

|   |   |   |
|---|---|---|
| 省エネルギー法に基づく<br>エネルギー 管理標準   | <div>全熱交換器 管理標準</div>   | 玉島市民交流センター  |
|   |   | 管理番号 2  |
|   |   | ページ 1   |
| <p>1、目的<br/>この管理標準は、省エネルギー法第5条並びに告示「判断基準」に基づき運転管理、計測管理、計測記録、保守点検を適切に行い、エネルギーの使用の合理化を図ることを目的とする。</p> <p>2、適用範囲<br/>倉敷市玉島市民交流センターに設置された全熱交換機に適用する。<br/>(会議室等に設置された全熱交換機) 註) 空冷ヒートポンプパッケージエアコン附属の全熱交換機は空冷ヒートポンプパッケージエアコンの管理に含む</p> |   |   |
| 項目  | 内 容   | 管理基準 参照文書   |
| 運<br>転<br>管<br>理  | 1、「労働安全衛生法」により、全熱交換機を運転する。<br><br>2、運転時の設定は「換気設備管理要領」に従う。<br><br>3、各室の設定が初期設定どおりになっているか定期的に点検する。  | 「換気設備<br>管理要領」  |
| 計<br>測<br>管<br>理  |   |   |
| 保<br>守<br>点<br>検  | 1、定期点検は、外部委託(メーカー実施)とする。<br>点検内容はメーカー使用による。<br>不具合発見時には速やかに修繕等の措置を行い記録する。<br>注) フィルターの清掃は、委託業者による定期清掃以外に、汚れが懸念される場所については交流センター事務室(担当者)が定期清掃の中間で実施する。<br><br>2、日常点検表に基づき点検結果を記録する。<br>各室のモニター表示の確認(異常コードの表示確認) | 2回/年<br><br><br><br><br><br><br><br><br><br>1回/週<br><br>「点検<br>報告書」<br><br>「全熱交換<br>機点検表」 |
| 新<br>設<br>措<br>置  | 1、省エネ型機器を採用する。  |   |