

平成28年度

航空局関係補正予算（第2次）配分概要

目 次

I. 平成28年度航空局関係補正予算（第2次）配分方針	1
II. 平成28年度補正予算（第2次）配分総括表	2
III. 事業別概要	3
IV. 都道府県別等配分額	
1. 重点分野	
「21世紀型のインフラ整備」、「熊本地震や東日本大震災からの復興 や安全・安心、防災対応の強化」	4

平成28年10月

国土交通省航空局

I. 平成28年度航空局関係補正予算（第2次）配分方針

「未来への投資を実現する経済対策」（平成28年8月2日閣議決定）において取り組む施策として掲げられた4本柱のうち、「21世紀型のインフラ整備」及び「熊本地震や東日本大震災からの復興や安全・安心、防災対応の強化」に係るものに重点的に配分する。

（1）21世紀型のインフラ整備

【事業費】 10,566百万円

・羽田空港等の機能強化

国際競争力を強化し、経済成長を促進するため、羽田空港の機能強化等に必要な施設整備を実施。

・C I Q施設の拡張

訪日外国人旅行者の急速な増加等に伴う混雑解消を図るため、空港のC I Q施設の拡張を実施。

（2）熊本地震や東日本大震災からの復興や安全・安心、防災対応の強化

【事業費】 4,707百万円

・空港の防災・減災、老朽化対策

地震災害時に空港に求められる機能を確保するための耐震対策や航空機の安全な運航等を確保するための老朽化対策を実施。

配分額計：事業費 15,273百万円

Ⅱ. 平成28年度補正予算（第2次）配分総括表

[総事業費]

(単位：百万円)

区 分	「21世紀型のインフラ整備」	「熊本地震や東日本大震災からの復興や安全・安心、防災対応の強化」	合 計
空港整備事業			
直 轄	10,566	4,097	14,663
補 助	-	610	610
合 計	10,566	4,707	15,273

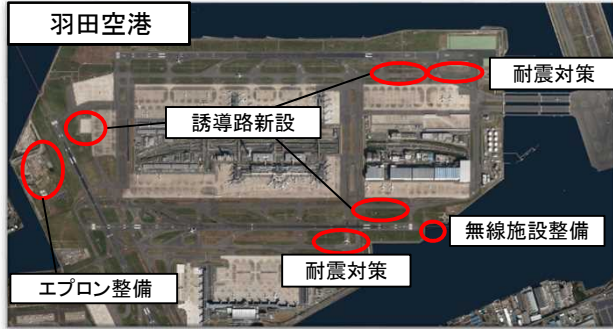
・総事業費ベースである。

Ⅲ. 事業別概要

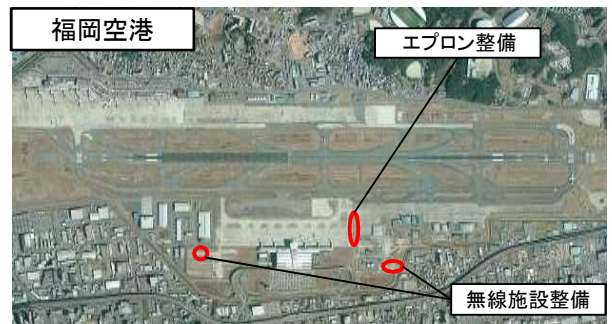
1. 21世紀型のインフラ整備

○羽田空港等の機能強化

(耐震対策、エプロン整備、誘導路新設等)



(滑走路増設)



○C I Q施設の拡張

(C I Q施設拡張)



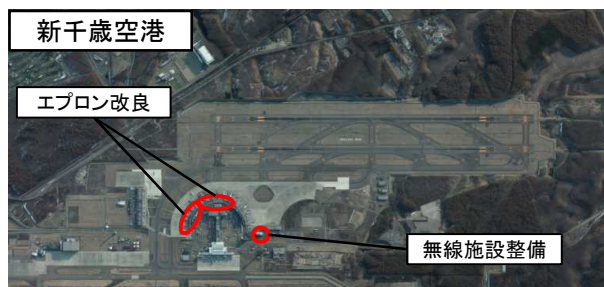
(C I Q施設拡張)



2. 熊本地震や東日本大震災からの復興や安全・安心、防災対応の強化

○空港の防災・減災、老朽化対策

(エプロン改良、無線施設整備)



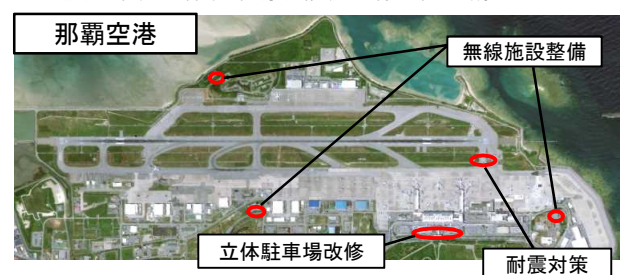
(エプロン改良、構内道路改良)



(誘導路改良)



(耐震対策、立体駐車場改修、無線施設整備)



IV. 都道府県別等配分額

1. 「21世紀型のインフラ整備」

[直轄事業]		(単位：百万円)
区 分	空 港 整 備 事 業	
東京航空局 (管内)	9,639	
大阪航空局 (管内)	927	
合 計	10,566	

「熊本地震や東日本大震災からの復興や安全・安心、防災対応の強化」

[直轄事業]		(単位：百万円)
区 分	空 港 整 備 事 業	
東京航空局 (管内)	355	
大阪航空局 (管内)	3,742	
合 計	4,097	

[補助事業]		(単位：百万円)
区 分	空 港 整 備 事 業	
沖 縄 県	610	
合 計	610	

2. 合 計

[直轄事業]		(単位：百万円)
区 分	空 港 整 備 事 業	
東京航空局 (管内)	9,994	
大阪航空局 (管内)	4,669	
合 計	14,663	

[補助事業]		(単位：百万円)
区 分	空 港 整 備 事 業	
沖 縄 県	610	
合 計	610	

平成28年度 補正予算配分箇所表（空港整備）

「21世紀型のインフラ整備」

[直轄+補助]

(単位：百万円)

区分	事業費	主要内容
(内地)		
国管理空港 羽田	9,418	耐震対策、エプロン整備、誘導路新設等
福岡	835	滑走路増設
(北海道)		
国管理空港 新千歳	221	CIQ施設拡張
(沖縄)		
国管理空港 那覇	92	CIQ施設拡張

「熊本地震や東日本大震災からの復興や安全・安心、防災対応の強化」

[直轄+補助]

(単位：百万円)

区分	事業費	主要内容
(内地)		
国管理空港 広島	141	誘導路改良
高松	220	エプロン改良、構内道路改良
福岡	183	誘導路改良
熊本	906	誘導路改良
宮崎	225	誘導路改良
共用空港 小松	72	誘導路改良
(北海道)		
国管理空港 新千歳 釧路	306	エプロン改良、無線施設整備
	49	用地造成
(沖縄)		
国管理空港 那覇	1,668	耐震対策、立体駐車場改修、無線施設整備
地方管理空港 慶良間	104	気象施設整備
南大東	249	用地造成、気象施設整備
北大東	114	気象施設整備
宮古	80	用地造成
与那国	390	用地造成