

TCD発行一覧

発行日: 2009年4月27日 から
2009年5月1日 まで

TCD番号 6603B- -2009	種類 回転翼機	発行日 04/28	発効日 05/12
準拠AD EASA AD 2009-0030			
適用型式 ユーロコプター(アエロスパシアル)式AS350 B3型			
概要 耐空性改善通報TCD-6603A-2006の廃止			
参照SB等 耐空性改善通報TCD-6826A-2009			
TCD番号 6662A- -2009	種類 飛行機	発行日 04/28	発効日 05/12
準拠AD カナダTCCA AD CF-2008-30			
適用型式 ボンバルディア式CL-600-2B19型			
概要 翼前縁の防氷ダクトに亀裂が入ることにより、防氷能力が低下する不具合防止			
参照SB等 ボンバルディア・サービス・ブレイク601R-30-029、同Revision A及び同Revision B、ボンバルディア・アラート・サービス・ブレイクA601R-30-32並びにエアプレーン・フライト・マニュアルのテンポラリー・リビジョンRJ/155-6			
TCD番号 6741B- -2009	種類 回転翼機	発行日 04/28	発効日 05/12
準拠AD EASA AD 2009-0029			
適用型式 ユーロコプター(アエロスパシアル)式AS355 E、F、F1、F2及びN型			
概要 耐空性改善通報TCD-6741A-2006の廃止			
参照SB等 耐空性改善通報TCD-6941A-2009			
TCD番号 6826A- -2009	種類 回転翼機	発行日 04/28	発効日 05/12
準拠AD EASA AD 2009-0030			
適用型式 ユーロコプター(アエロスパシアル)式AS350 B、B1、B2、B3、BA、BB及びD型			
概要 バーティカル・フィンのアタッチメント・スパーに亀裂が発生することにより、スパーの破損及びフィンの脱落に至る不具合防止			
参照SB等 ユーロコプターAS350アラート・サービス・ブレイク55.00.13、同Revision 1及び同Revision 2並びにユーロコプターAS350アラート・サービス・ブレイク55.00.16及び同Revision 1			
TCD番号 6941A- -2009	種類 回転翼機	発行日 04/28	発効日 05/12
準拠AD EASA AD 2009-0029			
適用型式 ユーロコプター(アエロスパシアル)式AS355 E、F、F1、F2及びN型			
概要 バーティカル・フィンのアタッチメント・スパーに亀裂が発生することにより、スパーの破損及びフィンの脱落に至る不具合防止			
参照SB等 ユーロコプターAS355アラート・サービス・ブレイクNo.55.00.11、同Revision 1及び同Revision 2並びにユーロコプターAS355アラート・サービス・ブレイク55.00.12及び同Revision 1			

TCD発行一覧

発行日: 2009年4月27日 から
2009年5月1日 まで

TCD番号 7103 -1-2009 種類 装備品 発行日 04/28 発効日 05/12

準拠AD EASA AD 2006-0334R1

適用型式 タレス・コミュニケーションズ社製VHF無線機を装備した航空機

概要 VHF無線機の受信機能が休止し、航空管制官との交信が途絶える状態になる不具合防止

参照 SB等 タレス・コミュニケーションズ・サービス・ブレイクインEVR716-23-015、同EVR716-23-012、同EVR716-23-012 Revision 01、同EVR7-23-05及び同EVR7-23-05 Revision 01

TCD番号 7456 - -2009 種類 発動機 発行日 04/28 発効日 04/29

準拠AD 米国FAA AD 2009-05-02

適用型式 ゼネラル・エレクトリック式CF6-80C2系列型及びCF6-80E1系列型発動機を装備した航空機

概要 発動機の運転中に燃料が漏洩し、カウル内側で発動機の火災又は損傷に至る不具合防止

参照 SB等 ゼネラル・エレクトリック・エアクラフト・エンジン・サービス・ブレイクインCF6-80C2 S/B 73-0326、同CF6-80E1 S/B 73-0061、同CF6-80C2 S/B 73-0253及び同CF6-80E1 S/B 73-0026並びにCF6-80C2エンジン・マニュアルGEK 92451、CF6-80C2L1Fエンジン・マニュアルGEK 112213、CF6-80C2K1Fエンジン・マニュアルGEK 112721及びCF6-80E1エンジン・マニュアルGEK 99376

TCD番号 7477 - -2009 種類 飛行機 発行日 04/28 発効日 05/12

準拠AD カナダTCCA AD CF-2009-13

適用型式 ボンバルディア式CL-600-2B19型

概要 フラップ・アクチュエータのピニオン・ギアの不良により、フラップが故障する不具合防止

参照 SB等

TCD番号 7485 - -2009 種類 回転翼機 発行日 04/30 発効日 05/14

準拠AD

適用型式 富士ベル式204B-2型

概要 エンジン・マウント・デッキ・フィッティングの下側メイン・ビーム・キャップ、フィッティング及びアングルに亀裂が発生することにより、機体の構造強度が低下する不具合防止

参照 SB等 富士重工業サービス・ブレイクインNo.204-103