

物質設計評価施設電磁気室 PPMS 利用記録

使用者指名	所属	関係所員名
連絡先 (携帯)	連絡先 (email)	
開始日 (yyyy/mm/dd)	開始時刻 (hh/mm)	開始時 He-level(%)
終了日 (yyyy/mm/dd)	終了時刻 (hh/mm)	終了時 He-level(%)
試料 (chem. formula favorable inc. comments)		
測定温度磁場範囲	ログファイル名	
測定方法 & remarks		

使用者指名	所属	関係所員名
連絡先 (携帯)	連絡先 (email)	
開始日 (yyyy/mm/dd)	開始時刻 (hh/mm)	開始時 He-level(%)
終了日 (yyyy/mm/dd)	終了時刻 (hh/mm)	終了時 He-level(%)
試料 (chem. formula favorable inc. comments)		
測定温度磁場範囲	ログファイル名	
測定方法 & remarks		

使用者指名	所属	関係所員名
連絡先 (携帯)	連絡先 (email)	
開始日 (yyyy/mm/dd)	開始時刻 (hh/mm)	開始時 He-level(%)
終了日 (yyyy/mm/dd)	終了時刻 (hh/mm)	終了時 He-level(%)
試料 (chem. formula favorable inc. comments)		
測定温度磁場範囲	ログファイル名	
測定方法 & remarks		

物質設計評価施設電磁気室 PPMS 利用記録

使用者指名	所属	関係所員名
連絡先 (携帯)	連絡先 (email)	
開始日 (yyyy/mm/dd)	開始時刻 (hh/mm)	開始時 He-level(%)
終了日 (yyyy/mm/dd)	終了時刻 (hh/mm)	終了時 He-level(%)
試料 (chem. formula favorable inc. comments)		
測定温度磁場範囲	ログファイル名	
測定方法 & remarks		

使用者指名	所属	関係所員名
連絡先 (携帯)	連絡先 (email)	
開始日 (yyyy/mm/dd)	開始時刻 (hh/mm)	開始時 He-level(%)
終了日 (yyyy/mm/dd)	終了時刻 (hh/mm)	終了時 He-level(%)
試料 (chem. formula favorable inc. comments)		
測定温度磁場範囲	ログファイル名	
測定方法 & remarks		

使用者指名	所属	関係所員名
連絡先 (携帯)	連絡先 (email)	
開始日 (yyyy/mm/dd)	開始時刻 (hh/mm)	開始時 He-level(%)
終了日 (yyyy/mm/dd)	終了時刻 (hh/mm)	終了時 He-level(%)
試料 (chem. formula favorable inc. comments)		
測定温度磁場範囲	ログファイル名	
測定方法 & remarks		
