

供用可能試験設備の紹介

第11回試験技術ワークショップポスター発表 2013年11月28日 JAXA環境試験技術センター

1. 供用可能試験設備と供用実績 (FY20～25上半期)、利用料金 (FY25現在)

試験設備	主な試験体受渡	利用料金 (円/日)		利用料金 (円/月)		備考
		基本料金	試験体受渡	基本料金	試験体受渡	
13mφSC	ソーラ/IR台車 ソーラ/TFX IR	34,358,451	21,266,117	2,626,827	175,487	5日以内の利用は、 試験体受渡×(試験日数-5日)+ 滞在員手当×滞在日数
8mφSC	ソーラ	18,390,574	16,440,670	1,774,427	175,487	1日以内の利用は、 試験体受渡×(試験日数-2日)+ 滞在員手当×滞在日数
6mφ放射計SC	クリーンブース有	5,504,462	3,977,390	1,468,676	56,955	1日以内の利用は、 試験体受渡×(試験日数-1日)+ 滞在員手当×滞在日数
試験体認証C	クリーンブース無	4,495,590	3,454,119	959,802	56,955	1日以内の利用は、 試験体受渡×(試験日数-1日)+ 滞在員手当×滞在日数
大型電動	通信用アンテナ	992,530	858,150	155,760	26,439	基本料金+ (試験体受渡×滞在日数)+ (滞在員手当×滞在日数)
1.8m電動	放送レーザ機器	900,785	751,185	142,600	7,000	同上
13.6m電動	航空機搭載用機器	966,579	814,338	142,720	9,361	同上
1600m3音響	航空機搭載機器、 機室搭載機器	1,458,610	1,251,667	146,706	40,235	同上
大型分断型	衛星搭載機器	791,272	662,208	95,705	35,359	同上
材質特性	衛星搭載機器	427,954	305,682	96,817	30,455	同上
10mアライメント	衛星搭載機器	345,414	337,671	17,296	30,455	同上
戻り筒	航空機搭載機器 共振器、電力研究	361,489	151,505	96,371	11,612	同上
電波第一	電波放射機	866,851	734,530	91,705	40,616	同上
電波第二	電波測定器使用	711,762	577,114	115,109	9,289	同上
EMC	電波測定器不使用	588,145	497,652	91,221	9,289	同上
磁気	小型衛星	580,510	423,319	91,906	16,171	同上
		513,814	418,240	91,706	3,868	同上



4. 供用試験可能要件
 ① 宇宙航空関係 ② 科学技術発展のための研究開発 ③ 産業の活性のための試験
 つまり、**基本的にほとんどな試験でも利用可能!!!**
 (ただし、平和利用が前提)

