

平成31年度からの施設利用料金単価

光量子科学研究施設（施設運転経費時間単価）								
区 分	研 究 開 発						研究開発 以外	
	成果公開			成果非公開				
	一般課題	競争的資金利用		一般課題	産業利用促進（条件付）		商業利用等	備 考
	施設の運転に係る経費の 単価		条件	施設の運転に係る経費の 単価		条件	施設の運転に係 る経費の単価	
	A ₁	A ₂		A ₃	A ₁		A ₄	
J-KARENレーザー装置	32,410	32,410	審査委員会から意見聴取	79,340	32,410	1課題で初回限定	351,070	1時間当たり
X線レーザー実験装置	5,960	10,490	審査委員会から意見聴取	31,460	5,960	1課題で初回限定	38,460	1時間当たり
kHzチタンサファイアレーザー	220	1,880	審査委員会から意見聴取	5,630	220	1課題で初回限定	8,520	1時間当たり
X線回折装置	0	1,430	審査委員会から意見聴取	4,280	0	1課題で初回限定	6,350	1時間当たり
QUADRA-Tレーザーシステム	3,750	3,750	審査委員会から意見聴取	9,340	3,750	1課題で初回限定	12,440	1時間当たり
Z（追加経費）								
成膜装置							1,600	1時間当たり

単位は円

光量子科学研究施設（ビーム調整時間単価）								
区 分	研 究 開 発						研究開発 以外	
	成果公開			成果非公開				
	一般課題	競争的資金利用		一般課題	産業利用促進（条件付）		商業利用等	備 考
	施設の運転に係る経費の 単価		条件	施設の運転に係る経費の 単価		条件	施設の運転に係 る経費の単価	
	A ₁	A ₂		A ₃	A ₁		A ₄	
J-KARENレーザー装置	2,820	2,820	審査委員会から意見聴取	6,900	2,820	1課題で初回限定	30,540	1時間当たり
X線レーザー実験装置	520	910	審査委員会から意見聴取	2,740	520	1課題で初回限定	3,350	1時間当たり
QUADRA-Tレーザーシステム	330	330	審査委員会から意見聴取	810	330	1課題で初回限定	1,080	1時間当たり

単位は円