

TCD発行一覧

発行日: 2006年10月2日 から
2006年10月6日 まで

TCD番号	種類	飛行機	発行日	発効日
6988 --2006	飛行機		10/02	10/04
準拠AD	米国FAA AD 2006-20-51			
適用型式	ボーイング式777-200LR及び-300ER系列型			
概要	発動機のスラスト・ロールバックが発生することにより、離陸又は離陸飛行経路下の障害物の回避ができない不具合防止			
参照SB等				
6108B--2006	飛行機		10/03	10/04
準拠AD	EASA AD 2006-0162			
適用型式	エアバス(エアバス・インダストリー)式A318-111及び-112、A319-111、-112、-113、-114、-115、-131、-132及び-133、A320-111、-211、-212、-214、-231、-232及び-233並びにA321-111、-112、-131、-211、-212、-213、-231及び-232系列型			
概要	装備品等の限界使用時間等に係る耐空性限界項目の改訂			
参照SB等	エアバスA318/A319/A320/A321 Maintenance Planning Document section 9-1 Revision 06 及びAirworthiness Limitation Items Part 1			
6864A--2006	飛行機		10/03	10/04
準拠AD	EASA AD 2006-0222			
適用型式	エアバス(エアバス・インダストリー)式A318、A319、A320及びA321系列型			
概要	燃料ポンプのネジ及びナットの締め付けトルクが不適切であることにより、ネジ及びナットが外れ、回路が短絡する不具合防止			
参照SB等	エアバス・サービス・ブレイクA320-28-1152及び同A320-28-1153並びにエアバスA318/A319/A320/A321フライト・マニュアル・テンポラリー・リビジョン4.03.00/28			
6947 --2006	飛行機		10/03	10/04
準拠AD	EASA AD 2006-0201			
適用型式	エアバス(エアバス・インダストリー)式A300B4-601、A300B4-603、A300B4-605R、A300C4-605RVF、A300F4-605R、A300B4-620、A300C4-620、A300B4-622、A300B4-622R、A300F4-622R及びA300F4-608ST系列型			
概要	燃料タンクが爆発する不具合防止			
参照SB等	A300-600 Fuel Airworthiness Limitations, 95A.1929/05 Issue 1			
6959 --2006	飛行機		10/03	10/04
準拠AD	EASA AD 2006-0203			
適用型式	エアバス(エアバス・インダストリー)式A318、A319、A320及びA321系列型			
概要	燃料タンクが爆発する不具合防止			
参照SB等	A320 Fuel Airworthiness Limitations, 95A.1931/05 Issue 1			

TCD発行一覧

発行日: 2006年10月2日 から
2006年10月6日 まで

TCD番号	種類	飛行機	発行日	発効日
6958 --2006			10/05	10/19
準拠AD	EASA AD 2006-0199			
適用型式	サーブ式SAAB 2000型			
概要	燃料タンクが爆発する不具合防止			
参照SB等	SAAB Fuel Airworthiness Limitations Document No 2000 LKS 9032			
6960 --2006			10/05	10/19
準拠AD	EASA AD 2006-0209			
適用型式	フォッカー式F27マーク050、0502及び0604型			
概要	燃料タンクが爆発する不具合防止			
参照SB等	フォッカー・サービス・レポートno SE-671 Issue 1			
6967 --2006			10/05	10/19
準拠AD	オランダCAA-NL AD nr. NL-2006-008			
適用型式	フォッカー式F27マーク050及び0502型並びにF28マーク0100型			
概要	PSUコネクター内のガスケットの厚さが過大であることにより、コネクターの過熱又は放電及びこれに伴うPSUパネルの損傷防止			
参照SB等	フォッカー・サービスSBF50-25-061及び同SBF100-25-108			
6980 --2006			10/05	10/19
準拠AD	EASA AD 2006-0221			
適用型式	サーブ(サーブ・スカニア)式SAAB SF340A及びSAAB 340B型			
概要	燃料タンクが爆発する不具合防止			
参照SB等	SAAB Fuel Airworthiness Limitations Document No 340 LKS 9033			
6983 --2006			10/05	10/19
準拠AD	カナダTCCA AD CF-2006-19			
適用型式	ボンバルディア式CL-600-2B19型			
概要	エンジン排気ノズル及びエンジン後方フランジの取り付けボルトのゆるみ又は破断により、飛行中にエンジン排気ノズルが脱落し、機体の損傷及び地上の人又は物件に損害が発生する不具合防止			
参照SB等	ボンバルディア・サービス・ブレイクイン601R-78-021			

TCD発行一覧

発行日: 2006年10月2日 から
2006年10月6日 まで

TCD番号 6989 --2006 種類 回転翼機 発行日 10/05 発効日 10/10

準拠AD EASA AD 2006-0293-E

適用
型式 アグスタ式EH-101-510型

概要 テール・ローター・ピッチ・チェンジ・リンク・アイ・エンドがテール・ローター・ピッチ・ホーンと干渉することにより、これらの結合部付近にて、ピッチ・ホーンが損傷する不具合防止

参照
SB等 アグスタ・アラート・サービス・ブレティンEH101-A64-054

TCD番号 6671A--2006 種類 飛行機 発行日 10/06 発効日 10/07

準拠AD EASA AD 2006-0223

適用
型式 エアバス(エアバス・インダストリー)式A318、A319、A320及びA321系列型

概要 水平安定板アクチュエータのプライマリー・ロード・パスの故障時に、セカンダリー・ナットによって水平安定板の動きが固定されず、プライマリー・ロード・パスの故障が検知されない不具合防止

参照
SB等 エアバス・サービス・ブレティンA320-27-1164 Revision 2、同Revision 3及び同Revision 4

TCD番号 6990 --2006 種類 滑空機 発行日 10/06 発効日 10/11

準拠AD EASA AD 2006-0294-E

適用
型式 シェンプ・ヒルト式滑空機

概要 プロペラ・ブレード・アタッチメントが損傷する不具合防止

参照
SB等 シェンプ・ヒルト・テクニカル・ノートNo.890-8/868-11