

(お知らせ)

平成30年12月25日
防 衛 省

陸上自衛隊新多用途ヘリコプターの飛行試験について

現在開発中の陸上自衛隊新多用途ヘリコプターについては、試作機の飛行試験に必要な確認作業が終了しました。

試作機の初飛行については、陸上自衛隊宇都宮飛行場において、12月25日以降に行う旨、製造会社である(株)SUBARUより報告を受けております。なお、初飛行は、当日の天候等の諸条件により延期される可能性があります。

(参考)

陸上自衛隊新多用途ヘリコプター



主要諸元

全長 (m)	約13 m
全幅 (m)	約 3 m
全高 (m)	約 4 m
最大全備重量	約5.5 t
最大水平速度	125ノット
エンジン	PT6T-9×2基