

平成30年12月7日

航空局航空機安全課

HondaJet（ホンダジェット）に対する型式証明

国土交通省は、ホンダ エアクラフト カンパニーが開発・製造した小型ビジネスジェット機「HondaJet」に対し、本日付けで型式証明を行いました。

- 本田技研工業株式会社の米国航空機事業子会社であるホンダ エアクラフト カンパニーより、平成30年5月17日付けで、同社が開発・製造した小型ビジネスジェット機「HondaJet Elite（ホンダ・エアクラフト式 HA-420 型）」に対する型式証明※の申請がありました。
- 同申請に対し、航空局において所要の審査が終了したため、本日平成30年12月7日付けで型式証明を行いました。



提供：本田技研工業株式会社

※型式証明とは、航空機の型式の設計が所要の安全基準及び環境基準に適合していることを証明するもの。

<問い合わせ先>

航空局 安全部 航空機安全課

担当 柳澤、大井

TEL：03-5253-8111（内線：50213、50202） 03-5253-8735（直通） FAX：03-5253-1661

(参考)

HondaJet（ホンダ・エアクラフト式 HA-420 型）の概要

- ・ 米国ホンダ エアクラフト カンパニー社が開発・製造する最大7人乗り小型ビジネスジェット機
- ・ 2015年12月に設計製造国当局である米国連邦航空局（FAA）の型式証明を取得し、初号機を納入
- ・ 2017年には、小型ビジネスジェット機で世界1位となる43機/年を納入している。

【ホンダ エアクラフト カンパニー (Honda Aircraft Company, LLC) 概要】

設 立 : 2006年8月

出資形態 : American Honda Motor Co., Inc. 100%出資

代 表 者 : 社長 藤野 道格 (ふじのみちまさ)

所 在 地 : 米国ノースカロライナ州グリーンズボロ市

【主要諸元】 HondaJet Elite

エ ン ジ ン	GE ホンダ・エアロエンジズ式 HF120 型 2基
最大離陸重量	4,853kg (10,700lbs)
最大搭乗者数	7名(操縦士含む)
最大巡航高度	13,106m (43,000ft)
航続距離	2,661km (1,437nm)
最大巡航速度	782km/h

【三面図】

