

	BL01B1ユーザー引継ぎ項目リスト	確認	備考
1	片付けと清掃 実験ホール 机上、白板、床 測定準備室 机上、白板、床、使用機器 試料準備室 机上、白板、床		
2	PHSの引継ぎ 責任者が一台 (PHS 3160)必ず常時携帯すること 一台 (PHS 3161)は実験作業者が必ず常時携帯すること		
3	ユーザー用実験ログノートの引継ぎ 記入内容の確認		
4	前ユーザーの分光器の面指数、エネルギー、ミラーの傾き角等の確認と記録 ユーザーPC GanimedeのBL01B1ユーザー-log.xlsのセッティングのシートに記入すること		
5	前ユーザーのイオンチェンバー用ガスボンベ残量と停止状態の確認 手順 ボンベの元バルブを一瞬1/4回転開き、一次圧 (kg/cm2)を読み取ること ユーザーPC GanimedeのBL01B1ユーザー-log.xlsのガス圧のシートに記入すること		
6	次ユーザー使用ガス残量の確認と記録 上記と同様にすること		
7	実験ハッチ内機器のセッティング及び接続が基本状態になっていることの確認 ただし、次のユーザーセッティングの都合等により、基本状態以外のセッティングにする場合があるため、予めビームライン担当者に確認を行うこと 基本状態： イオンチェンバー 透過法配置、試料ホルダー :スライトホルダー 定盤上に残す工具類： スコッチテープ、はさみ、筆記具、懐中電灯、六角レンチ1セット		
8	実験ハッチ外の計測機器のセッティング及び接続が基本状態になっていることの確認 ただし、次のユーザーセッティングの都合等により、基本状態以外のセッティングにする場合があるため、予めビームライン担当者に確認を行うこと 基本状態： ローパスフィルター :Cut Off周波数20 Hz カレントアンプ出力 :0 Channel A カレントアンプ出力 :1 Channel B VFコンバーター :Polarity Negative ローパスフィルター出力 :0 Channel A ローパスフィルター出力 :1 Channel B		
9	クライオスタット、電気炉、XZステージ等を使用した場合、必ず元の置き場所に戻すこと		
	前グループ立会い者署名：		
	次グループ立会い者署名：		
	ビームライン担当者署名：		