

名古屋大学未来社会創造機構共用機器の使用料について

2021年4月1日改正

機器使用料

(単位:円(消費税込み))

番号	共用機器種別	学内者	学外者
1	没入型ドライビング・シミュレータ(NIC-DS)(1時間あたり)	27,300	56,400
	研究成果非公開使用料(1時間あたり)	---	68,200
2	3画面ドライビング・シミュレータ(GREMO-DS)(1時間あたり)	3,600	12,100
	研究成果非公開使用料(1時間あたり)	---	14,600
3	実走行データ収集装置(PHV)(1時間あたり)	2,000	16,500
	研究成果非公開使用料(PHV)(1時間あたり)	---	20,000
4	実走行実験車(青プリア)(1時間あたり)	1,000	2,000
	研究成果非公開使用料(青プリア)(1時間あたり)	---	2,400
5	駆動評価装置(1時間あたり)	2,600	21,600
	研究成果非公開使用料(1時間あたり)	---	26,200
6	タイヤ特性測定装置(1時間あたり)	7,400	27,100
	研究成果非公開使用料(1時間あたり)	---	32,800
7	3D造形システム(粉末焼結積層造形装置)基本料	19,000	24,600
	研究成果公開使用料(1時間あたり)	1,000	3,700
	研究成果非公開使用料(1時間あたり)	---	4,400
	材料費(PA 1gあたり)	15	15
8	3D造形システム(インクジェット式光造形装置)基本料	17,700	23,000
	研究成果公開使用料(1時間あたり)	700	1,900
	研究成果非公開使用料(1時間あたり)	---	2,300
	材料費(サポート材 1gあたり)	22	22
	材料費(パーツ材 1gあたり)	36	36
9	定盤(1時間あたり)	200	1,200
	研究成果非公開使用料(1時間あたり)	---	1,500

※使用時間は、準備のための時間を含めて計算する。