

省エネルギー法に基づく エネルギー 管理標準		吸排気ファン 管理標準		玉島市民交流センター	
				管理番号	6
				ページ	1
1、目的 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。					
2、適用範囲 倉敷市玉島市民交流センターに設置された給気・排気ファンに適用する。					
項目	内 容			管理基準	参照文書
運 転 管 理	1、「建築物衛生法」の基準に従って管理を行う。  2、個別作動の給気・排気連動ファンについては利用時に利用者が作動する。 （センサーにより作動する給気・排気ファンは運転管理の対象外とする） 3、個別作動による排気ファンは利用時に交流棟事務室又は体育棟管理室が作動する。トイレについては休館日以外の日は24時間作動する。 4、空調設備と連動する吸排気ファンは、空調設備と一体的に管理する。			「建築物衛生法」	「換気設備管理要領」
計 測 管 理					
保 守 点 検	1、日常の作動において異常（疑）が発見された場合に専門的な点検を行う。 専門的な点検は外部委託（専門メーカーの代理店等）する。 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。  2、個別作動のファンについては日常の作動に於いて吸排気の機能を確認する。 センサー作動のファンについては、適宜作動状態を中央監視装置により確認し必要に応じ運転を記録する。			随時	「点検報告書」  「機械設備運転記録」
新 設 措 置	1、省エネ型機器を採用する。				

制定：平成25年 2月 1日

改訂：平成26年 2月 1日