.267      | 0           | 1544       |               |
| CO2排出量   | 118.42       | 10.06     | 0.90       | 1.39         | 0.70       | 0           | 1.26       | <b>132.73</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**324.75**

| 2020年1月 | 電気<br>(千kwh) | ガス<br>(T) | 灯油<br>(kl) | ガソリン<br>(kl) | 軽油<br>(kl) | A重油<br>(kl) | エコロ<br>(個) | 総計            |
|---------|--------------|-----------|------------|--------------|------------|-------------|------------|---------------|
| 総計      | 186.71       | 2.835     | 0.200      | 0.525        | 0.159      | 0           | 788        |               |
| CO2排出量  | 119.88       | 8.51      | 0.50       | 1.22         | 0.42       | 0           | 0.64       | <b>131.16</b> |

オフセット後に残る  
CO2排出権(t)

**193.59**

\* CO2排出係数は環境省「温室効果ガス排出量算定・報告・公表制度」ホームページの算定数値による

<http://ghg-santeikohyo.env.go.jp/calc>

\* 係数の見直しは、当社事業年度更新ごと(毎年10月1日)を行う