

| 新（修正後）   | 令和5年3月20日                 | 旧（修正前）   |                             |                              |                              |      |  |   |     |   |       |  |  |     |     |    |  |  |     |     |  |  |  |                           |                           |                             |                             |      |  |   |     |   |       |  |  |     |     |    |  |  |     |     |
|--|---------------------------|--|-----------------------------|------------------------------|------------------------------|------|--|---|-----|---|-------|--|--|-----|-----|----|--|--|-----|-----|--|--|--|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------|--|---|-----|---|-------|--|--|-----|-----|----|--|--|-----|-----|
| <p>様式 4-2-1(1/3)</p> <p>（略）</p> <p><b>【条件】</b></p> <p>・脱水ケーキの性状は、含水率代表値 78%（76～82%）、有機分率代表値 85%（81～89%） 高位発熱量 19,613kJ/kg-<u>DS</u>とする。</p>  |                           | <p>様式 4-2-1(1/3)</p> <p>（略）</p> <p><b>【条件】</b></p> <p>・脱水ケーキの性状は、含水率代表値 78%（76～82%）、有機分率代表値 85%（81～89%） 高位発熱量 19,613kJ/kg-<u>有機分</u>とする。</p> |                             |                              |                              |      |  |   |     |   |       |  |  |     |     |    |  |  |     |     |  |  |  |                           |                           |                             |                             |      |  |   |     |   |       |  |  |     |     |    |  |  |     |     |
| <p>様式 4-2-1(2/3)</p> <p>（略）</p> <p><b>【設備容量及び発電機容量】</b></p> <p>提案に基づく脱水施設及び焼却炉施設の<b>設備容量</b>及び<b>発電機容量</b>を記載すること。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="text-align: center;">提案施設の<br/><b>設備容量</b> [kW]</th> <th style="text-align: center;">提案施設の<br/><b>発電機容量</b> [kW]</th> <th style="text-align: center;">標準的な施設の<br/><b>設備容量</b> [kW]</th> <th style="text-align: center;">標準的な施設の<br/><b>発電機容量</b> [kW]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">脱水施設</td> <td></td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">104</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">焼却炉施設</td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">518</td> <td style="text-align: center;">110</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">合計</td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">622</td> <td style="text-align: center;">110</td> </tr> </tbody> </table> |                           | 提案施設の<br><b>設備容量</b> [kW]  | 提案施設の<br><b>発電機容量</b> [kW]  | 標準的な施設の<br><b>設備容量</b> [kW]  | 標準的な施設の<br><b>発電機容量</b> [kW] | 脱水施設 |  | - | 104 | - | 焼却炉施設 |  |  | 518 | 110 | 合計 |  |  | 622 | 110 |  | <p>様式 4-2-1(2/3)</p> <p>（略）</p> <p><b>【消費電力及び発電電力】</b></p> <p>提案に基づく脱水施設及び焼却炉施設の<b>消費電力</b>及び<b>発電電力</b>を記載すること。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="text-align: center;">提案施設の<br/><b>消費電力</b> [kW]</th> <th style="text-align: center;">提案施設の<br/><b>発電電力</b> [kW]</th> <th style="text-align: center;">標準的な施設の<br/><b>消費電力</b> [kW]</th> <th style="text-align: center;">標準的な施設の<br/><b>発電電力</b> [kW]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">脱水施設</td> <td></td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">104</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">焼却炉施設</td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">518</td> <td style="text-align: center;">110</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">合計</td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">622</td> <td style="text-align: center;">110</td> </tr> </tbody> </table> |  | 提案施設の<br><b>消費電力</b> [kW] | 提案施設の<br><b>発電電力</b> [kW] | 標準的な施設の<br><b>消費電力</b> [kW] | 標準的な施設の<br><b>発電電力</b> [kW] | 脱水施設 |  | - | 104 | - | 焼却炉施設 |  |  | 518 | 110 | 合計 |  |  | 622 | 110 |
|  | 提案施設の<br><b>設備容量</b> [kW] | 提案施設の<br><b>発電機容量</b> [kW]   | 標準的な施設の<br><b>設備容量</b> [kW] | 標準的な施設の<br><b>発電機容量</b> [kW] |                              |      |  |   |     |   |       |  |  |     |     |    |  |  |     |     |  |  |  |                           |                           |                             |                             |      |  |   |     |   |       |  |  |     |     |    |  |  |     |     |
| 脱水施設   |                           | -  | 104                         | -                            |                              |      |  |   |     |   |       |  |  |     |     |    |  |  |     |     |  |  |  |                           |                           |                             |                             |      |  |   |     |   |       |  |  |     |     |    |  |  |     |     |
| 焼却炉施設  |                           |  | 518                         | 110                          |                              |      |  |   |     |   |       |  |  |     |     |    |  |  |     |     |  |  |  |                           |                           |                             |                             |      |  |   |     |   |       |  |  |     |     |    |  |  |     |     |
| 合計   |                           |  | 622                         | 110                          |                              |      |  |   |     |   |       |  |  |     |     |    |  |  |     |     |  |  |  |                           |                           |                             |                             |      |  |   |     |   |       |  |  |     |     |    |  |  |     |     |
|  | 提案施設の<br><b>消費電力</b> [kW] | 提案施設の<br><b>発電電力</b> [kW]  | 標準的な施設の<br><b>消費電力</b> [kW] | 標準的な施設の<br><b>発電電力</b> [kW]  |                              |      |  |   |     |   |       |  |  |     |     |    |  |  |     |     |  |  |  |                           |                           |                             |                             |      |  |   |     |   |       |  |  |     |     |    |  |  |     |     |
| 脱水施設   |                           | -  | 104                         | -                            |                              |      |  |   |     |   |       |  |  |     |     |    |  |  |     |     |  |  |  |                           |                           |                             |                             |      |  |   |     |   |       |  |  |     |     |    |  |  |     |     |
| 焼却炉施設  |                           |  | 518                         | 110                          |                              |      |  |   |     |   |       |  |  |     |     |    |  |  |     |     |  |  |  |                           |                           |                             |                             |      |  |   |     |   |       |  |  |     |     |    |  |  |     |     |
| 合計   |                           |  | 622                         | 110                          |                              |      |  |   |     |   |       |  |  |     |     |    |  |  |     |     |  |  |  |                           |                           |                             |                             |      |  |   |     |   |       |  |  |     |     |    |  |  |     |     |

| 新（修正後）<br>令和5年3月20日   | 旧（修正前）          |                  |                  |     |     |     |       |                 |                  |     |     |     |  |      |               |               |     |     |     |       |               |               |     |     |     |
|---|-----------------|------------------|------------------|-----|-----|-----|-------|-----------------|------------------|-----|-----|-----|--|------|---------------|---------------|-----|-----|-----|-------|---------------|---------------|-----|-----|-----|
| <p>様式 4-2-1 (3/3)</p> <p><b>【標準設計での設備容量及び発電機容量】</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>脱水設備</th> <th>設備容量 kW<br/>(常用)</th> <th>発電機容量<br/>kW (常用)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(略)</td> <td>(略)</td> <td>(略)</td> </tr> </tbody> </table><br><table border="1"> <thead> <tr> <th>焼却炉設備</th> <th>設備容量 kW<br/>(常用)</th> <th>発電機容量<br/>kW (常用)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(略)</td> <td>(略)</td> <td>(略)</td> </tr> </tbody> </table> | 脱水設備            | 設備容量 kW<br>(常用)  | 発電機容量<br>kW (常用) | (略) | (略) | (略) | 焼却炉設備 | 設備容量 kW<br>(常用) | 発電機容量<br>kW (常用) | (略) | (略) | (略) | <p>様式 4-2-1 (3/3)</p> <p><b>【標準設計での消費電力】</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>脱水設備</th> <th>消費 kW<br/>(常用)</th> <th>発電 kW<br/>(常用)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(略)</td> <td>(略)</td> <td>(略)</td> </tr> </tbody> </table><br><table border="1"> <thead> <tr> <th>焼却炉設備</th> <th>消費 kW<br/>(常用)</th> <th>発電 kW<br/>(常用)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(略)</td> <td>(略)</td> <td>(略)</td> </tr> </tbody> </table> | 脱水設備 | 消費 kW<br>(常用) | 発電 kW<br>(常用) | (略) | (略) | (略) | 焼却炉設備 | 消費 kW<br>(常用) | 発電 kW<br>(常用) | (略) | (略) | (略) |
| 脱水設備  | 設備容量 kW<br>(常用) | 発電機容量<br>kW (常用) |                  |     |     |     |       |                 |                  |     |     |     |  |      |               |               |     |     |     |       |               |               |     |     |     |
| (略)   | (略)             | (略)              |                  |     |     |     |       |                 |                  |     |     |     |  |      |               |               |     |     |     |       |               |               |     |     |     |
| 焼却炉設備   | 設備容量 kW<br>(常用) | 発電機容量<br>kW (常用) |                  |     |     |     |       |                 |                  |     |     |     |  |      |               |               |     |     |     |       |               |               |     |     |     |
| (略)   | (略)             | (略)              |                  |     |     |     |       |                 |                  |     |     |     |  |      |               |               |     |     |     |       |               |               |     |     |     |
| 脱水設備  | 消費 kW<br>(常用)   | 発電 kW<br>(常用)    |                  |     |     |     |       |                 |                  |     |     |     |  |      |               |               |     |     |     |       |               |               |     |     |     |
| (略)   | (略)             | (略)              |                  |     |     |     |       |                 |                  |     |     |     |  |      |               |               |     |     |     |       |               |               |     |     |     |
| 焼却炉設備   | 消費 kW<br>(常用)   | 発電 kW<br>(常用)    |                  |     |     |     |       |                 |                  |     |     |     |  |      |               |               |     |     |     |       |               |               |     |     |     |
| (略)   | (略)             | (略)              |                  |     |     |     |       |                 |                  |     |     |     |  |      |               |               |     |     |     |       |               |               |     |     |     |