

2021/09/14

利用枠	課題	概要
成果非占有 研究成果を占有せず (論文発表等の成果公開、施設供用後2年以内)	一般課題	研究成果を占有せず(論文発表等の成果公開を行う) 利用を行う課題
	優先利用課題	研究成果を占有せず(論文発表等の成果公開を行う) 国等で採択された競争的資金を利用することを条件に課題審査を省略※し、優先的なマシンタイムの配分を行う課題 (必要書類等の提出を求める)
成果占有 研究成果を占有	トライアルユース	産業利用(学術利用を除く)による今後の機構施設の利用に繋がるような利用を行う課題 (初回利用、年1回、無料)
	利用促進課題	研究成果を占有し(成果公開を行わない)、産業利用、学術利用に限らず、研究開発目的等での利用を行う課題
	一般課題	研究成果を占有し(成果公開を行わない)、商業利用目的等での利用を行う課題

No.	設 備	手数料	成果非占有 (一般課題)	成果非占有 (優先利用課題)	占有 (利用促進課題)	占有 (一般課題)
1	高分解能粉末中性子回折装置(HRPD)	13,300円/回	23,860円/日	84,100円/日	212,060円/日	280,800円/日
2	三軸型中性子分光器(TAS-1)			204,570円/日	588,450円/日	794,680円/日
3	精密中性子光学装置(PNO)			204,570円/日	588,450円/日	794,680円/日
4	熱中性子ラジオグラフィ装置(TNRF)			36,320円/日	62,800円/日	77,020円/日
5	即発γ線分析装置(PGA)			49,950円/日	105,390円/日	135,160円/日
6	多目的単色熱中性子実験ポート(MUSASI)			49,950円/日	105,390円/日	135,160円/日
7	中性子応力測定装置(RESA-1)			76,050円/日	186,910円/日	246,470円/日
8	高分解能三軸型中性子分光器(TAS-2)			76,050円/日	186,910円/日	246,470円/日
9	冷中性子三軸型分光器(LTAS)			52,680円/日	113,900円/日	146,790円/日
10	偏極中性子反射率計(SUIREN)			52,680円/日	113,900円/日	146,790円/日
11	冷中性子ラジオグラフィ装置(CNRF)			33,470円/日	53,870円/日	64,840円/日
12	パルス中性子機器開発装置(CHOP)			33,470円/日	53,870円/日	64,840円/日
13	中性子光学システム評価装置(NOP)			33,470円/日	53,870円/日	64,840円/日
14	集光型偏極中性子超小角散乱装置(SANS-J)			52,680円/日	113,900円/日	146,790円/日