

## No. 21

キーワード	排ガス処理装置(スクラバー)の選定				
対象	利用者	管理者	計画者	設計者	危険度レベル
質問者		○	◎	◎	★
回答者	△	○	◎	◎	
問題と対応	Q 排気処理装置を設置する必要があるでしょうか。			A 局所排気装置、その他の設備から実験時に発生する有毒物を含む排気を排出する場合、吸引・燃焼・集じん・その他の有効な方式によって排気処理装置を設けなければならない。(関連法規: 大気汚染防止法・各条例、等参照)	
	参考資料	局所排気装置と運用・管理の基礎知識とのリンク関係			
5. 実験排ガスの処理		局所排気装置と運用・管理の基礎知識と要求事項整備			
		項目名称	参照先		
		1: 実験室における局所排気装置の基礎知識			
		2: 気流構成と運転条件			
		3: 運用と使用方法			
		4: 排気設備と換気設備			
		5: 実験排ガスの処理	○		
	6: 実験室内の環境管理				
7: 保守と点検					
8: 実験室に関する要求項目					