

## JGSDF News Release

<http://www.mod.go.jp/gsdf/news/press/>  
(お知らせ)



30. 10. 30  
陸幕広報室

報道関係者各位

## 無人偵察機システム破損に対する対応及び使用再開について

平成30年8月15日に発生した無人偵察機システム（FFRS）※の破損に対する対応及び使用再開について、下記のとおりお知らせします。

※ Flying Forward Reconnaissance System

### 記

#### 1 経緯

平成30年8月15日（水）、東富士演習場内において、富士総合火力演習支援のための飛行訓練を実施中、発進・回収装置から離陸させようとした際、機体が数センチ上昇したところで地面に落下し、メイン・ローター・ブレード等を破損（負傷者、民間への被害なし）。

#### 2 原因及び処置

##### (1) 原因

整備員による無人偵察機システム（FFRS）のメイン・ローター・ブレードの取付け角の調整が不適切であったことから、十分な揚力が得られず機体が落下したものと見られる。

##### (2) 処置

ア 陸自が保有する無人偵察機システム（FFRS）の全可動機について、メイン・ローター・ブレードの取付け角を点検し、異常がないことを確認済  
イ 部隊整備での取付け角の調整において、上級部隊とのダブルチェック体制とするとともに、改めて、適切な整備要領について部隊に徹底済

#### 3 原因を解明し、処置が完了したことから、速やかに使用を再開

#### 4 問い合わせ先

陸上幕僚監部広報室 八津尾（担当）

（03-3268-3111 内線40082）