

【ANCF機器使用単価表】

《2018年度》

時間利用単価表（円/時間）

装置番号	装置名	成果公開の場合		成果非公開の場合	
		機器利用	技術代行・技術補助	機器利用	技術代行・技術補助
ANCF001	陽電子プローブマイクロアナライザー(PPMA)	16,700	21,700	28,900	38,900
ANCF002	超伝導蛍光収量X線吸収微細構造分析装置(SC-XAFS)	16,100	21,100	25,700	35,700
ANCF003	ナノ秒可視・近赤外蛍光寿命計測装置(VITA)	6,600	11,600	11,100	21,100
ANCF004	ナノ秒可視・近赤外過渡吸収分光装置(VITA)	9,000	14,000	15,400	25,400
ANCF005	ピコ秒可視蛍光寿命計測装置(VITA)	6,200	11,200	12,600	22,600
ANCF006	ピコ秒可視・近赤外過渡吸収分光装置(VITA)	9,700	14,700	16,100	26,100
ANCF007	リアル表面プローブ顕微鏡群1(RSPM) (JSPM5400他、改造)	12,200	17,200	17,000	27,000
ANCF008	リアル表面プローブ顕微鏡群2(RSPM) (SII、RIBM他、改造、付帯装置)	16,400	21,400	24,400	34,400
ANCF009	固体NMR装置(600MHz)(SSNMR)	5,100	10,100	9,600	19,600
ANCF010	固体NMR装置(200MHz)(SSNMR)	5,100	10,100	9,600	19,600
ANCF011	固体NMR装置(20MHz)(SSNMR)	4,300	9,300	7,500	17,500
ANCF014	極端紫外光光電子分光装置(EUPS)	13,900	18,900	20,300	30,300
ANCF015	超伝導蛍光X線検出器付走査型電子顕微鏡装置(SC-SEM)	14,800	19,800	21,200	31,200

1試料または1回の測定単価表（標準的な測定が可能な場合）（円/試料または回）

装置番号	装置名	成果公開の場合		成果非公開の場合	
		機器利用	技術代行・技術補助	機器利用	技術代行・技術補助
ANCF007	リアル表面プローブ顕微鏡群1(RSPM) (JSPM5400他、改造)	48,800	68,800	68,000	108,000
ANCF008	リアル表面プローブ顕微鏡群2(RSPM) (SII、RIBM他、改造、付帯装置)	65,600	85,600	97,600	137,600

※【機器利用単価】 共用施設等使用料＋運転費（産総研共用施設等利用約款第6条の1参照）

※【技術代行・技術補助単価】 機器利用単価＋技術代行費・技術指導費（産総研共用施設等利用約款第6条の1参照）

※成果非公開では運営管理費として別途15%が掛かります。

※この他に企業等の方が来所して実験する場合は人頭経費(2000円/人・日)が必要です。

※装置の改造が必要な場合には追加料金が掛かる場合があります。

※課金総額に消費税が掛かります。

※消費税等により生じた小数点以下の端数については切捨てて処理致します。

※1試料または1回の測定単価表(ANCF007,008のみ)の詳細につきましては、装置担当者にご相談ください。