平成29年度

航空局関係予算配分概要

目 次

Ι.	平成29年度航空局関係予算配分方針・・・・・・・・・・・・
Ι.	平成29年度予算配分総括表・・・・・・・・・・・・・2
Ⅲ.	事業別概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
IV.	都道府県別等配分額・・・・・・・・・・・・・・・・・・

平成29年3月 国土交通省航空局

I. 平成29年度航空局関係予算配分方針

1. 配分方針

平成29年度予算については、「経済財政運営と改革の基本方針2016」、「日本再興戦略2016」、「明日の日本を支える観光ビジョン」等を踏まえ、下記の基本方針により、生産性革命に向けた取組みとしてストック効果の高い事業等に重点化を図り、我が国の国際競争力の強化及び観光立国を推進するとともに、地域の活性化及び航空の安全・安心の確保に必要な事業を推進します。

(1)首都圏空港の機能強化

2020年東京オリンピック・パラリンピック競技大会の円滑な開催、さらにはその先を見据え、首都圏の国際競争力の強化、増加する訪日外国人旅行者の受け入れ、地方創生等の観点から、首都圏空港の機能強化に向けて、羽田空港の飛行経路の見直し等により2020年までに羽田・成田両空港の空港処理能力を約8万回拡大することに取組みます。

また、国際競争力の強化等に必要な施設の整備を重点的に実施します。

<u>(2) 観光ビジョンの実現と地方創生のための航空ネットワーク</u> の拡大

訪日外国人旅行者の目標2020年4000万人、2030年6000万人に向けて、航空需要が急速に拡大する中、空港等のゲートウェイ機能を発揮していくため、那覇空港・福岡空港の滑走路増設事業、CIQ施設を含めたターミナル地域の機能強化、管制処理能力の向上等戦略的に受入環境整備を推進します。

(3) セキュリティ・セイフティの万全な確保

「テロに強い空港」を目指し、空港内監視の強化等により空港・航空保安対策をさらに強化するとともに、空港の耐震対策、 老朽化対策等を着実に実施します。

2. 配分額

155, 167百万円

直 轄 150,043百万円 補 助 5,124百万円

Ⅱ. 平成29年度予算配分総括表

[総事業費] (単位:百万円)

区分	直轄	補助	合 計	備考
空港整備事業	150, 043	5, 124	155, 167	
合 計	150, 043	5, 124	155, 167	_

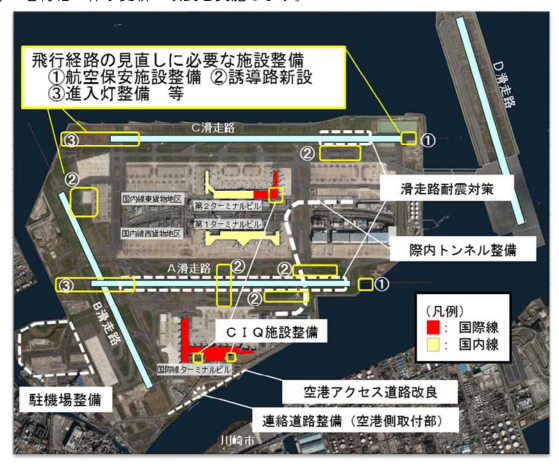
- ・ 直轄事業には、国が管理する羽田空港等の事業のほか、空港会社が管理する成田空港 等における国が実施する事業が含まれている。
- ・ 補助事業には、地方公共団体が管理する空港等の事業及び地方公共団体等が実施する 環境対策事業(住宅防音工事補助)が含まれている。
- ・ 上記の他に空港経営改革推進費(599百万円)、航空路整備事業(32,157百万円)、 各種調査費(357百万円)及び空港等整備事業工事諸費(3,618百万円)があるが、地域 配分を行わないため、上表からは除いている。

Ⅲ. 事業別概要

1. 国際拠点空港

(1)羽田空港

平成29年度は、飛行経路の見直しに必要な航空保安施設、誘導路等の施設整備、CIQ施設整備を実施するとともに、駐機場の整備、国際線・国内線地区を結ぶトンネル(際内トンネル)の整備、空港アクセス道路の改良、川崎市・羽田空港を結ぶ連絡道路の整備、A滑走路等の耐震対策及び基本施設・航空保安施設等の老朽化に伴う更新・改良を実施します。



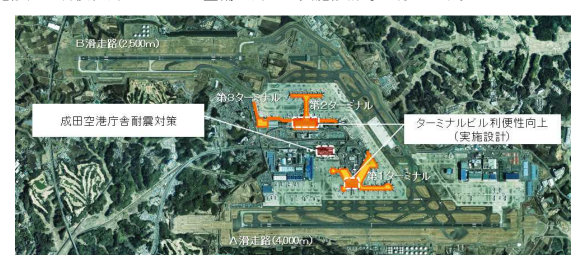
(2)成田空港

直轄: 事業費 38億円

直轄 : 事業費

596億円

平成29年度は、庁舎耐震対策、会社事業と連携してターミナルビル(CIQ施設)の利便性向上のための整備に向けた実施設計等を行います。

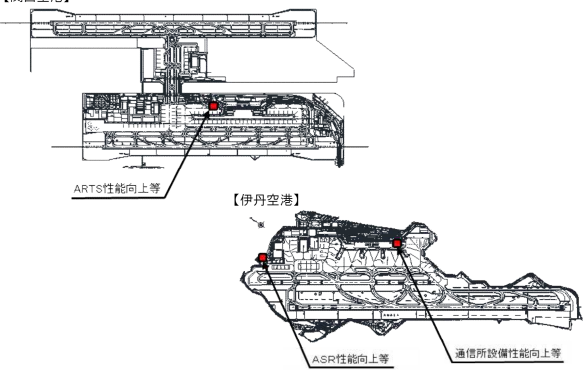


(3) 関西空港・伊丹空港

直轄: 事業費 37億円

平成29年度は、両空港における航空機の安全な運航確保のために航空保安施設の更新等を実施します。

【関西空港】

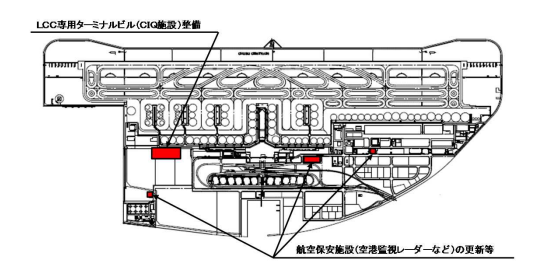


(4)中部空港

平成29年度は、航空機の安全な運航を確保するための航空保安施設の更新等を実施するとともに、今後のLCCの新規就航等に対応するためのLCC専用ターミナルビル(C | Q施設)整備を実施します。

直轄 : 事業費

23億円



2. 一般空港等

直轄及び補助: 事業費 827億円

(1) 航空需要が急速に拡大する中、空港のゲートウェイ機能を発揮していくため、那覇空港・福岡空港の滑走路増設事業、C | Q施設を含めたターミナル地域の機能強化等の受入環境整備を推進します。

〇 滑走路増設事業

那覇空港滑走路増設事業

沖縄県と国内外とを結ぶ人流・物流の拠点として極めて重要な役割を果たしている那覇空港において、更なる沖縄振興を図るため、滑走路増設事業を引き続き実施します。



〇工事完了: 平成31年末

供用開始予定日:平成32年3月末※

※航空法第40条に基づく告示

〇総事業費:約1,993億円

〇29年度事業内容:

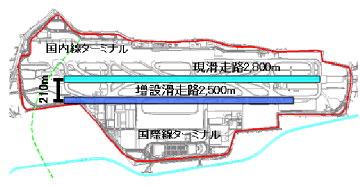
用地造成(護岸工、埋立工)、

滑走路•誘導路新設、

管制塔·無線施設整備 等

福岡空港滑走路増設事業

福岡空港については、慢性的に発生しているピーク時の航空機混雑を抜本的に解消するため、 平成31年4月頃に予定する空港運営事業の民間委託(コンセッション)により適切な財源を確 保することとして、滑走路増設事業を引き続き実施します。



- 〇供用開始予定日:平成37年3月末[※] ※航空法第40条に基づく告示
- ○総事業費:約1,643億円[※] ※他に民間事業費:約200億円がある。
- 〇29年度事業内容:

用地造成、誘導路・エプロン新設、

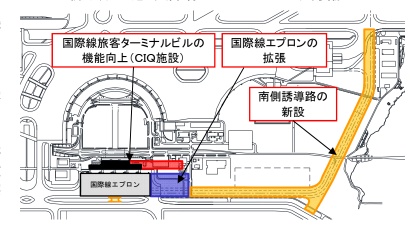
無線施設整備 等

○ ターミナル地域の機能の強化

新千歳空港 国際線ターミナル地域再編

空港の利便性向上や航空機の慢性的な遅延の緩和等を目的として、新千歳空港、福岡空港及び那覇空港において、ターミナル地域再編事業を実施します。

その他の地方空港においても航空機の増便や新規就航等に対応するため、エプロン拡張やC | Q施設の整備等を実施します。



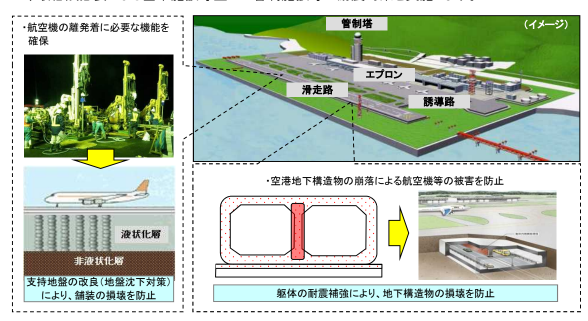
〇 熊本空港ターミナル地域の再建

熊本地震で被災した熊本空港について、地元との調整を図りつつ、空港運営事業の 民間委託(コンセッション)の手法を活用することによりターミナル地域の再建(国 による国内線別棟ビルの整備を含む)を推進します。

(2) 航空の安全・安心を確保するため、空港の耐震対策や老朽化対策を着実に実施します。

〇 空港の耐震対策

航空輸送上重要な空港等において、地震災害時に、緊急物資等輸送拠点としての機能確保、 航空ネットワークの維持、背後圏経済活動の継続性確保や飛行中の航空機の安全確保を図るため、最低限必要となる基本施設等並びに管制施設等の耐震対策を実施します。



〇 空港の老朽化対策

平成26年5月に策定された国土交通省インフラ長寿命化計画(行動計画)等に基づき、 定期的な点検等により劣化・損傷の程度や原因を把握し、老朽化の進んでいる施設につい て効率的かつ効果的な更新・改良を実施します。



(基本施設点検実施状況)





(老朽化した滑走路舗装の改良)



(航空保安施設点検実施状況)



(老朽化した計器着陸装置の更新)

3. 空港周辺環境対策事業

直轄及び補助 : 事業費 30億円

空港と周辺地域との調和ある発展を図るため、騒防法に定める特定飛行場の周 辺地域について、騒音激甚区域からの移転補償、緩衝緑地帯の整備、学校等の教 育施設及び住宅の防音工事等の補助を推進し、航空機騒音による障害の防止・軽 減、生活環境の改善を進めます。

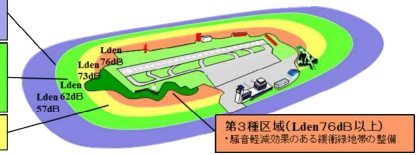
空港における周辺環境対策

概ねLden57dB以上の区域 ・学校、病院等の防音工事、空調機器 更新に対する補助 ・共同利用施設整備に対する補助

第1種区域(Lden62dB以上)

- ・住宅の防音工事、空調機器の更新に
- ・生活保護世帯等に対する防音工事で 設置した空調機器稼働費の補助

第2種区域(Lden73dB以上) ・土地の買入や建物等の移転補償



※特定飛行場:国管理の事業対象空港 函館、仙台、東京国際、新潟、松山、高知、福岡、熊本、大分、宮崎、鹿児島、那覇

※ Lden: 航空機騒音のレベルを評価する尺度

Ⅳ. 都道府県別等配分額

[直轄事業] (単位:百万円)

				十世・日	/ 2 1/
区 分	空港整備事業	対前年度倍率		備考(空港等名)	箇所数
		1. 123	国管理空港	羽田空港ほか(環境分含む)	9
			会社管理空港	成田空港	1
東京航空局	77 011		特定地方管理空港	秋田空港ほか	4
(管内)	77, 811		地方管理空港	青森空港ほか	15
			共用空港	三沢飛行場ほか	3
			その他の空港		0
	72, 232 0. 997	0. 997	国管理空港	広島空港ほか(環境分含む)	17
			会社管理空港	中部空港ほか	3
大阪航空局			特定地方管理空港	山口宇部空港	1
(管内)			地方管理空港	富山空港ほか	25
			共用空港	小松飛行場ほか	4
			その他の空港	八尾空港	1
슴 計	150, 043	1. 058			: 83

[補助事業] (単位:百万円)

_	囲ります	`_		(手位・日/	7 1/
区	分	空港整備事業	対前年度倍率	備考(空港等名)	箇所数
北	海 道	1, 311	2. 104	旭川空港、帯広空港、中標津空港、紋別空港、女満別空港、函館空港(環境分)	6
東	北	852	1. 572		3
	青森	414	1. 318	青森空港	1
ļ	秋田	392	1. 941	秋田空港	1
	岩手	_	_		; :
1	山形	46	1. 769	庄内空港	1
1	秋 料 岩 山 宮 福 島	_	_		; !
1	福島	-	_		: :
関	東	28	0. 933		2
	茨城	_	-		-
1	栃木	-	_		:
1	茨城 栃群馬 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	-	_		:· :
	埼玉	_	_		
1	千葉	-	_		;
	東京	25	0. 926	羽田空港(環境分)	1
1	神奈川	-	_		; ;
1	山梨	-	_		; :
1	長野	3	1. 000	 松本空港	1
北	陸	78	3. 391		3
	新潟	21	0. 913	新潟空港(環境分)	1
I	富山	50	皆増	富山空港	1
ļ	新潟 富山 石川	7	皆増	能登空港	1
中	部	72	0. 935		1
	岐阜	_	-		
[静岡	-	-		: :
[岐阜 静岡 愛知 三重	72	0. 935	名古屋飛行場 名古屋飛行場	1
[三重	-	_		!
近	畿	44	0. 926		2
	福井	-	-		
[滋賀	-	_		 !
	京都	-			;
	福井 滋賀 京都 大阪	-	_		,
	兵庫	34	0. 694	但馬飛行場	1
	奈良	-	_		, !
[和歌山	10	皆増	南紀白浜空港	1

<u>[補助事業]</u> (単位:百万円)

区	分	空港整備事業	対前年度倍率	備考(空港等名)	箇所数
中	国	244	0. 377		1
	鳥取	-	-		
	島根	_	-		
	岡山	244	0. 377	岡山空港	1
l	広島	-	-		
	山口	_	-		:
四	国	7	0. 412		2
I	徳島	_	_		
I	愛媛	6	0. 400	松山空港(環境分)	1
l	香川	_	_		;
	高知	1	0. 500	高知空港(環境分)	1
九	州	1, 204	1. 778		10
l	福岡	149	0. 903	福岡空港(環境分)	1
 	佐賀	320	12. 308	佐賀空港	1
<u> </u>	長崎	402	1. 779	対馬空港、福江空港	2
<u> </u>	熊本	_	_		
<u> </u>	大分	0	1. 000	大分空港(環境分)	1
 	宮崎	9	0. 750	宮崎空港(環境分)	1
	鹿児島	324	1. 306	屋久島空港、奄美空港、喜界空港、鹿児島空港(環境分)	4
沖	縄	1, 284	1. 858	宮古空港、新石垣空港、与那国空港、那覇空港(環境分)	4
合	計	5, 124	1. 517		34