

報道機関各位

北九州空港の貨物機用エプロン拡張整備の事業化決定！
～北米・欧州を含む新規貨物路線誘致に弾みがつき、
物流拠点化が更に進展～

国土交通省航空局の令和7年度予算が公表され、かねてより本市が要望しておりました、北九州空港の貨物機用エプロン（駐機場）の拡張整備の事業化が決定しましたので、お知らせいたします。

現在、北九州空港の貨物機用エプロンは3スポット（国内線1スポット、国際線2スポット）にて運用していますが、滑走路3,000m化に合わせて、新たな貨物機用エプロンが整備されることにより、北米・欧州を含む新規貨物路線誘致に弾みがつき、物流拠点化が更に進展することが期待されます。

【貨物機用エプロン拡張整備の概要】



貨物機用エプロンの利用状況



【お問合せ先】

港湾空港局 空港企画課

担当：田中（課長）、吉武（係長）

電話：093-582-2308

令和7年度 予算配分箇所表（空港整備）

[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		
仙 台	336	庁舎改修、無線施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等
羽 田	66,810	空港アクセス鉄道整備、人工地盤整備、浸水対策、耐震対策、滑走路改良、誘導路改良、エプロン改良、建築施設整備、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化、環境整備事業、住宅防音工事補助等
新 潟	1,966	滑走路改良、誘導路改良、庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化、環境整備事業、住宅防音工事補助等
広 島	2,653	浸水対策、耐震対策、滑走路端安全区域整備、庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備等
高 松	1,901	CIQ施設整備、耐震対策、滑走路端安全区域整備、無線施設整備、気象施設整備等
松 山	2,353	ターミナル地域の整備、浸水対策、滑走路端安全区域整備、照明施設整備、気象施設整備、移転補償等事業、環境整備事業、住宅防音工事補助等
高 知	1,418	浸水対策、滑走路端安全区域整備、庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、移転補償等事業、住宅防音工事補助等
福 岡	10,648	CIQ施設整備、浸水対策、誘導路改良、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化、移転補償等事業、環境整備事業、教育施設・住宅防音工事補助等
北 九 州	6,928	滑走路延長、エプロン拡張、浸水対策、滑走路端安全区域整備、庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備等
長 崎	917	滑走路端安全区域整備、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等
熊 本	1,401	浸水対策、耐震対策、庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等
大 分	1,927	エプロン拡張、浸水対策、滑走路端安全区域整備、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化、環境整備事業、住宅防音工事補助等
宮 崎	2,512	耐震対策、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、移転補償等事業、住宅防音工事補助等
鹿 児 島	1,957	浸水対策、耐震対策、誘導路改良、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化、住宅防音工事補助等
会 社 管 理 空 港		
成 田	5,999	管制施設整備、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化、環境整備事業等
中 部	1,101	無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等
関 西	2,080	庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等
伊 丹	2,009	庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備等
特定地方管理空港		
秋 田	1,078	滑走路改良、庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備
山 形	674	滑走路改良、場周柵改良、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備
山 口 宇 部	412	滑走路端安全区域整備、滑走路改良、誘導路改良、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備
地 方 管 理 空 港		
青 森	350	庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化
花 巻	1,209	滑走路端安全区域整備、誘導路改良、エプロン改良、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備