Japan Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism Civil Aviation Bureau

Supplemental Type Certificate

Number STC -342-OSA

1	Kind of Aircraft	Rotorcraft
2	Model of Aircraft	Airbus Helicopters AS350B3
3	Sirucrthiness Category	Rotorcraft, Normal Category
4	Content of Supplemental Type Design	Installation of Cargo Hook Kit (P/N:200-286-02)
5	Name or Title of Designer	Onboard Systems International
6	Address of Designer	13915 NW 3rd Court, Vancouver, Washington, 98685, U.S.A.

: Certification Basis specified on Japan Type Certificate Data Sheet No.49 for the

above model of aircraft.

: Master Drawing List Document Number 155-093-00

: Onboard Systems Cargo Hook Kit (P/N:200-286-02) Revision Original

(September 22, 2014) or later JCAB approved revision.

Instructions for Continued: Instructions for Continued Airworthiness 123-014-02

Airworthiness

Classification of Works : Minor Alteration

Reference : The approval of this STC is based on FAA STC No.SR01393SE (Date of issuance:

April 05, 2004 Date amended: June 29, 2010).

8 This is to certify that the above-mentioned Supplemental Type Design complies with the standards of Article 10 paragraph 4 of Civil Aeronautics Law of Japan

Takeshi GAMOH

Director-General of Osaka Regional Civil Aviation Bureau

Date of issuance: September 22, 2014

Note: This is a translation of Supplemental Type Certificate originally issued in Japanese and shall not be construed as an official text.



国 土 交 通 省

追加型式設計承認書

第STC-342-OSA号

1 航空機の種類 回転翼航空機

2 航空機の型式 エアバス・ヘリコプターズ式 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 Installation of Cargo Hook Kit (P/N:200-286-02)

5 設計者氏名又は名称 Onboard Systems International

6 設計者住所 13915 NW 3rd Court, Vancouver, Washington, 98685, U.S.A.

7 備 考

適用基準 : エアバス・ヘリコプターズ式 AS350B3型の型式証明第49号により適用される基準

図 面 : Master Drawing List Document Number 155-093-00

飛行規程 : Onboard Systems 製 Cargo Hook Kit (P/N:200-286-02)

(平成26年9月22日) 又は航空局が承認した最新版

整備手順書 : Instructions for Continued Airworthiness 123-014-02

作業区分 : 小改造

参考: 本STCは FAA STC No.SR01393SE (Date of issuance: April 05, 2004

Date amended: June 29, 2010) に準拠し承認するものである

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。

大阪航空局長



発行年月日 平成 26 年 9 月 22 日



様式 I-2-2

	刑管行	第 大F-2014-102 号 行規程承認書					
航	種類類	回転翼航空機					
	型式及び製造者	エアバス・ヘリコプターズ式AS350B3型 エアバス・ヘリコプターズ社					
空	国籍記号及び登録記号	J A 製造番号					
機	型式証明書番号	第 4 9 号					
	耐空証明書番号 及び有効期間	第 号 平成年月日 から 平成年月日まで					
飛	作 成 管 理 者	Onboard Systems International / (株)エピ゛エーション・サーヒ゛ス					
	作成管理者による種類	□TC □原 □個別 ■STC					
行	構成による区分	□基本 新規作成 ■追加(表題: Onboard Systems 製 Cargo Hook Kit) P/N 200-286-02					
規程	承 認 事 由	□型式証明 □型式設計変更 ■追加型式設計承認 □追加型式設計変更承認 (第STC-342-0SA号) □耐空証明(新規) □耐空証明(更新) □修理改造検査 □その他					
上記の航空機の飛行規程について承認する。							
大阪航空局 先任航空機檢查電影 不認年月日 平成 26 年 9 月 22 日							

			No.	OSA F-2014-102	
	Approval	l of Flight Ma	anual		
	Kind of aircraft	Rotorcraft			
	Model of aircraft Aircraft Manufacturer	Airbus Helicopters AS350B3 Airbus Helicopters			
Aircraft	Nationality Mark and Registration Mark	JA (NA)	Serial No.	(NA)	
	Type Certificate No.	49			
	Airworthiness Cert. No. Validity Period	(NA) From (NA) To (NA)			
	Controller	Onboard Systems International /Aviation Service co.,ltd.			
	Type of controller	□ TC □ Common □ Individual ■ STC			
Flight Manual	Classification	□Basic ■Supplement Revision: NC (Title: Onboard Systems Cargo Hook Kit) P/N: 200-286-02			
viailuäl	Approval associated	 □ TC □ Change of TC ■ STC □ Change of STC (Approval No. STC-342-OSA) □ Airworthiness Certificate(Initial) □ Airworthiness Certificate(Renewal) □ Inspection for repair and alteration □ Others 			

Chief Airworthiness Engineer Osaka Regional Civil Aviation Bureau

Date of approval; September 22, 2014

Note: This is a translation of Approval Certificate originally issued in Japanese and shall not be construed as an official text.

