【対策名】
① 温室効果ガスの排出の抑制等に資する設備の選択
ウ 高度浄水工程における設備 a オゾン処理設備
空気源ブロワー吐出熱の回収

【概要】
オゾン発生器の空気源として使用されるブロワーは連続運転であり、ブロー（吐出）空気の温度が高い。
この吐出熱を回収し、他の用途に転用することは電力消費量の削減につながる。

【出典・参考文献】
-

【参考事例】
-

【備考】
-