



国土交通省  
追加型式設計承認書  
第 STC-329-TYO 号

- |   |           |  |
|---|-----------|--|
| 1 | 航空機の種類    | 回転翼航空機   |
| 2 | 航空機の型式    | アエロスパシアル/ユーロコプター式AS350B2、AS350B3型                    |
| 3 | 航空機の耐空類別  | 回転翼航空機 普通N   |
| 4 | 追加型式設計の内容 | Fuel Drain Guard Kitの装備                              |
| 5 | 設計者氏名又は名称 | Onboard Systems International社                       |
| 6 | 設計者住所     | 13915 NW 3rd. Court, Vancouver, WA., 98685, U. S. A. |

7 備考

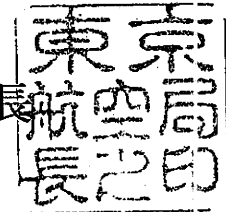
作業区分： 「小修理」

耐空性基準： 仕様書 「 ABS200-299-02 」による。

追加飛行規程： 「無」

- 8 上記の追加型式設計は、航空法（昭和27年法律第231号）第10条第4項の基準に適合するものであることを承認する。

東京航空局長



発行年月日 平成21年2月6日

仕 様 書		文書番号	ABS200-299-01
	名称及び型式	FUEL DRAIN GUARD KIT (200-299-00)	
a	追加型式設計が適用される航空機の型式、及び製造番号	航空機型式: AS350B, AS350BA, AS350B1 製造者: EUROCOPTER社 製造番号: 特定しない	
b	発動機、プロペラ又は回転翼の型式及び数	変更なし	
c	追加型式設計者の設計者及び製造者の氏名及び住所 (法人にあたっては名称及び主たる事業所の所在地)	名称	Onboard Systems International 社
		所在地	13915 NW 3rd. Court, Vancouver, WA., 98685, J.S.A
d	耐空類別及び適用された基準	耐空類別: 回転翼航空機 普通N類 適用基準: 耐空性審査要領第IV部 (昭和41年10月20日付け空検第381号から平成15年8月29日付け国空機第558号までの改正を含む。FAR27 Amdt27-1から27-40に相当。)	
e	操縦面の舵角範囲を含む航空機の主要諸元	変更なし	
f	重要及び重心位置	変更なし	
g	制限荷重倍数	変更なし	
h	対気速度限界	変更なし	
i	航空機に特有な許容できる飛行特性	変更なし	
j	運用高度限界または自動回転着陸高度限界	変更なし	
k	動力装置の運転に関する諸元及び必要な図表	変更なし	
l	燃料等級、滑油規格	変更なし	
m	燃料、滑油等の総容量、使用不能量	変更なし	
n	装備品及び部品の種類(追加型式設計に係わるもの)	変更なし	
o	横風速度限界	変更なし	
p	搭乗者限界	変更なし	
q	水上条件限界	変更なし	
r	必要な標識及び揭示板	変更なし	
s	構造部材の安全寿命	変更なし	
t	騒音値	変更なし	
u	発動機排出物値	変更なし	

## Documents

## Revision

## Date

部品表 (ABS200-299-03)	0	2009/1/29
図面目録 (ABS200-299-04)	0	2009/1/29
整備手順書 (ABS200-299-05)	0	2009/1/29

仕 様 書		文書番号	ABS200-299-02
	名称及び型式	FUEL DRAIN GUARD KIT (200-299-00)	
a	追加型式設計が適用される航空機の型式、及び製造番号	航空機型式: AS350B2, AS350B3 製造者: EUROCOPTER社 製造番号: 特定しない	
b	発動機、プロペラ又は回転翼の型式及び数	変更なし	
c	追加型式設計者の設計者及び製造者の氏名及び住所 (法人にあたっては名称及び主たる事業所の所在地)	名称	Onboard Systems International 社
		所在地	13915 NW 3rd. Court, Vancouver, WA., 98685, U.S.A.
d	耐空類別及び適用された基準	耐空類別: 回転翼航空機 普通N類  適用基準: 耐空性審査要領第IV部 (昭和41年10月20日付け空検第381号から平成15年8月29日付け国空機第558号までの改正を含む。 FAR27 Amdt27-1から27-40に相当。)	
e	操縦面の蛇角範囲を含む航空機の主要諸元	変更なし	
f	重要及び重心位置	変更なし	
g	制限荷重倍数	変更なし	
h	対気速度限界	変更なし	
i	航空機に特有な許容できる飛行特性	変更なし	
j	運用高度限界または自動回転着陸高度限界	変更なし	
k	動力装置の運転に関する諸元及び必要な図表	変更なし	
l	燃料等級、滑油規格	変更なし	
m	燃料、滑油等の総容量、使用不能量	変更なし	
n	装備品及び部品の種類(追加型式設計に係わるもの)	変更なし	
o	横風速度限界	変更なし	
p	搭乗者限界	変更なし	
q	水上条件限界	変更なし	
r	必要な標識及び揭示板	変更なし	
s	構造部材の安全寿命	変更なし	
t	騒音値	変更なし	
u	発動機排出物値	変更なし	

## Documents

## Revision

## Date

部品表(ABS200-299-03)	0	2009/1/29
図面目録(ABS200-299-04)	0	2009/1/29
整備手順書(ABS200-299-05)	0	2009/1/29

## 部 品 表

文書番号 ABS200-299-03

名称及び型式

FUEL DRAIN GUARD KIT (200-299-00)

部品番号	詳細	数量
290-888-00	Retainer	1
290-889-00	Guard	1
290-893-00	Bracket	1
510-526-00	Cotter Pin	2
120-116-00	Owner's Manual	1
610-024-00	Seal, Fuel valve	1
123-020-00	ICA Maintenance Manual	1

図 面 目 録

文書番号

ABS200-299-04

名称及び型式

FUEL DRAIN GUARD KIT (200-299-00)

FAA APPROVED ONBOARD SYSTEMS MASTER DRAWING LIST NO. 155-111-00  
 REVISION4 (2008/9/23)

又は、それ以降のFAAの承認を得た改正版による。

整備手順書

文書番号

ABS200-299-05

1.整備手順書 ONBOARD SYSTEMS社

Owner's Manual No.120-116-00 Rev.5

TCD-6425-2004

作業を実施した場合は航空日誌に記載のこと。