

2020年1月31日
 空港施設株式会社

北九州空港格納庫エプロン及び誘導路の竣工について

本日、北九州空港にて建設を進めておりました三菱スペースジェット向け格納庫のエプロン及び誘導路が竣工し、2020年2月1日より三菱重工業株式会社へ提供を開始いたしますのでお知らせいたします。

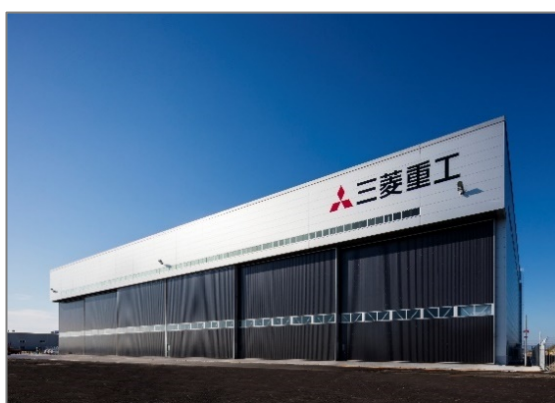
三菱スペースジェットは「国産初のジェット旅客機」として三菱航空機株式会社が開発する最高レベルの客室快適性と運航経済性の両方を実現する機体で、当該施設は航空機整備及び飛行試験の拠点として稼働する予定です。

※エプロン・・・乗員・乗客の乗降、貨物の積み下ろし、燃料の補給、簡易な点検整備等のため、航空機を駐機する場所を指す。

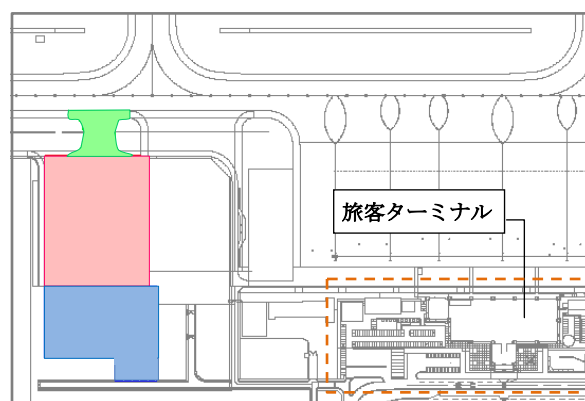
【概要】

所在地	北九州空港
用途	エプロン及び誘導路
面積	14,021 m ²
竣工日	2020年1月31日

【格納庫外観】



【建設地（北九州空港）】



赤：エプロン 緑：誘導路 青：格納庫

以上

【本件に関するお問い合わせ先】

空港施設株式会社 IR室

電話 (03) 3747-0251 (8:30~17:00) ※土日祝日を除く