

## 9. 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	交付金 当期交付額	当期振替額				引当金見返と の相殺	期末残高
		運営費交付金収益	資産見返 運営費交付金	資本剰余金	小計		
12,665,519,955	32,083,373,000	24,356,629,770	6,431,190,853	0	30,787,820,623	636,564,458	13,324,507,874

### (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

(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			
a. センシング基盤分野	2,140,279,610	2,140,279,610	人件費:1,083,337,870、委託料:461,770,553、資材消耗品費:247,928,429 その他:347,242,758
b. 統合ICT基盤分野	3,710,065,980	3,710,065,980	人件費:1,211,243,989、委託料:1,675,079,690、資材消耗品費:382,032,574 その他:441,709,727
c. データ利活用基盤分野	7,825,651,649	7,825,651,649	人件費:1,513,026,632、委託料:3,595,243,721、賃借料損料:1,786,523,750 その他:930,857,546
d. サイバーセキュリティ分野	1,595,099,783	1,595,099,783	人件費:480,443,165、委託料:800,399,765、資材消耗品費:128,183,445 その他:186,073,408
e. フロンティア研究分野	1,718,428,368	1,718,428,368	人件費:916,476,778、委託料:269,576,605、資材消耗品費:246,892,991 その他:285,481,994
f. 研究開発成果を最大化するための業務	5,330,823,083	5,330,823,083	人件費:1,522,442,634、委託料:2,377,848,705、賃借料損料:457,461,062 その他:973,070,682
g. 研究支援業務・事業振興業務等	338,155,069	305,539,672	人件費:105,480,213、委託料:149,776,921、旅費交通費:33,444,956 その他:16,837,582
期間進行基準による振替額			
h. 関係共通部	1,698,126,228	1,696,984,196	人件費:1,018,281,720、委託料:505,977,673、雑費:62,719,221 その他:110,005,582
合計	24,356,629,770	24,322,872,341	

②資産見返運営費交付金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. センシング基盤分野	345,903,629	研究機器:303,114,371、ソフトウェア:21,879,600 設備工事:2,340,800	0	
b. 統合ICT基盤分野	806,635,815	研究機器:381,098,705、ソフトウェア:176,650,035 設備工事:1,370,600	0	
c. データ利活用基盤分野	4,144,089,502	研究機器:3,795,786,323、ソフトウェア:68,850,292 設備工事:245,918,488	0	
d. サイバーセキュリティ分野	162,672,094	研究機器:98,585,241、ソフトウェア:55,478,500 設備工事:1,457,500	0	
e. フロンティア研究分野	291,635,692	研究機器:259,490,514、ソフトウェア:14,817,800	0	
f. 研究開発成果を最大化するための業務	670,981,242	研究機器:308,230,110、ソフトウェア:245,072,133 設備工事:748,827	0	
g. 研究支援業務・事業振興業務等	2,362,697	業務備品:516,670	0	
h. 関係共通部	6,910,182	業務備品:4,048,000 設備工事:531,300	0	
合 計	6,431,190,853		0	

## (3) 引当金見返との相殺額の明細

セグメント	引当金見返との相殺	
	相殺額	主な相殺額の内訳
a. センシング基盤分野	143,381,811	賞与引当金見返 64,396,242 退職給付引当金見返 78,985,569
b. 統合ICT基盤分野	95,793,880	賞与引当金見返 49,882,653 退職給付引当金見返 45,911,227
c. データ利活用基盤分野	47,442,472	賞与引当金見返 42,708,317 退職給付引当金見返 4,734,155
d. サイバーセキュリティ分野	21,837,853	賞与引当金見返 20,819,037 退職給付引当金見返 1,018,816
e. フロンティア研究分野	61,479,553	賞与引当金見返 37,554,210 退職給付引当金見返 23,925,343
f. 研究開発成果を最大化するための業務	134,987,915	賞与引当金見返 72,402,930 退職給付引当金見返 62,584,985
g. 研究支援業務・事業振興業務等	40,475,549	賞与引当金見返 16,808,436 退職給付引当金見返 23,667,113
h. 関係共通部	91,165,425	賞与引当金見返 75,866,873 退職給付引当金見返 15,298,552
合計	636,564,458	

## (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	13,324,507,874	○翌事業年度に繰越した運営費交付金債務残高と使用見込みは以下のとおりです。 a. センシング基盤分野の研究開発業務のプロジェクト計画の見直しにより、翌期以降に824,547,506円使用予定。 b. 統合ICT基盤分野の研究開発業務のプロジェクト計画の見直しにより、翌期以降に915,673,526円使用予定。 c. データ利活用基盤分野の研究開発業務のプロジェクト計画の見直しにより、翌期以降に1,510,644,756円使用予定。 平成28年度における執行超過額(270,772,575円)について、資金的裏付けがないため、会計基準第81第4項により、中長期目標期間の最後の事業年度において収益化する予定である。 d. サイバーセキュリティ分野の研究開発業務のプロジェクト計画の見直しにより、翌期以降に597,627,868円使用予定。 e. フロンティア研究分野の研究開発業務のプロジェクト計画の見直しにより、翌期以降に4,869,912,091円使用予定。 f. 研究開発成果を最大するための業務の取組計画の見直しにより、翌期以降に2,655,774,508円使用予定。 a~hその他、大型研究設備の取得、中長期修繕計画、情報システム計画等により、翌期以降に1,679,555,044円使用予定。
期間進行基準を採用した業務に係る分	0	○翌事業年度への繰越額はない。
計	13,324,507,874	