発行日: 2010年3月1日 から TCD発行 2010年3月5日 まで TCD番号 6475B- -2010 種類 回転翼機 発行日 03/01 発効日 03/15 準拠AD EASA AD 2010-0014 適用 ユーロコプター(アエロスパシアル)式SA330 F、G及びJ型、AS332 C、C1、L、L1及びL2型、 SA341 G型、SA342 J型、AS350 B、BA、BB、B1、B2、B3及びD型、AS355 E、F、F1、F2及びN 型式 型、SA360 C型、SA365 C、C1、C2及びC3型、SA365 N及びN1型、AS365 N2及びN3型、 EC155 B及びB1型、SA 316B及びC型、SE3160型並びにSA319 B型 概要 ホイスト操作者用ベルトのロックが意図せず解除されることにより、ホイストの操作者の安全 性が損なわれる不具合防止 ユーロコプターSA330アラート・サービス・ブレティンNo. 45.14、AS332アラート・サービス・ブレティンNo. 25.01.44、AS350アラート・サービス・ブレティンNo. 25.00.89、ユーロコプターAS355アラート・サービス・ブレティンNo. 25.00.79、SA360/365アラート・サービス・ブレティンNo. 25.23、AS365アラート・サービス・ブレティンNo. 25.00.61、EC155アラート・サービス・ブレティンNo. 参照 SB等 25A064等 TCD番号 7168 -1-2010 種類 回転翼機 発効日 発行日 03/01 03/15 準拠AD EASA AD 2007-0259R1 適用 ユーロコプター式EC155 B及びEC155 B1型 型式 概要 取付フィッティングに亀裂が発生することにより、垂直安定板が脱落する不具合防止 ユーロコプターEC155アラート・サービス・ブレティンNo. 05A017及び同Revision 1 参照 SB等 TCD番号 7510B- -2010 種類 回転翼機 発行日 03/01 発効日 03/15 準拠AD EASA AD 2009-0183-CN アグスタ式A109系列型、AB139型及びAW139型、ユーロコプター(アエロスパシアル)式 適用 AS332系列型、AS350系列型、AS355系列型、SA365系列型、AS365系列型、EC155系列型及 型式 びEC225 LP型並びにユーロコプター(メッサーシュミット・ベルコウ・ブローム)式EC135系列型 及びMBB-BK117系列型 概要 耐空性改善通報TCD-7510A-2009の廃止

参照 耐空性改善通報TCD-7639-2010

SB等

TCD番号 7511A--2010 種類 回転翼機 発行日 03/01 発効日 03/15 準拠AD

**適用** 川崎式BK117 C−2型 型式

概要 耐空性改善通報TCD-7511-2009及び同TCD-7511-1-2009の廃止

**参照** 耐空性改善通報TCD-7639-2010 SB等

**TCD番号 7538 -1-2010 種類** 飛行機 **発行日** 03/01 **発効日** 03/15

**準拠AD** 米国FAA AD 2009-10-09R1

適用 セスナ式150F、150G、150H、150J、150K、150L、150M、A150K、A150L、A150M、F150F、型式 F150G、F150H、F150J、F150K、F150L、F150M、FA150K、FA150L、FRA150L、FA150M、FRA150M、152、A152、F152及びFA152型

概要 方向舵が可動制限範囲を超えて可動する不具合防止

参照 セスナ・エアクラフト・カンパニー・サービス・ブレティンSEB01-1並びにセスナ・エアクラフト・カSB等 ンパニー・サービス・キットSK152-25A Revision A及び同SK152-24A Revision A

作成日: 2010年3月5日 1/2 ページ

## TCD発行一覧

発行日: 2010年3月1日 から 2010年3月5日 まで

**TCD番号 7587 -1-2010 種類** 飛行機 **発行日** 03/01 **発効日** 03/15

**準拠AD** EASA AD 2009-0238R1

**適用** ソカタ式TBM700型

型式

概要 トーイング・バー・ボックス内のフォームが耐火性の基準に適合していないことにより、前方貨物室での火災発生時に急速な火炎の伝播及び有毒ガスの機内への放出に至る不具合防止

参照 ソカタ・サービス・ブレティンNo.70-179及び同amendment 1

SB等

**TCD番号 7627 - -2010 種類** 回転翼機 **発行日** 03/01 **発効日** 03/15

**準拠AD** EASA AD 2009-0277R1

**適用** ユーロコプター(アエロスパシアル)式EC120 B型、AS350 B、BA、B1、B2、B3、BB及びD型、 **型式** EC130 B4型、AS355 E、F、F1、F2、N及びNP型、SA341 G型並びにSA342 J型

概要 消火器の消火剤に汚染されたハロン1211(BCF)が使用されることにより、火災抑止能力が低下して機体及び搭乗者の安全性を損なう不具合並びに有毒ガスが発生して搭乗者が負傷する不具合防止

参照 L'Hotellierサービス・ブレティン863520-26-001

SB等

**TCD番号 7639 - -2010 種類** 装備品 **発行日** 03/01 **発効日** 03/15

**準拠AD** 米国FAA AD 2010-03-02

**適用** ライフセービング・システムズ社製のD-Lok Hookアセンブリが取り付けられた救助用ホイスト・型式 アセンブリを装備した回転翼航空機

概要 設計及び製造工程での不適切な材料変更により、救助用ホイスト装置のフック表面が不適切な状態となり、救助用ホイスト装置の作動時にフックが破損する不具合防止

**参照** グッドリッチ・サービス・ブレティン42315-489-01 Revision 1及びブリーズ・イースタン・コーポ SB等 レーション・サービス・ブレティンBLH-20200-504-25-01

**TCD番号 7641 - -2010 種類** 飛行機 **発行日** 03/01 **発効日** 03/15

**準拠AD** EASA AD 2010-0012

適用 ソカタ式TBM700系列型

型式概要

消火器の消火剤に汚染されたハロン1211(BCF)が使用されることにより、火災抑止能力が低下して機体及び搭乗者の安全性を損なう不具合並びに有毒ガスが発生して搭乗者が負傷する不具合防止

**参照** L'Hotellierサービス・ブレティン863520-26-001及びソカタ・サービス・ブレティン70-183 (26) SB等

作成日: 2010年3月5日 2/2 ページ