

令和元事業年度

# 財務諸表附属明細書

国立研究開発法人 宇宙航空研究開発機構

1. 固定資産の取得、処分、減価償却費（「第87 特定の資産に係る費用相当額の会計処理」及び「第91 資産除去債務に係る特定の除去費用等の会計処理」による減価償却相当額も含む。）及び減損損失累計額の詳細

(単位：円)

資産の種類	期首残高	当期増加額	当期減少額	期末残高	減価償却累計額		減損損失累計額		差引当期末残高	摘要		
					当期減価償却費	当期減損損失額	当期減損損失相当額					
有形固定資産 (減価償却費)	建物	16,629,140,880	730,017,629	19,968,540	17,339,189,969	8,516,659,234	914,859,635	25,704,774	273,142	0	8,796,825,961	
	構築物	3,765,761,035	312,609,296	3,441,812	4,074,928,519	2,225,593,472	148,232,265	0	0	0	1,849,335,047	
	機械装置	91,086,393,264	7,263,539,896	1,531,071,425	96,818,861,735	84,832,240,220	4,931,744,464	0	0	0	11,986,621,515	
	航空機	3,078,048,347	3,011,544	0	3,081,059,891	3,036,008,784	272,930,539	0	0	0	45,051,107	
	人工衛星	362,079,663,067	3,328,639,569	7,556,944,940	357,851,357,696	309,329,203,236	20,371,154,796	0	0	0	48,522,154,460	
	車両運搬具	585,886,905	31,789,626	70,141,392	547,535,139	472,959,031	30,306,989	0	0	0	74,576,108	
	工具器具備品	60,649,603,867	3,966,175,144	7,653,287,134	56,962,491,877	47,646,243,959	4,274,660,726	12,118,665	0	0	9,304,129,253	
計	537,874,497,365	15,635,782,704	16,834,855,243	536,675,424,826	456,058,907,936	30,943,889,414	37,823,439	273,142	0	80,578,693,451		
有形固定資産 (減価償却相当額)	建物	79,829,190,989	551,821,400	0	79,989,812,389	48,397,399,569	2,524,529,605	276,338,242	0	19,351,633	31,308,674,717	
	構築物	12,132,718,268	0	4,690,087	12,128,028,181	8,454,513,944	332,879,434	0	0	0	3,673,514,237	
	機械装置	82,493,561,760	7,462,475,337	966,724,673	88,989,312,424	77,370,397,927	3,218,729,012	0	0	0	11,618,914,497	
	航空機	24,310,000	0	0	24,310,000	24,309,999	0	0	0	0	1	
	人工衛星	169,091,522,259	0	4,104,075,977	164,987,446,282	164,985,528,644	266,287,373	0	0	0	1,917,838	
	車両運搬具	100,425,092	23,748,771	0	838,826	123,335,037	93,766,628	0	0	0	29,568,409	
	工具器具備品	2,936,631,603	270,000	139,306,984	2,797,594,619	2,718,709,145	98,817,798	0	0	0	78,885,474	
計	346,608,359,971	8,038,315,508	5,614,236,408	349,032,439,071	302,044,625,856	6,444,213,236	276,338,242	0	19,351,633	46,711,474,973		
有形固定資産 (非償却資産)	土地	80,678,942,300	4,944,114	0	80,683,886,414	0	0	2,353,233,793	0	0	78,330,652,621	
	建設仮勘定	95,344,278,276	30,653,591,901	10,783,147,634	115,214,722,543	0	0	0	0	0	115,214,722,543	
	計	176,023,220,576	30,658,536,015	10,783,147,634	195,898,608,957	0	0	2,353,233,793	0	0	193,545,375,164	
有形固定資産合計	建物	96,458,331,869	1,281,839,029	418,568,401	97,321,602,497	56,914,058,803	3,439,389,140	302,043,016	273,142	19,351,633	40,105,500,678	
	構築物	15,898,479,303	312,609,296	8,131,899	16,202,956,700	10,680,107,416	481,111,699	0	0	0	5,522,849,284	
	機械装置	173,579,955,024	14,726,015,233	2,497,796,098	185,808,174,159	162,202,638,147	8,150,473,476	0	0	0	23,605,536,012 (注1)	
	航空機	3,102,358,347	3,011,544	0	3,105,369,891	3,060,318,783	272,930,539	0	0	0	45,051,108	
	人工衛星	531,171,185,326	3,328,639,569	11,661,020,917	522,838,803,978	474,314,731,880	20,637,442,169	0	0	0	48,524,072,098 (注2)	
	車両運搬具	686,311,997	55,538,397	70,980,218	670,870,176	566,725,659	33,277,103	0	0	0	104,144,517	
	工具器具備品	63,586,235,470	3,966,445,144	7,792,594,118	59,760,086,496	50,364,953,104	4,373,478,524	12,118,665	0	0	9,383,014,727 (注2)	
	土地	80,678,942,300	4,944,114	0	80,683,886,414	0	0	2,353,233,793	0	0	78,330,652,621	
	建設仮勘定	95,344,278,276	30,653,591,901	10,783,147,634	115,214,722,543	0	0	0	0	0	115,214,722,543 (注1)	
	計	1,060,506,077,912	54,332,634,227	33,232,239,285	1,081,606,472,854	758,103,533,792	37,388,102,650	2,667,395,474	273,142	19,351,633	320,835,543,588	
	無形固定資産 (減価償却費)	工業所有権	284,995,423	49,968,784	40,112,103	294,852,104	137,609,643	36,431,885	0	0	0	157,242,461
		施設利用権	641,361	0	0	641,361	609,292	33,170	0	0	0	32,069
ソフトウェア		13,578,859,672	2,470,157,013	7,254,985,162	8,794,031,523	3,946,240,001	1,795,800,735	0	0	0	4,847,791,522	
計	13,864,496,456	2,520,125,797	7,295,097,265	9,089,524,988	4,084,458,936	1,832,265,790	0	0	0	5,005,066,052		
無形固定資産 (減価償却相当額)	工業所有権	3,434,923	0	2,031,687	1,403,236	1,117,687	169,311	0	0	0	285,549	
	施設利用権	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	ソフトウェア	117,955,339	0	116,495,179	1,460,160	895,032	369,516	0	0	0	565,128	
計	121,390,262	0	118,526,866	2,863,396	2,012,719	538,827	0	0	0	850,677		
無形固定資産 (非償却資産)	電話加入権	9,803,860	0	0	9,803,860	0	0	7,673,860	0	0	2,130,000	
	工業所有権仮勘定	171,716,078	91,546,019	70,546,477	192,715,620	0	0	0	0	0	192,715,620	
	ソフトウェア仮勘定	596,728,204	250,032,160	219,947,240	626,813,124	0	0	0	0	0	626,813,124	
	計	778,248,142	341,578,179	290,493,717	829,332,604	0	0	7,673,860	0	0	821,658,744	
無形固定資産合計	工業所有権	288,430,346	49,968,784	42,143,790	296,255,340	138,727,330	36,601,196	0	0	0	157,528,010	
	電話加入権	9,803,860	0	0	9,803,860	0	0	7,673,860	0	0	2,130,000	
	施設利用権	641,361	0	0	641,361	609,292	33,170	0	0	0	32,069	
	ソフトウェア	13,696,815,011	2,470,157,013	7,371,480,341	8,795,491,683	3,947,135,033	1,796,170,251	0	0	0	4,848,356,650 (注2)	
	工業所有権仮勘定	171,716,078	91,546,019	70,546,477	192,715,620	0	0	0	0	0	192,715,620	
	ソフトウェア仮勘定	596,728,204	250,032,160	219,947,240	626,813,124	0	0	0	0	0	626,813,124	
	計	14,764,134,860	2,861,703,976	7,704,117,848	9,921,720,988	4,086,471,655	1,832,804,617	7,673,860	0	0	5,827,575,473	
投資その他の資産	長期前払費用	165,868,145	314,962,637	117,962,238	362,868,544	0	0	0	0	0	362,868,544	
	敷金	41,115,497	5,155,918	2,435,000	43,836,415	0	0	0	0	0	43,836,415	
	退職給付引当金見返	23,414,317,233	1,608,550,554	1,729,711,040	23,293,156,747	0	0	0	0	0	23,293,156,747 (注3)	
	計	23,621,300,875	1,928,669,109	1,850,108,278	23,699,861,706	0	0	0	0	0	23,699,861,706	

(注1) 当期増加額の主なものは次のとおりであります。

機械装置	タービン回転試験設備	921,435,900
	グアム第2局空中線設備	836,596,070
	小笠原A局空中線設備	729,604,573

建設仮勘定	先進光学衛星の開発	5,848,958,660
	光データ中継衛星の開発	3,206,848,477
	深宇宙探査用地上局地上設備等の開発	3,195,668,887

(注2) 当期減少額の主なものは次のとおりであります。

人工衛星	超低高度衛星技術試験機「つばめ」(SLATS)	5,438,674,632
	有人実験施設「きぼう」衛星間通信システム	3,640,852,301
	有人実験施設「きぼう」細胞実験ラック	2,276,244,684

工具器具備品	JAXAスーパーコンピュータシステム	3,482,460,000
	科学衛星データ処理システム計算機	325,710,003
	追跡管制対応基幹ネットワークシステム計算機	131,670,003

ソフトウェア	飛行安全管理ソフトウェア	1,478,480,334
	ALOS-2利用・情報システム	1,108,242,300
	衛星管制システム	346,309,290

(注3) 期首における退職給付引当金見返には、期首時点で計上した会計基準改訂に伴う退職給付引当金見返を含めております。

## 2. たな卸資産の明細

(単位：円)

種 類	期首残高	当期増加額		当期減少額		期末残高	摘 要
		当期購入・製造・振替	その他	払出・振替	その他		
未成受託業務支出金	85,453,364,551	50,179,578,548	0	40,954,656,934	0	94,678,286,165	
貯蔵品	36,390,274,214	45,585,252,790	0	9,551,618,393	34,237,965,819	38,185,942,792	(注1)
計	121,843,638,765	95,764,831,338	0	50,506,275,327	34,237,965,819	132,864,228,957	

(注1) 当期減少額その他のものは次のとおりであります。

(1) 宇宙ステーション補給機「こうのとり」8号機 (HTV8)

34,237,965,819

なお、HTVはたな卸資産として貯蔵品に計上しており、米国航空宇宙局 (NASA) へサービスの提供を行った時に貯蔵品から取り崩しております。

## 3. 引当金の明細

(単位：円)

区分	期首残高	当期増加額	当期減少額		期末残高	摘 要
			目的使用	その他		
賞与引当金	1,438,313,454	1,459,338,574	1,438,313,454	0	1,459,338,574	
計	1,438,313,454	1,459,338,574	1,438,313,454	0	1,459,338,574	

(注) 期首における賞与引当金には、期首時点で計上した会計基準改訂に伴う賞与引当金を含めております。

## 4. 退職給付引当金の明細

(単位：円)

区分	期首残高	当期増加額	当期減少額	期末残高	摘 要
退職給付債務合計額	41,738,570,561	1,964,340,343	1,610,365,027	42,092,545,877	
退職一時金に係る債務	21,556,647,461	1,410,551,009	1,286,430,000	21,680,768,470	
確定給付企業年金に係る債務	20,181,923,100	553,789,334	323,935,027	20,411,777,407	
未認識過去勤務費用及び未認識数理計算上の差異	1,820,694,677	717,108,915	549,361,901	1,988,441,691	
年金資産	16,503,558,651	631,323,815	323,935,027	16,810,947,439	
退職給付引当金	23,414,317,233	615,907,613	737,068,099	23,293,156,747	

(注) 期首における退職給付引当金には、期首時点で計上した会計基準改訂に伴う退職給付引当金を含めております。

## 5. 資産除去債務の明細

(単位：円)

区分	期首残高	当期増加額	当期減少額	期末残高	摘 要
石綿障害予防規則	10,000,000	0	0	10,000,000	特定の適用を受けている
フロン回収破壊法	13,380,120	0	0	13,380,120	特定の適用を受けている
原状回復義務	152,010,217	969,401	7,919,164	145,060,454	一部特定の適用を受けている
計	175,390,337	969,401	7,919,164	168,440,574	

## 6. 資本剰余金の明細

(単位：円)

区分	期首残高	当期増加額	当期減少額	期末残高	摘 要
施設費	100,879,406,670	8,038,045,508	0	108,917,452,178	当期増加額は施設整備費補助金での資産の取得による
運営費交付金	35,168,982	3,032,918	0	38,201,900	当期増加額は敷金の取得による
無償譲与	2,041,000	0	0	2,041,000	
補助金等	3,436,531,423	0	0	3,436,531,423	
寄附金等	6,000	0	0	6,000	
計	104,353,154,075	8,041,078,426	0	112,394,232,501	

7. 運営費交付金債務及び当期振替額等の明細

(1) 運営費交付金債務の増減の明細

(単位：円)

期首残高	当期交付額	当期振替額					引当金見返との相殺額	期末残高
		運営費交付金収益	資産見返 運営費交付金	建設仮勘定見返 運営費交付金	資本剰余金	小計		
31,542,702,198	135,260,422,000 (19,337,428,000)	76,991,724,636 (0)	11,259,469,296 (0)	21,858,121,535 (3,132,827,000)	3,032,918 (0)	110,112,348,385 (3,132,827,000)	3,059,270,184 (0)	53,631,505,629 (16,204,601,000)

(注) 下段のカッコ書きは、補正予算（H3 ロケットの開発等）による追加分であり、上段の内数であります。

(2) 運営費交付金債務の当期振替額及び主な使途の明細

①運営費交付金収益への振替額及び主な使途の明細

(単位：円)

区分	運営費交付金収益	運営費交付金の主な使途	
		費用	主な使途
業務達成基準による振替額	72,788,275,708	72,788,468,429	
A. 宇宙政策の目標達成に向けた宇宙プロジェクトの実施	47,108,352,234	47,108,544,955	
a. 衛星測位・衛星リモートセンシング・衛星通信・基盤技術	11,749,857,513	11,750,050,234	人件費：2,445,044,640、役務費：6,309,483,764、業務委託費：1,546,683,898、その他：1,448,837,932
b. 宇宙輸送システム	22,150,083,806	22,150,083,806	人件費：1,453,177,480、業務委託費：9,684,671,768、役務費：4,366,666,212、その他：6,645,568,346
c. 宇宙科学・探査	9,063,113,409	9,063,113,409	人件費：3,091,675,987、役務費：2,890,877,570、業務委託費：1,052,433,271、その他：2,028,126,581
d. 有人宇宙活動	4,145,297,506	4,145,297,506	人件費：1,958,144,932、役務費：1,181,240,145、業務委託費：502,776,291、その他：503,136,138
B. 宇宙政策の目標達成に向けた分野横断的な研究開発等の取組	9,234,541,838	9,234,541,838	人件費：3,332,563,847、役務費：2,118,547,271、業務委託費：1,934,525,687、その他：1,848,905,033
C. 航空科学技術	6,154,521,069	6,154,521,069	人件費：2,258,362,481、役務費：1,594,523,996、研究材料費及び消耗品費：966,918,071、その他：1,334,716,521
D. 宇宙航空政策の目標達成を支えるための取組	10,290,860,567	10,290,860,567	人件費：2,075,904,204、役務費：4,556,159,232、保守及び修繕費：1,190,754,137、その他：2,468,042,994
E. 情報収集衛星に係る政府からの受託	—	—	
期間進行基準による振替額	4,203,448,928	4,196,003,531	人件費：2,078,539,863、役務費：723,402,418、保守及び修繕費：22,550,471、その他：1,371,510,779
合計	76,991,724,636	76,984,471,960	

②資産見返運営費交付金等及び資本剰余金への振替額並びに主な用途の明細

(単位：円)

セグメント	資産見返運営費交付金等への振替		資本剰余金への振替	
	振替額	主な用途	振替額	主な用途
A. 宇宙政策の目標達成に向けた宇宙プロジェクトの実施	26,267,578,138		0	
a. 衛星測位・衛星リモートセンシング・衛星通信・基盤技術	13,764,557,284	建設仮勘定：12,835,677,164 ソフトウェア：288,389,455 その他：640,490,665	0	
b. 宇宙輸送システム	5,202,726,050	建設仮勘定：1,766,707,836 貯蔵品：1,598,619,234 その他：1,837,398,980	0	
c. 宇宙科学・探査	6,257,929,307	建設仮勘定：4,220,462,005 貯蔵品：1,323,465,290 その他：714,002,012	0	
d. 有人宇宙活動	1,042,365,497	貯蔵品：555,555,152 工具器具備品：210,758,504 その他：276,051,841	0	
B. 宇宙政策の目標達成に向けた分野横断的な研究開発等の取組	3,176,556,670	建設仮勘定：1,800,500,983 貯蔵品：580,881,926 その他：795,173,761	0	
C. 航空科学技術	1,764,029,011	貯蔵品：608,976,798 工具器具備品：522,733,373 その他：632,318,840	0	
D. 宇宙航空政策の目標達成を支えるための取組	1,865,313,865	建設仮勘定：738,026,422 工具器具備品：458,167,132 その他：669,120,311	3,032,918	敷金：3,032,918
E. 情報収集衛星に係る政府からの受託	—		—	
法人共通	44,113,147	ソフトウェア：21,915,300 工具器具備品：9,866,839 その他：12,331,008	0	
合計	33,117,590,831		3,032,918	

## (3) 引当金見返との相殺額の明細

(単位：円)

セグメント	引当金見返との相殺額	
	相殺額	主な相殺額の内訳
A. 宇宙政策の目標達成に向けた宇宙プロジェクトの実施	1,362,144,819	
a. 衛星測位・衛星リモートセンシング・衛星通信・基盤技術	452,374,752	賞与引当金見返：175,516,736 退職給付引当金見返：276,858,016
b. 宇宙輸送システム	193,244,005	賞与引当金見返：100,326,728 退職給付引当金見返：92,917,277
c. 宇宙科学・探査	459,512,755	賞与引当金見返：212,315,045 退職給付引当金見返：247,197,710
d. 有人宇宙活動	257,013,307	賞与引当金見返：135,169,163 退職給付引当金見返：121,844,144
B. 宇宙政策の目標達成に向けた分野横断的な研究開発等の取組	743,057,109	賞与引当金見返：248,448,415 退職給付引当金見返：494,608,694
C. 航空科学技術	343,559,634	賞与引当金見返：158,624,494 退職給付引当金見返：184,935,140
D. 宇宙航空政策の目標達成を支えるための取組	316,733,494	賞与引当金見返：145,865,409 退職給付引当金見返：170,868,085
E. 情報収集衛星に係る政府からの受託	—	
法人共通	293,775,128	賞与引当金見返：187,090,124 退職給付引当金見返：106,685,004
合計	3,059,270,184	

## (4) 運営費交付金債務残高の明細

(単位：円)

運営費交付金債務残高	使用見込み
業務達成基準を採用した業務に係る分	53,631,505,629
期間進行基準を採用した業務に係る分	—
計	53,631,505,629

○翌事業年度に繰り越した主な運営費交付金債務残高と使用見込みは以下のとおりであります。

A a. 衛星測位・衛星リモートセンシング・衛星通信・基盤技術  
光データ中継システムプロジェクトが、衛星開発に係る作業の一部を翌期に実施するため、翌期に3,581,253,245円収益化予定。  
先進レーダ衛星（ALOS-4）プロジェクトが、衛星開発に係る作業の一部を翌期に実施するため、翌期に1,713,665,440円収益化予定。

b. 宇宙輸送システム  
H3ロケットプロジェクトが、ロケット開発に係る作業の一部を翌期に実施するため、翌期に15,087,413,879円収益化予定。

c. 宇宙科学・探査  
小型月着陸実証機（SLIM）プロジェクトが、衛星開発に係る作業の一部を翌期に実施するため、翌期に611,496,367円収益化予定。  
X線分光撮像衛星（XRISM）プロジェクトが、衛星開発に係る作業の一部を翌期に実施するため、翌期に624,195,857円収益化予定。

いずれも翌事業年度に使用する見込みであります。

○その他、研究開発中の人工衛星等の前払金等に対応する残高は26,733,027,186円であります。

○翌事業年度への繰越額はありません。

8. 運営費交付金以外の国等からの財源措置の明細

(1) 施設費の明細

(単位：円)

区 分	当期交付額	左の会計処理内訳			摘要
		建設仮勘定 見返施設費	資本剰余金	収益計上	
国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構 施設整備費補助金	6,922,927,543	4,454,836,348	2,334,457,875	133,633,320	
計	6,922,927,543	4,454,836,348	2,334,457,875	133,633,320	

(2) 補助金等の明細

(単位：円)

区 分	当期交付額	左の会計処理内訳							摘要
		建設仮勘定 見返補助金等	資産見返補助金等	資本剰余金	長期預り補助金等	預り補助金等	引当金見返	収益計上	
国際宇宙ステーション開発費補助金	33,561,077,523	1,139,259,840	12,969,388,926	0	0	12,410,441,198	3,048,416	7,038,939,143	預り補助金等は重要性が認められるたな卸資産の取得に伴う前払金の支出によるもの 引当金見返は退職給付引当金に係る見返によるもの
地球観測システム研究開発費補助金	5,446,178,653	142,156,218	341,206,550	0	0	0	2,147,680	4,960,668,205	引当金見返は退職給付引当金に係る見返によるもの
基幹ロケット高度化推進費補助金	6,981,621,625	2,446,640,647	2,808,455,352	0	0	73,890,000	0	1,652,635,626	預り補助金等は重要性が認められるたな卸資産の取得に伴う前払金の支出によるもの
科学技術人材育成費補助金	19,000,000	0	10,008,947	0	0	0	0	8,991,053	
中小企業経営支援等対策費補助金	2,990,000	0	2,192,300	0	0	0	0	797,700	
計	46,010,867,801	3,728,056,705	16,131,252,075	0	0	12,484,331,198	5,196,096	13,662,031,727	

9. 役員及び職員の給与の明細

(単位：千円、人)

区 分	報 酬 又 は 給 与		退 職 手 当	
	支 給 額	支 給 人 員	支 給 額	支 給 人 員
	千円	人	千円	人
役 員	171,511 ( 4,212 )	10 ( 1 )	5,173 ( 0 )	1 ( 0 )
職 員	19,477,487 ( 323,541 )	2,300 ( 147 )	1,281,257 ( 0 )	64 ( 0 )
合 計	19,648,998 ( 327,753 )	2,310 ( 148 )	1,286,430 ( 0 )	65 ( 0 )

(注)

(1) 役員に対する報酬等の支給基準の概要

役員の給与及び退職手当については、国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構役員給与規程及び役員退職手当支給規程に基づき支給しております。

(2) 職員に対する給与及び退職手当の支給基準の概要

職員の給与及び退職手当については、国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構職員給与規程、在外職員給与規程、任期制職員給与規程及び職員退職手当支給規程に基づき支給しております。

(3) 職員・非常勤の給与の支給人員は、年間平均支給人員数を記載しております。

(4) 非常勤職員等については、外数にて( )で記載しております。

(5) 本表の支給額合計には、未成受託業務支出金等に含まれる人件費を含み、福利費を含んでいないため、損益計算書上の人件費とは一致していません。





(単位：円)

	A. 宇宙政策の目標達成に向けた宇宙プロジェクトの実施				計	B. 宇宙政策の目標達成に向けた分野横断的な研究開発等の取組	C. 航空科学技術	D. 宇宙航空政策の目標達成を支えるための取組	E. 情報収集衛星に係る政府からの受託	計	法人共通	合計
	a. 衛星測位・衛星リモートセンシング・衛星通信・基盤技術	b. 宇宙輸送システム	c. 宇宙科学・探査	d. 有人宇宙活動								
V総資産												
現金及び預金	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	79,259,175,712	79,259,175,712
未成受託業務支出金	46,046,277,472	10,507,818	1,251,276,161	417,708,363	47,725,769,814	1,185,872,963	255,272,742	565,203,602	44,946,167,044	94,678,286,165	0	94,678,286,165
貯蔵品	620,400,515	1,869,278,224	3,434,260,884	29,672,198,260	35,596,137,883	977,313,037	649,357,264	74,667,041	878,925,267	38,176,400,492	9,542,300	38,185,942,792
建物	4,174,278,290	14,826,957,273	5,299,185,122	2,042,750,186	26,343,170,871	1,115,648,412	4,987,796,804	7,409,877,279	50,534,515	39,907,027,881	198,472,797	40,105,500,678
機械装置	1,322,388,517	14,156,807,503	1,235,538,127	532,858,588	17,247,592,735	352,288,881	3,892,488,450	2,011,024,226	102,089,743	23,605,484,035	51,977	23,605,536,012
航空機	0	0	0	0	0	0	45,051,108	0	0	45,051,108	0	45,051,108
人工衛星	36,697,178,600	0	3,358,918,209	8,450,657,988	48,506,754,797	17,317,301	0	0	0	48,524,072,098	0	48,524,072,098
土地	485,384,000	18,123,157,644	5,702,570,000	0	24,311,111,644	316,200,000	27,150,000,000	26,043,140,977	0	77,820,452,621	510,200,000	78,330,652,621
建設仮勘定	62,883,142,353	12,555,967,952	34,044,225,655	2,237,963,958	111,721,299,918	2,259,364,215	462,153,658	771,904,752	0	115,214,722,543	0	115,214,722,543
その他	11,891,579,510	62,565,345,093	11,550,047,805	33,502,598,588	119,509,570,996	7,539,867,556	4,999,389,704	5,454,648,384	1,515,748,884	139,019,225,524	2,873,686,998	141,892,912,522
計	164,120,629,257	124,108,021,507	65,876,021,963	76,856,735,931	430,961,408,658	13,763,872,365	42,441,509,730	42,330,466,261	47,493,465,453	576,990,722,467	82,851,129,784	659,841,852,251

(注)

## (1) セグメント区分の方法

独立行政法人通則法第35条の4に定める中長期目標に沿った事業セグメントを採用しております。

## (2) セグメントごとの業務内容

- A. 宇宙政策の目標達成に向けた宇宙プロジェクトの実施
- B. 宇宙政策の目標達成に向けた分野横断的な研究開発等の取組
- C. 航空科学技術
- D. 宇宙航空政策の目標達成を支えるための取組
- E. 情報収集衛星に係る政府からの受託

## (3) 法人共通の内容

法人共通にはセグメント配賦が不能のものを記載しております。その主なものは管理部門経費等であります。

## (4) 追加的セグメント情報の開示

「A. 宇宙政策の目標達成に向けた宇宙プロジェクトの実施」のセグメントについては、4つに区分して記載しております。

## (5) 現金及び預金のセグメント配賦の変更

総資産のうち現金及び預金については、従来、各セグメントに配分していたが、事業実施に必要な資産の範囲を見直した結果、特定のセグメントで保有するものではないと判断し、当事業年度からは「法人共通」に計上しております。これにより、従前の方法に比べて、法人共通における現金及び預金は78,471,977,466円増加しております。

## 1 1. 重要な債務負担行為の明細

(単位：円)

NO.	件 名	翌期以降支払金額
1	情報収集衛星関連 (その1)	19,152,236,688
2	先進レーダ衛星システムの開発及び衛星管制・ミッション運用システムの構築と初期運用	18,049,125,069
3	H T V - X サービスモジュール 1 ~ 3 号機の開発	17,345,504,700
4	情報収集衛星関連 (その2)	14,127,824,710
5	技術試験衛星 9 号機システムの開発	12,031,969,586
6	H 3 ロケット 機体システム開発	12,019,885,052
7	情報収集衛星関連 (その3)	10,545,076,000
8	X線分光撮像衛星 衛星システム及び地上システムの開発並びに打上げ・初期段階運用及び定常段階軌道上技術評価	8,603,468,700
9	H 3 ロケット用 1 段エンジンの開発-エンジンシステム	8,490,111,140
10	火星衛星探査計画 探査機システムの開発、運用準備及び軌道上運用技術支援	7,949,257,000
11	H T V - X 機体システム 1 ~ 3 号機の開発	5,482,278,323
12	イプシロンロケット 4 号機の製作	4,362,290,033
13	高精度測位システムの開発	4,004,557,146
14	先進光学衛星の開発/衛星運用システム衛星固有部の構築及び初期運用	3,730,096,160
15	H 3 ロケット固体ロケットブースタ及び火工品開発	3,728,580,757
16	小型月着陸実証機「S L I M」の開発	3,578,546,600
17	J A X A 宇宙状況把握 (S S A) システム レーダーシステムの整備	3,458,946,900
18	H 3 ロケット射点設備の整備 (そのア)	3,261,120,548
19	データ中継システム及び光データ中継システムの開発	3,273,919,166
20	温室効果ガス・水循環観測技術衛星 (G O S A T - G W) 衛星システム及び衛星管制システムの開発並びに運用	2,790,911,900
21	H 3 ロケット 新型宇宙ステーション補給機対応開発 機体システム開発	2,633,435,750
22	H 3 ロケット用 1 段エンジンの開発-ターボポンプ	2,550,586,000
23	その他	88,755,332,289
	合 計	259,925,060,217

(注) 当事業年度以前に契約済であるが、年度末時点において未履行のもので翌期以降の支払金額が 2 0 億円以上のものを個別に記載しております。

12. 関連公益法人等の概況

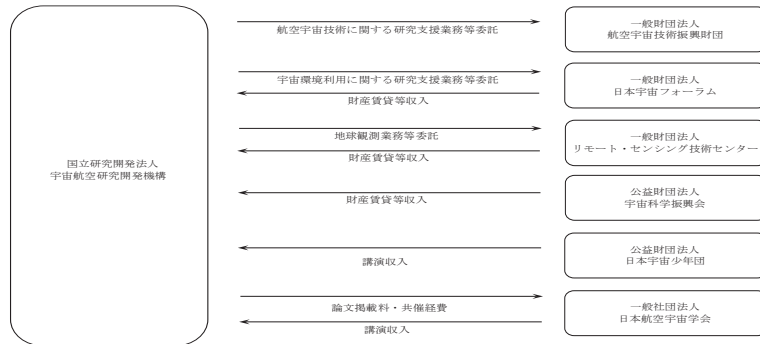
(1) 関連公益法人等の概要

ア 関連公益法人等の概要

法人の名称	法人番号	業務の概要	当法人との関係	役員の名義 (令和2年3月31日時点)
一般財団法人 航空宇宙技術振興財団	9370005003374	航空宇宙技術に関する ・研究への助成 ・研究の支援及び支援技術者の育成 ・他分野への応用に関する研究 ・調査、普及活動 ・国際シンポジウムの開催等の研究交流の促進等を行う。	関連公益法人	理事長 新野 正之 (元 宇宙航空研究開発機構 主幹研究員) 理事 渡邊 龍二、湯澤 哲雄、川中 博明、三浦 賀一 飛川 彰長 (元 宇宙航空研究開発機構 角田宇宙センター 所長)、富田 和彦 渡辺 顯 (元 航空宇宙技術研究所 計測部 研究主幹室長) 監事 佐々木 謙、工藤 正美
一般財団法人 日本宇宙フォーラム	1010005007996	宇宙の開発に係る科学技術及びその他の科学技術の振興に関する ・調査研究 ・国際会議及びシンポジウムの開催、協力及び助成 ・普及啓発並びに教育及び人材交流の促進等を行う。	関連公益法人	会長 大宮英明 理事長 坂田東一 常務理事 吉村善雄 (元宇宙航空研究開発機構 第一宇宙技術部門 宇宙利用統括)、浅田正一郎 理事 小野繁 金山秀樹、國谷英、藤井靖裕 監事 田中鶴昭
一般財団法人 リモート・センシング技術センター	8010405009768	リモート・センシングに関する ・技術及び機器の研究開発 ・情報の収集、処理及び解析、蓄積及び管理並びに提供 ・人材の養成、機器の供用 ・リモート・センシングその他の宇宙開発利用に関する普及啓発等を行う。	関連公益法人	理事長 池田 要 (元 宇宙開発事業団 理事) 常務理事 井上 準二、田中 哲夫 (元 宇宙航空研究開発機構 執行役)、杉山 茂 理事 藤川 純太、関 克己、藤原 洋、沢田 治雄 (元 宇宙航空研究開発機構 主幹研究員) 監事 結城 章夫
公益財団法人 宇宙科学振興会	4021005009137	宇宙科学に関する ・研究の支援 ・優れた研究業績の顕彰 ・知識の啓蒙及び普及等を行う。	関連公益法人	理事長 松尾 弘毅 (元 宇宙科学研究所 所長) 常務理事 小野田 淳次郎 (元 宇宙航空研究開発機構 理事) 理事 安部 隆士 (元 宇宙航空研究開発機構 宇宙科学研究所 教授) 長瀬 文昭 (元 宇宙航空研究開発機構 宇宙科学本部 教授)、久保田 弘敏 清水 深、高柳 雄一、牧島 一夫、向井 利典 (元 宇宙航空研究開発機構 技術参与) 小川原 嘉明 (元 宇宙科学研究所 教授)、野村 隆
公益財団法人 日本宇宙少年団	7021005003319	青少年に対する宇宙及び科学に関する ・知識の普及啓発の促進 ・連携及び交流の促進 ・人材育成等を行う。	関連公益法人	理事長 松本 晟 専務理事 遠藤 守 (元 宇宙航空研究開発機構 副理事長) 理事 稲田 伊彦 (元 宇宙航空研究開発機構 執行役)、麻生 茂、鍛冶 壮一、高田 正隆 虎野 吉彦 (元 宇宙航空研究開発機構 技術参与)、中沢 孝 (元 宇宙航空研究開発機構 広報部 特任担当役) 上垣内 茂樹 (元 宇宙航空研究開発機構 有人宇宙技術部門きぼう利用センター 特任担当役) 藤島 豊久 監事 清水 眞金、棚橋 秀行
一般社団法人 日本航空宇宙学会	8010405010263	航空宇宙に関する学理および応用の研究に関する ・発表および連絡 ・知識の交換 ・情報の提供等を行う。	関連公益法人	会長 渡辺 重哉 (現 宇宙航空研究開発機構 航空技術部門次世代航空イノベーションハブ ハブ長) 筆頭副会長 松尾亜紀子 副会長 荻原 俊充 庶務理事 青木 雄一郎 (現 宇宙航空研究開発機構 航空技術部門構造・複合材技術研究ユニット 主任研究開発員) 庶務理事 丹野 英幸 (現 宇宙航空研究開発機構 研究開発部門第四研究ユニット 研究領域主幹) 庶務理事 中北 和之 (現 宇宙航空研究開発機構 航空技術部門空力技術研究ユニット 研究領域主幹) 庶務理事 玉山 雅人 (現 宇宙航空研究開発機構 航空技術部門構造・複合材技術研究ユニット 研究領域主幹) 庶務理事 園田 精一、小木曾 望、趙 孟 佑、吉本 稔、小泉 宏之 広報理事 田中 宏明 編集理事 河野 功 (現 第一宇宙技術部門衛星測位システム技術ユニット 技術領域主幹) 等本 進 監事 伊藤 健 (現 宇宙航空研究開発機構 航空技術部門次世代航空イノベーションハブ 副ハブ長) 嶋 英志 (現 宇宙航空研究開発機構 研究開発部門第三研究ユニット ユニット長)

( )内は在職当時の役職

イ 関連公益法人等と当法人の取引の関連図



(2) 関連公益法人等の財務状況

ア. 財務状況

(単位：円)

法人名	財務状況 (令和元年度)	
一般財団法人 航空宇宙技術振興財団	資産	207,635,556
	負債	106,864,832
	正味財産	100,770,724
一般財団法人 日本宇宙フォーラム	資産	1,382,352,069
	負債	1,012,480,702
	正味財産	369,871,367
一般財団法人 リモート・センシング技術センター	資産	4,628,669,848
	負債	1,936,482,806
	正味財産	2,692,187,042
公益財団法人 宇宙科学振興会	資産	452,662,832
	負債	39,735
	正味財産	452,623,097
公益財団法人 日本宇宙少年団	資産	69,800,590
	負債	1,165,502
	正味財産	68,635,088
一般社団法人 日本航空宇宙学会	資産	146,760,858
	負債	11,001,059
	正味財産	135,759,799

イ. 正味財産増減計算書

(令和2年3月31日現在)  
(単位：円)

法人名	一般正味財産増減の部									指定正味財産増減の部						正味財産 期末残高 K = E + J		
	収益	収益の内訳		費用	費用の内訳			当期増減額 C = A - B	一般正味財産 期首残高 D	一般正味財産 期末残高 E = C + D	収益	収益の内訳		費用等 G	当期増減額 H = F - G		指定正味財産 期首残高 I	指定正味財産 期末残高 J = H + I
		A	受取補助金等		その他の収益	B	事業費					管理費	その他の費用					
一般財団法人 航空宇宙技術振興財団	307,964,965	0	307,964,965	296,420,437	245,450,293	50,493,250	476,894	11,544,528	89,226,196	100,770,724	0	0	0	0	0	0	0	100,770,724
一般財団法人 日本宇宙フォーラム	1,244,973,329	4,400,000	1,240,573,329	1,330,410,116	1,296,838,515	33,501,601	70,000	△ 85,436,787	264,558,154	179,121,367	4,400,000	4,400,000	0	4,400,000	0	190,750,000	190,750,000	369,871,367
一般財団法人 リモート・センシング技術センター	4,182,086,167	0	4,182,086,167	4,155,136,549	4,113,516,932	25,114,717	16,504,900	26,949,618	2,645,237,424	2,672,187,042	0	0	0	0	0	20,000,000	20,000,000	2,692,187,042
公益財団法人 宇宙科学振興会	8,036,372	0	8,036,372	11,498,074	7,986,995	2,953,650	557,429	△ 3,461,702	23,167,549	19,705,847	0	0	0	0	0	432,917,250	432,917,250	452,623,097
公益財団法人 日本宇宙少年団	18,338,210	0	18,338,210	21,078,817	18,184,912	2,893,905	0	△ 2,740,607	29,491,431	26,750,824	0	0	0	0	0	41,884,264	41,884,264	68,635,088
一般社団法人 日本航空宇宙学会	171,758,401	17,699,880	154,058,521	163,856,341	132,142,249	30,783,207	930,885	7,902,060	123,690,771	131,592,831	280	0	280	280	0	4,166,968	4,166,968	135,759,799

(注) 公益法人会計基準には「収支計算書」の作成義務がないため、当期収入合計額、当期支出合計額及び当期収支差額は記載しておりません。

(3) 関連公益法人等の基本財産等の状況

ア 関連公益法人等の基本財産に対する出えん、提出、寄附等の明細

該当無し

イ 関連公益法人等の運営費、事業費等に充てるため当該事業年度において負担した会費、負担金等の明細

(令和2年3月31日現在)  
(単位：円)

法人名	金額
一般財団法人 日本宇宙フォーラム	1,978,100
一般社団法人 日本航空宇宙学会	1,100,000

(4) 関連公益法人等との取引の状況

ア 関連公益法人等に対する債権債務の明細

(令和2年3月31日現在)  
(単位：円)

法人名	債権、債務の明細	
	科目	金額
一般財団法人 航空宇宙技術振興財団	未払金	105,964,772
一般財団法人 日本宇宙フォーラム	未払金	320,264,769
一般財団法人 リモート・センシング技術センター	未払金	1,781,287,971

(注) 令和元事業年度においては、公益財団法人宇宙科学振興会、公益財団法人日本宇宙少年団及び一般社団法人日本航空宇宙学会に対する債権及び債務はありません。

イ 関連公益法人等に対する債務保証の明細

該当無し

ウ 関連公益法人等の事業収入の金額とこれらのうち当法人の発注等に係る金額及びその割合

(令和2年3月31日現在)  
(単位：円)

法人名	事業収入	左記のうち当法人の発注高		当法人の発注高の内訳					
				競争入札等		企画競争		競争性のない随意契約	
		金額	割合	金額	割合	金額	割合	金額	割合
一般財団法人 航空宇宙技術振興財団	304,970,767	259,744,640	85.17%	233,348,206	89.84%	20,485,611	7.89%	5,910,823	2.27%
一般財団法人 日本宇宙フォーラム	1,232,485,736	572,315,817	46.44%	506,634,636	88.52%	25,205,400	4.40%	38,497,681	6.73%
一般財団法人 リモート・センシング技術センター	3,918,588,776	1,798,693,582	45.90%	614,313,244	34.15%	0	0.00%	1,184,380,338	65.85%
公益財団法人 宇宙科学振興会	0	0	0.00%	-	-	-	-	-	-
公益財団法人 日本宇宙少年団	1,478,897	0	0.00%	-	-	-	-	-	-
一般社団法人 日本航空宇宙学会	107,926,970	4,104,810	3.80%	0	0.00%	0	0.00%	663,970	16.18%

13. 科学研究費補助金の明細

(単位：円)

種目	当期受入	件数	摘要
科学研究費補助金			
新学術領域研究（研究領域提案型）	(82,567,389) 23,886,000	13	
基盤研究（S）	(16,190,000) 4,857,000	6	
基盤研究（A）	(74,191,975) 21,846,593	18	
基盤研究（B）	(69,115,519) 20,049,000	42	
基盤研究（C）	(41,047,881) 12,314,364	49	
挑戦的研究（開拓）	(700,000) 210,000	1	
挑戦的研究（萌芽）	(8,190,000) 2,457,000	9	
若手研究（A）	(1,900,000) 570,000	2	
若手研究（B）	(5,400,000) 1,620,000	8	
若手研究	(21,577,342) 6,473,202	20	
研究活動スタート支援	(7,000,000) 2,100,000	7	
特別研究員奨励費	(8,011,816) 1,623,545	9	
特別推進研究	(13,000,000) 3,900,000	1	
国際共同研究強化(B)	(17,279,650) 5,152,800	5	
合計	(366,171,572) 107,059,504	190	

(注) 受入額は間接経費相当額を記載し、直接経費相当額については外数（ ）書きとしております。

14. 主な資産、負債、費用及び収益の明細

(1) 現金及び預金

(単位：円)

NO.	種 類	金 額
1	現金	44,785
2	普通預金	79,233,229,307
3	当座預金	25,901,620
	合 計	79,259,175,712

(2) 建設仮勘定

(単位：円)

NO.	件 名	金 額
1	人工衛星	30,337,128,225
2	その他	84,877,594,318
	合 計	115,214,722,543