

# 令和5年度歳出概算要求額明細表

## 19 内閣府所管(宇宙開発戦略推進事務局)

(単位:千円)

要求番号	事 項	前 年 度 額	5 年 度 概 算 要 求 額			対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
	025 宇宙開発戦略推進事務局	18,961,789	15,556,352			3,405,437	29年度 30年度 元年度 2年度 3年度 予 算 額 ( 24,485,967 ) ( 31,278,254 ) ( 38,239,519 ) ( 45,041,711 ) ( 37,306,554 ) ( 16,059,879 ) ( 16,195,348 ) ( 27,120,808 ) ( 27,615,094 ) ( 19,305,214 )
	666 宇宙開発戦略推進事務局	17,661,789	14,256,352			3,405,437	
①	01-95 宇宙開発戦略推進事務局の運営に必要な経費	204,166	204,639			473	29年度 30年度 元年度 2年度 3年度 予 算 額 ( 161,346 ) ( 171,972 ) ( 176,147 ) ( 188,953 ) ( 186,288 ) ( 169,897 ) ( 178,358 ) ( 178,563 ) ( 188,989 ) ( 198,864 )
	001 既定定員に伴う経費						(事項要求) 経済安全保障重要技術育成プログラムの推進等のための所要の体制整備に必要な経費については、「令和5年度予算の概算要求に当たっての基本的な方針について」(令和4年7月29日閣議了解)を踏まえ、予算編成過程において検討。
	001 人 件 費	172,697	173,440			743	宙 MOO
	95016-2111-02-0000 職員基本給	100,664	100,016			648	
	02-0100 職員俸給	80,501	79,963			538	
	02-0200 扶養手当	2,712	2,712			0	
	02-0300 地域手当	17,451	17,341			110	
	95016-2111-03-0000 職員諸手当	52,887	54,582			1,695	
	03-0100 管理職手当	4,032	4,032			0	
	03-0300 通勤手当	2,257	2,257			0	
	03-0700 期末手当	19,511	21,051			1,540	
	03-0800 勤勉手当	19,698	19,853			155	
	03-1100 住居手当	2,430	2,430			0	
	03-1300 管理職員特別勤務手当	42	42			0	
	03-1900 本府省業務調整手当	4,917	4,917			0	
	95016-2111-04-0100 超過勤務手当	19,146	18,842			304	

要求 番号	事 項	前 予 算 額	5 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
011	経常事務費					(宙 MOO)
006	一般事務費	31,469	31,199		270	29年度 30年度 元年度 2年度 3年度
						予 算 額 ( 22,786 ) ( 22,843 ) ( 22,510 ) ( 31,728 ) ( 31,738 ) 23,286 23,078 22,990 31,728 31,768
95089-2111-05-2100	児童手当	940	940		0	
95016-2123-09-1010	庁費	30,379	30,109		270	一般事務費 30,109( 30,379)
						( 1 ) 備品費
						備品更新経費 @300,000 1.1 330( 330)
						( 2 ) 消耗品費 1,615( 1,683)
						コピー用紙
						A 4 (1,350) 450箱 @1,225 1.1 606( 668)
						A 3 (1,600) 25箱 @1,442 1.1 40( 44)
						プリンタートナー (25,900) 3本 @25,300 1.1 83( 85)
						文房具一式 12月 @20,000 1.1 264( 264)
						定期刊行物・書籍
						定期刊行物 12月 @30,000 1.1 396( 396)
						書籍 12月 @17,100 1.1 226( 226)
						( 3 ) 印刷製本費
						予算書関係 10冊 @1,600 1.1 18( 18)
						( 4 ) 通信運搬費
						携帯電話料 (1) 4台 12月 @3,253 1.1 172( 43)
						切手代 26( 24)
						20枚 @1 1( 1)
						70枚 @10 1( 1)
						(130) 140枚 @84 12( 11)
						( 90 ) 100枚 @120 12( 11)

要求 番号	事 項	前 予 算	年 度 額	5 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
							( 6 ) I Cカード乗車券 10枚 @15,000 150( 90)
							( 5 ) 光熱水料
							電気料 12月 @173,700 1.1 2,293( 2,293)
							( 6 ) 借料及び損料 5,084( 4,778)
							深夜自動車借料
							29人 2回/月 0.4 12月 (8,100) @9,100 1.1 2,787( 2,481)
							自動車借上料 20回 12月 @8,700 1.1 2,297( 2,297)
							( 7 ) 会議費
							会議用お茶 12月 @600 1.1 8( 8)
							( 8 ) 賃金 18,016( 19,358)
							1年未満 (1) (3,438,651) 3人 @3,417,152 10,251( 3,439)
							1年以上 (3,915,539) 2人 @3,882,572 7,765( 7,831)
							2年以上(前年度限りの経費) 0( 8,088)
							( 9 ) 保険料 (1) (408,707) 3人 @334,608 1,004( 409)
							( 1 0 ) 子ども・子育て拠出金 (2) (12,578) 3人 @12,502 38( 25)
							( 1 1 ) 雑役務費 1,227( 1,227)
							事務室清掃料 538.35㎡ 12月 @160 1.1 1,137( 1,137)
							N H K受信料 衛星カラー 90( 90)
							1台目 1台 @23,445 1.1 26( 26)
							2台目以降 5台 @11,723 1.1 64( 64)
							( 1 2 ) 職員厚生経費 128( 93)
							職員 (3,540) 16人 @4,845 1.1 85( 62)
							非常勤職員 (3,540) 8人 @4,845 1.1 43( 31)
	95016-2129-17-1010 交 際 費		150	150		0	事務局長交際費 @10,000 15個 150( 150)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	5 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
2	06-95 宇宙開発利用政策の企画 立案等に必要経費	17,037,623	13,631,713		3,405,910	29年度 30年度 元年度 2年度 3年度 予 算 額 ( 24,324,621 ) ( 31,106,282 ) ( 38,063,372 ) ( 39,152,758 ) ( 28,370,266 ) 15,889,982 16,016,990 26,942,245 27,426,105 17,356,350
	001 一般事務費	285,151	294,352		9,201	(宙MOO)
	95016-2111-05-0200 委員手当	10,007	10,007		0	宇宙開発利用政策経費
						1. 宇宙政策委員会
						委員長
						委員
						2. 基本政策部会
						委員
						臨時委員
						3. 宇宙安全保障部会
						委員
						臨時委員
						4. 宇宙科学・探査小委員会
						委員
						臨時委員
						5. 宇宙活動法基準・安全小委員会
						委員
						臨時委員
						6. 衛星開発・実証小委員会
						委員
						臨時委員
						7. 国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構分科会
						委員長
						委員
						8. 宇宙関係について米国企業との意見交換等(米国) ワシントン 3泊5日
						委員長

要求 番号	事 項	前 予 算 額	5 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
	95016-2111-05-0710 非常勤職員手当	84,479	84,479		0	委員 4人 3日 @19,600 235( 235) 非常勤職員 84,479( 84,479) 技術参与(9-1相当) 5人 @19,400 244日 23,668( 23,668) 技術参与(9-1相当)(週3) 6人 @19,400 147日 17,111( 17,111) 技術参与(5-1相当) 5人 @12,300 244日 15,006( 15,006) 技術参与(4-1相当) 7人 @11,200 244日 19,129( 19,129) 技術参与(3-1相当) 4人 @9,800 244日 9,565( 9,565)
	95016-2129-06-0110 諸 謝 金	5,893	5,893		0	宇宙開発利用政策経費 5,893( 5,893) 1. 基本政策部会 有識者(民間役員相当) 1人 2時間 7回 @11,300 158( 158) 2. 宇宙安全保障部会 有識者(民間役員相当) 1人 2時間 7回 @11,300 158( 158) 3. 宇宙科学・探査小委員会 有識者(民間役員相当) 1人 2時間 7回 @11,300 158( 158) 4. 宇宙活動法基準・安全小委員会 有識者(民間役員相当) 1人 2時間 7回 @11,300 158( 158) 5. 衛星開発・実証小委員会 有識者(民間役員相当) 1人 2時間 7回 @11,300 158( 158) 6. 宇宙開発戦略推進事務局と有識者の意見交換 4,836( 4,836) 有識者(専門委員相当) 10人 1時間 4回 @11,300 452( 452) 有識者(学長、民間役員相当) 5人 2時間 14回 @11,300 1,582( 1,582) 有識者(学部長相当) 3人 2時間 14回 @8,700 731( 731) 有識者(教授相当) 5人 2時間 14回 @7,900 1,106( 1,106)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	5 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						有識者（民間部長相当） 4人 2時間 14回 @7,000 784( 784)
						有識者（民間役員相当） 2人 2時間 4回 @11,300 181( 181)
						7. 宇宙活動法審査に関する有識者との意見交換 有識者（教授相当） 1人 2時間 4回 @7,900 62( 62)
						有識者（民間部長相当） 1人 2時間 4回 @7,000 56( 56)
						8. リモセン法審査に関する有識者との意見交換 有識者（教授相当） 1人 2時間 5回 @7,900 79( 79)
						有識者（民間部長相当） 1人 2時間 5回 @7,000 70( 70)
	95016-2122-08-2010 職 員 旅 費	55,806	55,557		249	宇宙開発利用政策経費 55,557( 55,806)
						内国旅費 9,059( 6,227)
						1. 宇宙開発利用推進状況調査旅費 97( 97)
						1 0 級相当 1人 1回 @49,920 50( 50)
						6 級相当 1人 1回 @47,120 47( 47)
						2. 試験場等の状況調査旅費 742( 247)
						1 0 級相当 1人 <sup>(1)</sup> 3回 @125,160 375( 125)
						6 級相当 1人 <sup>(1)</sup> 3回 @122,360 367( 122)
						3. 宇宙活動法審査のための実地検査等旅費 4,866( 4,263)
						（関東） 93( 93)
						9 級相当 1人 3回 @15,640 47( 47)
						6 級相当 1人 3回 @15,240 46( 46)
						（北海道、関西） 2,226( 2,896)
						9 級相当 1人 <sup>(41)</sup> 33回 @35,520 1,172( 1,456)
						6 級相当 1人 <sup>(41)</sup> 30回 @35,120 1,054( 1,440)
						（九州（種子島）） 2,476( 1,238)

要求 番号	事 項	前 予 算 年 度 額	5 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						9 級相当 1人 <sup>(5)</sup> 10回 @125,160 1,252( 626)
						6 級相当 1人 <sup>(5)</sup> 10回 @122,360 1,224( 612) (小笠原)
						9 級相当 1人 <sup>(1)</sup> 2回 @35,520 71( 36)
						4 . リモセン法審査のための実地検査等旅費 3,354( 1,620) (都内) 18( 18)
						9 級相当 1人 1回 @2,430 2( 2)
						6 級相当 1人 7回 @2,330 16( 16) (関東) 154( 154)
						9 級相当 1人 5回 @15,640 78( 78)
						6 級相当 1人 5回 @15,240 76( 76) (北海道、九州) 706( 706)
						9 級相当 1人 10回 @35,520 355( 355)
						6 級相当 1人 10回 @35,120 351( 351) (沖縄) 2,476( 742)
						9 級相当 1人 <sup>(3)</sup> 10回 @125,160 1,252( 375)
						6 級相当 1人 <sup>(3)</sup> 10回 @122,360 1,224( 367)
						外国旅費 46,498( 49,579)
						1 . アジア・太平洋地域宇宙機関会議会合出席(インドネシア) 2,199( 2,199)
						国務大臣(3泊5日) 1人 1回 @1,055,860 1,056( 1,056)
						秘書官(3泊5日) 1人 1回 @611,500 612( 612)
						指定職相当 1人 1回 @530,660 531( 531)
						2 . 国連宇宙平和利用委員会出席(ウイーン) 1,876( 1,876)
						9 級相当(5泊7日) 1人 1回 @1,377,460 1,377( 1,377)
						6 級相当(5泊7日) 1人 1回 @498,900 499( 499)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	5 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考		
						3. 宇宙外交にかかる各国との相互連絡会議	5,544(	5,544)
						(インド) バンガロール 3泊5日	1,784(	1,784)
						指定職相当 1人 1回 @1,377,460	1,377(	1,377)
						6級相当 1人 1回 @407,300	407(	407)
						(欧州) ベルリン 3泊5日	1,880(	1,880)
						指定職相当 1人 1回 @1,381,400	1,381(	1,381)
						6級相当 1人 1回 @498,900	499(	499)
						(米国) ワシントンDC 3泊5日	1,880(	1,880)
						指定職相当 1人 1回 @1,381,400	1,381(	1,381)
						6級相当 1人 1回 @498,900	499(	499)
						4. 宇宙安全保障に関する国際協力枠組みへの参加等	4,409(	4,409)
						(米国) ワシントン 3泊5日	1,784(	1,784)
						指定職相当 1人 1回 @1,377,460	1,377(	1,377)
						6級相当 1人 1回 @407,300	407(	407)
						(欧州) ロンドン 3泊5日	1,609(	1,609)
						10級相当 1人 1回 @1,110,460	1,110(	1,110)
						6級相当 1人 1回 @498,900	499(	499)
						(アジア・オセアニア) シドニー 3泊5日	1,016(	1,016)
						指定職相当 1人 1回 @760,000	760(	760)
						6級相当 1人 1回 @255,500	256(	256)
						5. 宇宙関係について米国企業との意見交換等		
						(米国) ワシントン3泊5日	1,467(	1,467)
						10級相当 1人 1回 @1,060,460	1,060(	1,060)
						6級相当 1人 1回 @407,300	407(	407)
						6. 国際展開タスクフォース関連業務	9,053(	9,053)
						(アジア) タイ 3泊5日	3,290(	3,290)
						国務大臣(3泊5日) 1人 1回 @1,151,500	1,152(	1,152)
						秘書官(3泊5日) 1人 1回 @1,122,300	1,122(	1,122)

要求 番号	事 項	前 予 年 算 度 額	5 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						指定職相当 1人 1回 @760,000 760( 760)
						6級相当 1人 1回 @255,500 256( 256)
						(中近東) トルコ・UAE 4泊6日 2,663( 2,663)
						9級相当 1人 1回 @1,497,400 1,497( 1,497)
						6級相当 1人 1回 @1,165,700 1,166( 1,166)
						(オセアニア) オーストラリア・ニュージーランド 5泊7日 3,100( 3,100)
						指定職相当 1人 1回 @1,700,000 1,700( 1,700)
						6級相当 1人 1回 @1,400,000 1,400( 1,400)
						7. リモセン法に基づく業務改定等のための海外調査(米・加・英・伊) 5,949( 5,949)
						(米国) 3泊5日 1,467( 1,467)
						9級相当 1人 1回 @1,060,460 1,060( 1,060)
						6級相当 1人 1回 @407,300 407( 407)
						(加) 3泊5日 1,264( 1,264)
						9級相当 1人 1回 @905,600 906( 906)
						6級相当 1人 1回 @357,700 358( 358)
						(英) 3泊5日 1,609( 1,609)
						9級相当 1人 1回 @1,110,460 1,110( 1,110)
						6級相当 1人 1回 @498,900 499( 499)
						(伊) 3泊5日 1,609( 1,609)
						9級相当 1人 1回 @1,110,460 1,110( 1,110)
						6級相当 1人 1回 @498,900 499( 499)
						8. リモセン法審査のための実地検査等旅費 4,793( 7,359)
						(米国) 3泊5日
						6級相当 1人 (6)4回 @407,300 1,629( 2,444)
						(欧州) 3泊5日
						6級相当 1人 (6)3回 @498,900 1,497( 2,993)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	5 年 度 概 算 要 求 額			対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
							(アジア・オセアニア) 3泊5日
							6級相当 1人 (4) 3回 @255,500 767( 1,022)
							(中南米) 3泊5日
							6級相当 1人 2回 @450,000 900( 900)
							9. 宇宙活動法に基づく基準改定等のための海外調査旅費
							(米国) 3泊5日 1,467( 1,467)
							9級相当 1人 1回 @1,060,460 1,060( 1,060)
							6級相当 1人 1回 @407,300 407( 407)
							(欧州) 3泊5日 1,609( 1,609)
							9級相当 1人 1回 @1,110,460 1,110( 1,110)
							6級相当 1人 1回 @498,900 499( 499)
							10. 宇宙活動法審査のための実地検査等旅費
							(アジア・オセアニア) 3泊5日
							9級相当 1人 (3) 2回 @515,300 1,031( 1,546)
							11. 宇宙知財に関する調査
							(米国) 3泊5日 906( 906)
							6級相当 1人 1回 @407,300 407( 407)
							(欧州) 3泊5日
							6級相当 1人 1回 @498,900 499( 499)
							12. アルテミス政策にかかる各国との情報連携
							(アジア) 3泊5日 6,195( 6,195)
							指定職相当 1人 1回 @760,000 760( 760)
							6級相当 1人 1回 @255,500 256( 256)
							(米国) 3泊5日 3,570( 3,570)
							指定職相当 1人 2回 @1,377,460 2,755( 2,755)
							6級相当 1人 2回 @407,300 815( 815)
							(欧州) 3泊5日 1,609( 1,609)
							10級相当 1人 1回 @1,110,460 1,110( 1,110)

要求 番号	事 項	前 予 年 算 度 額	5 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
	95016-2122-08-6010 委員等旅費	44,361	50,237		5,876	<p>6 級相当 1人 1回 @498,900 499( 499)</p> <p>宇宙開発利用政策経費 50,237( 44,361)</p> <p>内国旅費 12,458( 10,824)</p> <p>1. 宇宙政策委員会</p> <p>委員(10 級相当) 2人 11回 @35,520 0.85 664( 664)</p> <p>2. 基本政策部会 710( 710)</p> <p>委員・臨時委員 2人 12回 @35,520 0.75 639( 639)</p> <p>有識者(民間役員相当) 1人 2回 @35,520 71( 71)</p> <p>3. 宇宙安全保障部会 745( 745)</p> <p>委員・臨時委員 2人 12回 @35,520 0.75 639( 639)</p> <p>有識者(民間役員相当) 1人 3回 @35,520 106( 106)</p> <p>4. 宇宙科学・探査小委員会 905( 905)</p> <p>委員・臨時委員 3人 10回 @35,520 0.75 799( 799)</p> <p>有識者(民間役員相当) 1人 3回 @35,520 106( 106)</p> <p>5. 宇宙活動法基準・安全小委員会 639( 639)</p> <p>委員・臨時委員 2人 10回 @35,520 0.75 533( 533)</p> <p>有識者(民間役員相当) 1人 3回 @35,520 106( 106)</p> <p>6. 衛星開発・実証小委員会 746( 746)</p> <p>委員・臨時委員 2人 10回 @35,520 0.85 604( 604)</p> <p>有識者(民間役員相当) 1人 4回 @35,520 142( 142)</p> <p>7. 国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構分科会 206( 206)</p> <p>8 級相当(県内日帰り) 4人 3回 @ 2,430 0.85 25( 25)</p> <p>8 級相当(地方) 2人 3回 @35,520 0.85 181( 181)</p> <p>8. 宇宙開発戦略推進事務局と有識者の意見交換 1,562( 1,562)</p> <p>有識者(学長、民間役員相当)</p> <p>1人 10回 @35,520 355( 355)</p> <p>有識者(学部長相当) 1人 6回 @35,520 213( 213)</p> <p>有識者(教授相当) 1人 10回 @35,520 355( 355)</p>

要求 番号	事 項	前 予 算 額	5 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						有識者（民間部長相当） 1人 6回 @35,520 213( 213)
						有識者（民間役員相当） 2人 6回 @35,520 426( 426)
						9．宇宙活動法審査に関する有識者との意見交換 356( 356)
						有識者（教授相当） 1人 5回 @35,520 178( 178)
						有識者（民間部長相当） 1人 5回 @35,520 178( 178)
						10．リモセン法審査に関する有識者との意見交換 356( 356)
						有識者（教授相当） 1人 5回 @35,520 178( 178)
						有識者（民間部長相当） 1人 5回 @35,520 178( 178)
						11．宇宙活動法の審査のための技術参与旅費 3,659( 2,906)
						（関東）
						技術参与（6級相当） 1人 <sup>(2)</sup> 10回 @15,240 152( 30)
						（北海道、関西）
						技術参与（6級相当） 1人 60回 @35,120 2,107( 2,107)
						（九州（種子島））
						技術参与（6級相当） 1人 <sup>(6)</sup> 10回 @122,360 1,224( 734)
						（小笠原）
						技術参与（6級相当） 1人 <sup>(1)</sup> 5回 @35,120 176( 35)
						12．リモセン法審査のための技術参与旅費 1,910( 1,029)
						（都内）
						技術参与（6級相当） 1人 3回 @2,330 7( 7)
						（関東）
						技術参与（6級相当） 1人 <sup>(5)</sup> 10回 @15,240 152( 76)
						（北海道、九州）
						技術参与（6級相当） 1人 <sup>(13)</sup> 15回 @35,120 527( 457)
						（沖縄）
						技術参与（6級相当） 1人 <sup>(4)</sup> 10回 @122,360 1,224( 489)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	5 年 度 概 算 要 求 額			対 前 年 度 比 較 増 減	備 考		
							外国旅費	37,779(	33,537)
							アジア・太平洋地域宇宙機関会議会合出席（インドネシア）		
							大臣警護官（3泊5日） 1人 1回 @611,500	612(	612)
							国際宇宙平和利用委員会（ウイーン）		
							6級相当 1人 1回 @498,900	499(	499)
							宇宙関係について米国企業との意見交換等 （米国） ワシントン3泊5日		
							10級相当 2人 <sup>(1)</sup> 3回 @1,060,460	6,363(	2,121)
							宇宙外交にかかる各国との相互連絡会議 （インド） バンガロール3泊5日	1,904(	1,904)
							6級相当 1人 1回 @407,300	407(	407)
							（欧州） ベルリン3泊5日		
							6級相当 1人 1回 @498,900	499(	499)
							（米国） ワシントンDC3泊5日		
							6級相当 1人 2回 @498,900	998(	998)
							宇宙安全保障に関する国際協力枠組みへの参加等 （米国） ワシントン3泊5日	1,162(	1,162)
							6級相当 1人 1回 @407,300	407(	407)
							（欧州） ロンドン3泊5日		
							6級相当 1人 1回 @498,900	499(	499)
							（アジア・オセアニア） シドニー3泊5日		
							6級相当 1人 1回 @255,500	256(	256)
							国際展開タスクフォース関連業務 （アジア） タイ3泊5日	5,212(	5,212)
							大臣警護官 1人 1回 @611,500	612(	612)
							（中近東） トルコ・UAE4泊6日		
							10級相当 1人 1回 @1,200,000	1,200(	1,200)
							（アフリカ） エジプト・ルワンダ5泊7日		
							10級相当 1人 1回 @1,700,000	1,700(	1,700)



要求 番号	事 項	前 予 算 額	5 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
	95016-2123-09-1010 庁 費	18,018	21,592		3,574	技術参与(6級相当) 1人 8回 @498,900 3,991( 3,991) 宇宙開発利用政策経費 21,592( 18,018) (1) 備品費 宇宙活動法に基づく申請書類等の管理に係る経費(書庫、ハードディスク等)一式 2,000( 1,000) (2) 印刷製本費 232( 232) 宇宙基本計画概要(パンフレット) 800部 @26 1.1 23( 23) 宇宙基本計画冊子 500部 @260 1.1 143( 143) 宇宙基本計画概要(英語版パンフレット) 300部 @26 1.1 9( 9) 宇宙基本計画冊子(英語版) 200部 @260 1.1 57( 57) (3) 会議費 61( 61) 宇宙政策委員会 9人 12回 @100 0.85 1.1 10( 10) 基本政策部会 14人 12回 @100 0.75 1.1 14( 14) 宇宙安全保障部会 10人 12回 @100 0.75 1.1 10( 10) 宇宙科学・探査小委員会 10人 10回 @100 0.75 1.1 8( 8) 宇宙活動法基準・安全小委員会 10人 10回 @100 0.75 1.1 8( 8) 国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構分科会 5人 3回 @100 0.85 1.1 1( 1) 衛星開発・実証小委員会 11人 10回 @100 0.85 1.1 10( 10) (4) 雑役務費 19,299( 16,725) 速記料 3,227( 3,227) 宇宙政策委員会 12回 2時間 @20,800 1.0 1.1 549( 549) 基本政策部会 12回 2時間 @20,800 1.0 1.1 549( 549) 宇宙安全保障部会 12回 2時間 @20,800 1.0 1.1 549( 549) 宇宙科学・探査小委員会 10回 2時間 @20,800 1.0 1.1 458( 458)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	5 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						宇宙活動法基準・安全小委員会
						10回 2時間 @20,800 1.0 1.1 458( 458)
						国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構分科会
						3回 3時間 @20,800 1.1 206( 206)
						衛星開発・実証小委員会
						10回 2時間 @20,800 1.0 1.1 458( 458)
						海外文献情報に係る情報収集に必要な経費 1,422( 1,422)
						翻訳料(英語 日本語)
						50枚 @4,050 1.1 223( 223)
						翻訳料(仏、独語 日本語)
						50枚 @4,830 1.1 266( 266)
						翻訳料(露語 日本語)
						50枚 @4,780 1.1 263( 263)
						翻訳料(日本語 英語)
						50枚 @5,630 1.1 310( 310)
						翻訳料(日本語 仏、独語)
						50枚 @6,550 1.1 360( 360)
						宇宙活動法に関する法令、技術基準、ガイドライン等の翻訳料 (日本語 英語) 2,000( 2,000)
						宇宙開発・利用に関する日本の法制度や政策動向の海外への情 報発信のための翻訳(日本語 英語)
						(200) 400枚 @5,630 1.1 2,477( 1,239)
						リモセン法に基づく申請書類等の翻訳に係る経費(英語 日本 語)
						(300) 600枚 @4,050 1.1 2,673( 1,337)
						宇宙安全保障に係る情報収集に必要な経費 1,000( 1,000)
						アルテミス政策に係る情報収集に必要な経費 3,000( 3,000)
						アルテミス政策に係る書類等の翻訳に係る経費(英語 日本語 ) 2,000( 2,000)
						宇宙活動法に基づく申請書類等の翻訳に係る経費(英語 日本 語) 1,500( 1,500)
95016-2123-09-5010	土地建物借料	66,587	66,587		0	宇宙開発利用政策経費
						借料及び損料 66,587( 66,587)
						事務室借料 1 6 F 538.35㎡ 12月 @9,227 1.1 65,570( 65,570)
						駐車場借料 1台 12月 @70,000 1.1 924( 924)
						駐輪場借料 2台 12月 @3,500 1.1 93( 93)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	5 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
011	实用準天頂衛星運用等経費	462,992	517,357		54,365	(宙 MOO) (事項要求) 实用準天頂衛星システムに係る利用促進に必要な経費については、「令和5年度予算の概算要求に当たっての基本的な方針について」(令和4年7月29日閣議了解)を踏まえ、予算編成過程において検討。
	95016-2129-06-0110 諸 謝 金	853	1,777		924	实用準天頂衛星運用等経費 1,777( 853) 实用準天頂衛星システム事業推進委員会 委員 10人 1回/月 12月 @7,900 0.9 853( 853) 準天頂衛星システム防災分科会 委員 10人 1回/四半期 4月 @7,900 0.9 284( 0) 準天頂衛星システム衛星測位に関するワーキンググループ 委員 10人 1回/二ヶ月 6月 @7,900 0.9 427( 0) 衛星測位に関するワーキンググループ技術検討分科会 委員 5人 1回/二ヶ月 6月 @7,900 0.9 213( 0)
	95016-2122-08-2010 職 員 旅 費	10,922	13,886		2,964	实用準天頂衛星運用等経費 13,886( 10,922) 内国旅費 準天頂衛星システム業務調整旅費 2,775( 1,132) 沖縄 2泊3日 1,681( 1,132) 7級相当 2人 1回 (117,360) @124,460 249( 235) 6級相当 (2) 3人 4回 (112,160) @119,260 1,432( 897) 種子島 2泊3日 1,094( 0) 指定職相当 1人 1回 @128,660 129( 0) 7級相当 2人 1回 @124,460 249( 0) 6級相当 3人 2回 @119,260 716( 0) 外国旅費 11,111( 9,790) 準天頂衛星システム国際調整出張旅費 5,684( 5,684) (要求要旨) 实用準天頂衛星システムの運用に必要な周波数の獲得に向けた、関係諸国との調整を実施するために必要な経費。实用準天頂衛星システムは複数衛星の国際調整を行う必要があるため、要調整国数及び調整事項が多岐にわたり、より長い調整時間を要することが想定されることから、主要国との調整を実施する経費。 (米国) ワシントン 3泊5日 1,321( 1,321)

要求 番号	事 項	前 予 年 算 度 額	5 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						7級相当 1人 1回 @913,900 914( 914)
						6級相当 1人 1回 @407,300 407( 407)
						(中国) 3泊4日 563( 563)
						7級相当 1人 1回 @300,500 301( 301)
						6級相当 1人 1回 @262,000 262( 262)
						(欧州) パリ3泊5日 1,463( 1,463)
						7級相当 1人 1回 @963,500 964( 964)
						6級相当 1人 1回 @498,900 499( 499)
						(オーストラリア) 3泊5日 1,084( 1,084)
						7級相当 1人 1回 @679,600 680( 680)
						6級相当 1人 1回 @403,800 404( 404)
						(ロシア) 3泊5日 1,253( 1,253)
						7級相当 1人 1回 @763,500 764( 764)
						6級相当 1人 1回 @488,900 489( 489)
						準天頂衛星の国際連携・国際展開等のための旅費 5,427( 4,106)
						(米国) ワシントン3泊5日 3,964( 2,643)
						7級相当 1人 (2) 3回 @913,900 2,742( 1,828)
						6級相当 1人 (2) 3回 @407,300 1,222( 815)
						(欧州) パリ3泊5日 1,463( 1,463)
						7級相当 1人 1回 @963,500 964( 964)
						6級相当 1人 1回 @498,900 499( 499)
	95016-2122-08-6010 委員等旅費	14,484	16,858		2,374	実用準天頂衛星運用等経費 16,858( 14,484)
						国内旅費 5,150( 4,253)
						準天頂衛星システム業務調整旅費 3,589( 2,692)
						沖縄2泊3日
						技術参与(6級相当) 4人 6回 @112,160 2,692( 2,692)
						種子島2泊3日

要求 番号	事 項	前 予 算 額	5 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						技術参与(6級相当) 4人 2回 ①112,160 897( 0) ⑥ 实用準天頂衛星システム事業推進委員会 委員 4人 1回/月 12月 ③36,120 0.9 1,561( 1,561) 外国旅費 11,708( 10,231) 準天頂衛星の国際連携・国際展開等のための技術参与旅費 (米国) ワシントン3泊5日 6,884( 5,662)
						技術参与(6級相当) 3人 4回 ④407,300 4,888( 3,666) ③ (欧州) パリ3泊5日
						技術参与(6級相当) 2人 2回 ④498,900 1,996( 1,996) 準天頂衛星の周波数調整のための旅費 (米国) ワシントン3泊5日 4,824( 4,569)
						技術参与(6級相当) 1人 2回 ④407,300 815( 815) (中国) 3泊4日
						技術参与(6級相当) 1人 2回 ②262,000 524( 524) (欧州) パリ3泊5日
						技術参与(6級相当) 2人 2回 ④498,900 1,996( 1,996) (オーストラリア) 3泊5日
						技術参与(6級相当) 1人 2回 ②255,500 511( 256) ① (ロシア) 3泊5日
						技術参与(6級相当) 1人 2回 ④488,900 978( 978)
95016-2123-09-1076	实用準天頂衛星 業務庁費	436,733	484,836		48,103	实用準天頂衛星運用等経費 484,836( 436,733) 1. 運営経費 17,840( 18,222) (1) 消耗品 海外データ購入 724( 724) (2) 通信運搬費 ICカード乗車券 8枚 ②20,000 160( 160) (3) 会議費 实用準天頂衛星システム事業推進委員会 10人 1回/月 12月 ①19 1.1 3( 3)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	5 年 度 概 算 要 求 額			対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
							( 4 ) 賃金 4人 (3,438,651) @3,417,152 13,669( 13,755)
							( 5 ) 保険料 4人 (408,707) @334,608 1,339( 1,635)
							( 6 ) 子ども・子育て拠出金 4人 (12,578) @12,502 51( 51)
							( 7 ) 雑役務費 1,894( 1,894)
							速記料
							实用準天頂衛星システム事業推進委員会
							1回/月 2時間 12月 @20,800 1.1 549( 549)
							翻訳料 1,345( 1,345)
							報告書(和文英訳) 39枚 @5,630 1.1 242( 242)
							報告書(和文中訳) 39枚 @5,580 1.1 239( 239)
							報告書(和文仏訳) 39枚 @6,550 1.1 281( 281)
							報告書(英文和訳) 39枚 @4,050 1.1 174( 174)
							報告書(中文和訳) 39枚 @4,580 1.1 196( 196)
							報告書(仏文和訳) 40枚 @4,830 1.1 213( 213)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	5 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						2. 国際周波数調整経費 109,672( 81,023) ( 要求要旨 ) 実用準天頂衛星の運用に必要な周波数の獲得に向け、衛星軌道調査、TT&C ( tracking, telemetry and command subsystem ) 周波数の検討が必要となるとともに、国際調整のために必要な審査書類作成が必要であることから、それらの調査・検討及び書類作成の業務支援のために必要な経費。
						( 1 ) 人件費 89,542( 65,977)
						主任技師 (2) 3人 @45,300 60日 8,154( 5,436)
						技師 ( A ) (4) 5人 @38,900 95日 18,478( 14,782)
						技師 ( B ) (5) 6人 @31,600 50日 9,480( 7,900)
						技師 ( C ) (6) 7人 @26,200 123日 22,558( 19,336)
						技術員 ( 6 ) 10人 @22,700 136日 30,872( 18,523)
						( 2 ) 直接経費 1,206( 1,082)
						ア 業務調整旅費 1,178( 1,056)
						10 ~ 7級、県内、日帰り
						(2) (21) 4人 23回 @2,450 225( 103)
						10 ~ 7級、ブロック、日帰り
						3人 20回 @15,880 953( 953)
						イ 報告書作成 (22) 24部 @1,147 28( 26)
						( 3 ) 一般管理費
						人件費の10% 8,954( 6,598)
						( 4 ) 消費税
						上記費用の10% 9,970( 7,366)
						3. 事業監理経費 357,324( 337,488)
						( 1 ) 準天頂衛星システム事業管理にかかる技術的アドバイザー業務 97,792( 97,792)
						( 要求要旨 ) 準天頂衛星システムに関する技術仕様書に基づき、国直轄による衛星システムの整備及びPFIによる地上システムの整備が平成24年度に開始されたため、衛星システム及び地上システム整備間の調整・連携を図るとともに、それぞれの整備が仕様書通りに進捗しているか全体的に管理するために必要な経費。
						ア 人件費 78,843( 78,843)
						主任技師 3人 @45,300 70日 9,513( 9,513)
						技師 ( A ) 4人 @38,900 70日 10,892( 10,892)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	5 年 度 概 算 要 求 額			対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
							技師（B） 4人 @31,600 81日 10,238( 10,238)
							技師（C） 8人 @26,200 100日 20,960( 20,960)
							技術員 12人 @22,700 100日 27,240( 27,240)
							イ 直接経費 2,174( 2,174)
							業務調整旅費 2,157( 2,157) 実用準天頂衛星システムの整備の管理にあたり、宇宙開発戦略推進事務局との連絡調整、衛星システム製造メーカー、地上システムの製造メーカーとの調整を実施するために必要な経費。
							10～7級、県内、日帰り 6人 30回 @2,450 441( 441)
							10～7級、ブロック、日帰り 6人 18回 @15,880 1,716( 1,716)
							報告書作成 15部 @1,147 17( 17)
							ウ 一般管理費
							人件費の10% 7,885( 7,885)
							エ 消費税
							上記費用の10% 8,890( 8,890)
							(2)準天頂衛星システムの利用促進にかかるアドバイザー業務 68,050( 68,050) (要求要旨) 準天頂衛星システムを利活用した自動車や農機等の自動走行などの分野における国内外展開に向けて、欧米の測位衛星との新たな連携を基に、データの取り扱いの標準化や受信機開発戦略の構築を検討するために必要な経費。
							ア 人件費 55,819( 55,819)
							主任技師 2人 @45,300 60日 5,436( 5,436)
							技師（A） 3人 @38,900 75日 8,753( 8,753)
							技師（B） 5人 @31,600 80日 12,640( 12,640)
							技師（C） 5人 @26,200 100日 13,100( 13,100)
							技術員 7人 @22,700 100日 15,890( 15,890)
							イ 直接経費 463( 463)
							業務調整旅費 440( 440)
							10～7級、県内、日帰り 2人 12回 @2,450 59( 59)
							10～7級、ブロック、日帰り 2人 12回 @15,880 381( 381)

要求 番号	事 項	前 予 年 算 度 額	5 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						<p>報告書作成 20部 @1,147 23( 23)</p> <p>ウ 一般管理費 人件費の10% 5,582( 5,582)</p> <p>エ 消費税 上記費用の10% 6,186( 6,186)</p> <p>(3) みちびき初号機軌道上機能維持にかかる技術的アドバイザー 業務 (要求要旨) 平成28年度末に、運用中のみちびき初号機が宇宙航空研究開発機構(JAXA)から内閣府に移管され、内閣府が衛星・ペイロード運用の健全性を担保する必要がある。軌道上の衛星、及びペイロード機能維持・不具合対応のため、衛星システム製造メーカー、ペイロード製造メーカーの技術的支援を得るために必要なもの。</p> <p>ア 人件費 21,110( 21,110)</p> <p>主任技師 4人 @45,300 10日 1,812( 1,812)</p> <p>技師(A) 6人 @38,900 14日 3,268( 3,268)</p> <p>技師(B) 6人 @31,600 20日 3,792( 3,792)</p> <p>技師(C) 8人 @26,200 22日 4,611( 4,611)</p> <p>技術員 12人 @22,700 28日 7,627( 7,627)</p> <p>イ 直接経費 578( 578)</p> <p>業務調整旅費 564( 564) 運用中のみちびき初号機の衛星機能及びペイロード機能の維持・不具合対応にあたり、宇宙開発戦略推進事務局との連絡調整、衛星システム製造メーカー、ペイロード製造メーカーとの調整を実施するために必要な経費。</p> <p>10~7級、県内、日帰り 3人 12回 @2,450 88( 88)</p> <p>10~7級、ブロック、日帰り 3人 10回 @15,880 476( 476)</p> <p>報告書作成 12部 @1,147 14( 14)</p> <p>ウ 一般管理費 人件費の10% 2,111( 2,111)</p> <p>エ 消費税 上記費用の10% 2,380( 2,380)</p> <p>(4) 準天頂衛星の安全保障分野における利活用の検討 (要求要旨) 宇宙基本計画(令和2年6月閣議決定)に基づき、準天頂衛星システムの安全保障分野における利活用の検討を行うために必要な経費。</p> <p>ア 人件費 17,019( 17,019)</p> <p>主任技師 7人 @45,300 5日 1,586( 1,586)</p>

要求 番号	事 項	前 予 算 年 度 額	5 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						技師（A） 12人 @38,900 7日 3,268( 3,268)
						技師（B） 12人 @31,600 7日 2,655( 2,655)
						技師（C） 12人 @26,200 14日 4,402( 4,402)
						技術員 15人 @22,700 15日 5,108( 5,108)
						イ 直接経費 300( 300)
						業務調整旅費 275( 275)
						宇宙基本計画（令和2年6月閣議決定）に基づき、準天頂衛星システムの安全保障分野における利活用の検討を行うために必要な経費。
						10～7級、県内、日帰り 2人 4回 @2,450 20( 20)
						10～7級、ブロック、日帰り 4人 4回 @15,880 255( 255)
						報告書作成 21部 @1,147 25( 25)
						ウ 一般管理費
						人件費の10% 1,702( 1,702)
						エ 消費税
						上記費用の10% 1,902( 1,902)
						(5)ジャミング（信号妨害）等から準天頂衛星の保護の在り方に 係る法・技術検討 (要求要旨)
						宇宙基本計画（令和2年6月閣議決定）に基づき、国内外の妨害電波等の発生状況、ジャミング等の 装置開発・製造・流通状況及び諸外国の法制度等について法・技術調査を行うために必要な経費。
						ア 人件費 48,656( 48,656)
						主任技師 8人 @45,300 15日 5,436( 5,436)
						技師（A） 12人 @38,900 20日 9,336( 9,336)
						技師（B） 12人 @31,600 30日 11,376( 11,376)
						技師（C） 12人 @26,200 30日 9,432( 9,432)
						技術員 16人 @22,700 36日 13,076( 13,076)
						イ 直接経費 449( 449)
						業務調整旅費 426( 426)
						国内外の妨害電波等の発生状況、ジャミング等の装置開発・製造・流通状況及び諸外国の法制 度等について法・技術調査を行うために必要な経費。
						10～7級、県内、日帰り 3人 6回 @2,450 44( 44)

要求 番号	事 項	前 予 年 算 度 額	5 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						10～7級、ブロック、日帰り 3人 8回 @15,880 382( 382)
						報告書作成 20部 @1,147 23( 23)
						ウ 一般管理費 人件費の10% 4,866( 4,866)
						エ 消費税 上記費用の10% 5,397( 5,397)
						(6) 測位衛星システムの国際動向に関する調査 (要求要旨) 実用準天頂衛星の利用促進のために、現在世界で運用しているGPSをはじめとした欧州や中国などの測位衛星システムの最新動向並びにアジア太平洋諸国における測位衛星におけるニーズを調査し、準天頂衛星システムの利用拡大の推進に資する情報の収集を行い、今後の準天頂衛星の海外展開計画案を策定するために必要な経費。
						ア 人件費 12,331( 12,331)
						主任技師 3人 @45,300 7日 952( 952)
						技師(A) 5人 @38,900 8日 1,556( 1,556)
						技師(B) 5人 @31,600 18日 2,844( 2,844)
						技師(C) 5人 @26,200 20日 2,620( 2,620)
						技術員 8人 @22,700 24日 4,359( 4,359)
						イ 直接経費 154( 154)
						業務調整旅費 143( 143)
						10～7級、県内、日帰り 2人 3回 @2,450 15( 15)
						10～7級、ブロック、日帰り 4人 2回 @15,880 128( 128)
						報告書作成 10部 @1,147 11( 11)
						ウ 一般管理費 人件費の10% 1,234( 1,234)
						エ 消費税 上記費用の10% 1,372( 1,372)
						(7) 次世代の民生測位信号に関する性能調査 (要求要旨) 実用準天頂衛星システムの7機体制確立を見据え、次世代の民生測位信号の性能比較を行い、対応受信機開発や利用を加速化するために必要な経費。
						ア 人件費 16,465( 16,465)
						主任技師 3人 @45,300 6日 816( 816)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	5 年 概 算 要 求 額			対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
							技師（A） 5人 @38,900 10日 1,945( 1,945)
							技師（B） 5人 @31,600 15日 2,370( 2,370)
							技師（C） 10人 @26,200 19日 4,978( 4,978)
							技術員 10人 @22,700 28日 6,356( 6,356)
							イ 直接経費 424( 424)
							業務調整旅費 412( 412)
							10～7級、県内、日帰り 2人 6回 @2,450 30( 30)
							10～7級、ブロック、日帰り 4人 6回 @15,880 382( 382)
							報告書作成 10部 @1,147 12( 12)
							ウ 一般管理費
							人件費の10% 1,647( 1,647)
							エ 消費税
							上記費用の10% 1,854( 1,854)
							(8)他国の衛星測位システムの性能評価及び稼働状況調査 (要求要旨) 各国の宇宙活動が活発になる中で、日進月歩する他国の衛星測位システムも含めた統一的な性能評価 手法の確立等を通じ、国際標準化活動における日本のプレゼンス向上や、今後の実用準天頂衛星システ ムの開発方針策定を行うために必要な経費。
							ア 人件費 24,194( 24,194)
							主任技師 4人 @45,300 5日 906( 906)
							技師（A） 5人 @38,900 10日 1,945( 1,945)
							技師（B） 10人 @31,600 12日 3,792( 3,792)
							技師（C） 10人 @26,200 28日 7,336( 7,336)
							技術員 15人 @22,700 30日 10,215( 10,215)
							イ 直接経費 381( 381)
							業務調整旅費 369( 369)
							10～7級、県内、日帰り 2人 7回 @2,450 35( 35)
							10～7級、ブロック、日帰り 3人 7回 @15,880 334( 334)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	5 年 度 概 算 要 求 額	対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
					<p>報告書作成 10部 @1,147 12( 12)</p> <p>ウ 一般管理費 人件費の10% 2,420( 2,420)</p> <p>エ 消費税 上記費用の10% 2,700( 2,700)</p> <p>(9)周知・広報業務 19,836( 0) (要求要旨) 令和5年度をめどに準天頂衛星7機体制の運用開始が予定されているため、運用開始の周知及び広報業務に必要な経費。</p> <p>ア 打上げ映像中継費 1機/回 1機 @14,630,000 14,630( 0)</p> <p>イ 各種広報資料更新費 @5,206,000 5,206( 0)</p>

要求 番号	事 項	前 予 算 額	5 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
016	实用準天頂衛星製作等経費	8,625,376	5,155,968		3,469,408	(宙 M00)
95016-2123-09-1076	实用準天頂衛星業務庁費	3,780	6,089		2,309	实用準天頂衛星制作等経費 光熱水料 電気料 常陸太田 神戸 雑役務費 常陸太田 神戸
95016-2123-09-5010	土地建物借料	395	808		413	实用準天頂衛星制作等経費 借料及び損料 機器室借料 常陸太田 神戸
95016-2125-14-0640	实用準天頂衛星システム開発等委託費	8,621,201	5,149,071		3,472,130	实用準天頂衛星製作等経費

要求 番号	事 項	前 予 算 額	5 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考							
						1. 6号機・7号機の開発・整備・打上げ及び5号機・6号機・7号機の機能性向上 5,149,071( 2,981,101) 事項：実用準天頂衛星システム開発等 令和元年度国庫債務負担行為 (単位：千円)							
						限度額	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	備考	
						A. 議決額	53,283,797	15,479,894	11,399,921	7,525,741	9,248,148	9,630,093	
						B. 契約額(当初)	53,283,795	1,398,508	25,481,306	7,525,740	9,248,147	9,630,093	
						C. 契約額(変更後)	52,134,103	1,398,508	14,225,640	24,008,355	2,981,101	9,520,499	
						D. 国債を要しなかった額	2						
						E. 変更契約による不用額	1,149,692						

要求 番号	事 項	前 予 算 額	5 年 度 概 算 要 求 額			対 前 年 度 比 較 増 減	備 考						
							2. 5号機・6号機・7号機の開発・整備・打上げ及び機能性向上 0( 832,580)						
							事項：実用準天頂衛星システム開発等 令和元年度国庫債務負担行為 (単位：千円)						
							限度額	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	備考
							A. 議決額	20,737,793	9,045,097	1,642,471	4,105,203	2,445,053	3,499,969
							B. 契約額(当初)	20,386,180	6,600,000	3,743,857	4,098,903	2,444,751	3,498,669
							C. 契約額(変更後)	19,451,679	6,600,000	6,977,857	3,015,587	332,587	2,525,655
							D. 国債を要しなかった額	351,613					
							E. 変更契約による不用額	934,501					
							事項：実用準天頂衛星システム開発等 令和2年度国庫債務負担行為 (単位：千円)						
							限度額	2年度	3年度	4年度	5年度	備考	
							A. 議決額	4,819,557	350,000	350,000	772,150	3,347,407	
							B. 契約額(当初)	4,819,557	350,000	350,000	772,150	3,347,407	
							C. 契約額(変更後)	4,819,557	350,000	622,150	500,000	3,347,407	
							D. 国債を要しなかった額	0					
							3. 7機体制の効果的活用及び持続測位能力の維持・向上に向けた先行開発 0( 2,588,554)						
							事項：実用準天頂衛星システム開発等 令和2年度国庫債務負担行為 (単位：千円)						
							限度額	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	備考
							A. 議決額	12,630,000	3,130,000	420,000	4,380,000	3,680,000	1,020,000
							B. 契約額(当初)	12,629,991	0	3,550,000	4,379,992	3,680,000	1,019,999
							C. 契約額(変更後)	12,629,991	0	4,441,438	2,588,554	2,880,000	2,719,999
							D. 国債を要しなかった額	9					

要求 番号	事 項	前 予 算 額	5 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						4. 後継機の整備に向けた要素技術開発等 0( 50,000) (単位:千円)
					限度額	3年度 4年度 5年度 6年度 備考
					A. 議決額	5,000,000 950,000 50,000 1,000,000 3,000,000
					B. 契約額(当初)	5,000,000 0 1,000,000 500,000 3,500,000
					C. 国債を要しなかった額	0
						6. 前年度限りの経費 0( 2,168,966)

事項：実用準天頂衛星システム開発等  
令和3年度国庫債務負担行為

要求 番号	事 項	前 予 算 額	5 年 度 概 算 要 求 額			対 前 年 度 比 較 増 減		備 考
026	民間資金等活用実用準天 頂衛星維持管理運営経費						( 宙 MOO )	
	95016-2123-09-4105 公共施設等維持 管理運営費	7,664,104	7,664,036			68	民間資金等活用実用準天頂衛星維持管理運営経費	7,664,036( 7,664,104)
								事項：民間資金等活用実用準天頂衛星施設維持管理運営 平成24年度国庫債務負担行為 (単位：千円)
								当初議決分 限度額 24～R2年度 3年度 4年度 5年度 6～14年度 備考
								議決額 117,286,051 23,457,210 7,819,070 7,819,070 7,819,070 70,371,631
								契約額(当初) 117,284,274 23,456,856 7,818,952 7,818,952 7,818,952 70,370,562
								契約額(変更後) 109,179,592 22,518,746 7,506,249 7,506,248 7,506,249 64,142,100 変更契約日：平成30年3月23日
								国債を要しなかった額 1,777
								変更契約による不用額 8,104,682
								事項：消費税の税率変更に伴う民間資金等活用実用準天頂衛星施設維持管理運営(平成24年度)に係る限度額の増額 平成26年度国庫債務負担行為 (単位：千円)
								消費増税による増額 限度額 26～R2年度 3年度 4年度 5年度 6～14年度 備考
								議決額 1,466,584 293,317 97,772 97,773 97,772 879,950
								契約額(当初) 1,466,584 293,317 97,772 97,732 97,772 879,950
								契約額(変更後) 1,466,584 293,317 97,772 97,773 97,772 879,950 変更契約日：平成26年4月1日
								国債を要しなかった額 0
								事項：消費税の税率変更に伴う民間資金等活用実用準天頂衛星施設維持管理運営(平成24年度)に係る限度額の増額 令和元年度国庫債務負担行為 (単位：千円)
								限度額 元～2年度 3年度 4年度 5年度 6年度～14年度 備考
								議決額 744,194 90,347 60,150 60,083 60,015 473,599
								契約額(当初) 744,194 90,347 60,150 60,083 60,015 473,599
								国債を要しなかった額 0
								事項：民間資金等活用実用準天頂衛星施設維持管理運営 令和2年度国庫債務負担行為 (単位：千円)
								限度額 2年度 3年度 4年度 5年度 6年度～14年度 備考
								議決額 50,000,885 0 0 0 0 50,000,885
								契約額(当初) 50,000,885 0 0 0 0 50,000,885
								国債を要しなかった額 0
3	11-13 宇宙開発利用政策の推進 に必要な経費							
	13073-2125-14-0648 宇宙開発利用推 進調査委託費	420,000	420,000				0	
	667 宇宙開発利用推進費							
4	01-13 宇宙開発利用の推進に必 要な経費	1,300,000	1,300,000				0 ( 宙 MOO )	

要求 番号	事 項	前 予 年 算 度 額	5 年 度 概 算 要 求 額	対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
13073-2125-14-0650	宇宙開発利用推 進調査委託費	200,000	200,000	0	(事項要求) 宇宙開発利用推進費については、「令和5年度予算の概算要求に当たっての基本的な方針 について」(令和4年7月29日閣議了解)を踏まえ、予算編成過程において検討。 宇宙開発利用加速化戦略プログラム
13073-2125-14-0654	宇宙開発利用推 進研究開発委託 費	1,100,000	1,100,000	0	宇宙開発利用加速化戦略プログラム