

No. 17

キーワード	既存設備の転用				
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	<p style="text-align: center;">Q</p> 既存の排気設備を利用して新規局所排気装置を運用する場合、考慮すべきことがありますか。			<p style="text-align: center;">A</p> 有規則や特化則で定められた性能を満たすために送風機の能力やダクトサイズ、経路を事前に確認しておく必要があります。設備に制限があり変更できない場合には、使用条件を制限せざるを得ないこともあります。また、各種エネルギーが必要な場合は何処にエネルギーが存在するか確認が必要です。	
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				
	4. 排気設備と換気設備	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					