

**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) 研究成果非公開使用料(1時間あたり)	27,300 ---	56,400 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) 研究成果非公開使用料(1時間あたり)	3,600 ---	12,100 14,600
3	実走行データ収集装置(PHV)(1時間あたり) 研究成果非公開使用料(PHV)(1時間あたり)	2,000 ---	16,500 20,000
4	実走行実験車(青プリ)(1時間あたり) 研究成果非公開使用料(青プリ)(1時間あたり)	1,000 ---	2,000 2,400
5	駆動評価装置(1時間あたり) 研究成果非公開使用料(1時間あたり)	2,600 ---	21,600 26,200
6	タイヤ特性測定装置(1時間あたり) 研究成果非公開使用料(1時間あたり)	7,400 ---	27,100 32,800
7	3D造形システム(粉末焼結積層造形装置)基本料 研究成果公開使用料(1時間あたり) 研究成果非公開使用料(1時間あたり) 材料費(PA 1gあたり)	19,000 1,000 ---	24,600 3,700 4,400 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 研究成果公開使用料(1時間あたり) 研究成果非公開使用料(1時間あたり) 材料費(サポート材 1gあたり) 材料費(パーツ材 1gあたり)	17,700 700 ---	23,000 1,900 2,300 22 36
9	定盤(1時間あたり) 研究成果非公開使用料(1時間あたり)	200 ---	1,200 1,500

※使用時間は、準備のための時間を含めて計算する。