

令和4年10月18日

航空局航空機安全課

米国 Joby Aviation からの空飛ぶクルマの型式証明の申請受理について

～外国製の空飛ぶクルマとして我が国初の型式証明申請の受理～

本日、国土交通省は、米国の空飛ぶクルマの設計製造者である Joby Aviation（所在地：米国カリフォルニア）が開発中の機体について、同社からの航空法に基づく型式証明申請を受け付けました。

外国製の空飛ぶクルマとしての型式証明申請の受理は、我が国初となります。国土交通省としては、今後、開発の進捗に合わせて、航空機の安全性及び環境適合性に係る審査を適切に進めることとしております。

- 今般、米国カリフォルニアに所在する Joby Aviation において開発が進められている電動・垂直離着陸型の航空機、いわゆる“空飛ぶクルマ”について、同社より航空法に基づく型式証明^{※1}の申請があり、国土交通省は本日付でこれを受理しました。

※1 型式証明とは、機体の設計が安全性及び環境適合性に関する基準に適合することを国が審査及び検査する制度のこと。国は、機体の開発と並行して審査及び検査を行う。

- 外国製の空飛ぶクルマとしての型式証明申請の受理は、我が国初^{※2}となります。国土交通省としては、今後、開発の進捗に合わせて、航空機の設計・製造過程等に係る型式証明審査を適切に進めることとしております。

※2 国産の空飛ぶクルマの型式証明の申請は、(株)SkyDrive（本社：愛知県）から、令和3年10月29日付で受理。

【別添】 Joby Aviation の会社概要及び同社が開発する機体概要について**【問い合わせ先】**

国土交通省航空局航空機安全課航空機技術基準企画室

吉村（内線 50241）、松村（内線 50209）

電話 直通 03-5253-8735、代表 03-5253-8111

FAX 03-5253-1661

Joby Aviation の会社概要及び機体概要

【会社概要】

- ◆ 設立 2009 年
- ◆ 所在地 米国,カリフォルニア州
- ◆ 人数規模 1300 名以上
- ◆ CEO JoeBen Bevirt
- ◆ 事業内容 eVTOL^{*1}の開発/設計/製造
米国では自身が旅客輸送サービス提供を計画
- ◆ トヨタ自動車等が主要株主

^{*1}eVTOL:電動垂直離着陸機

【機体概要】

- ◆ 主翼に 4 つ、機体後部に 2 つの向きを変えることのできる電動推進ユニットを搭載した eVTOL 機
- ◆ 機体諸元
 - 機体寸法^{*2}
 - 胴体長： 7.3 メートル
 - 翼幅： 10.7 メートル
 - 最大搭乗者数
 - パイロット： 1 名
 - 乗客： 4 名
 - 航続距離^{*2*3}
 - 約 240 キロメートル



Joby Aviation 社 提供

^{*2}試験中の機体の数値であり、今後の変更があり得る。

^{*3}気象条件、搭乗者数等により変わり得る。

(Joby Aviation 社の確認を経た上で、国土交通省航空局で作成)