

TCD発行一覧

発行日: 2005年8月15日 から
2005年8月19日 まで

TCD番号 4820A--2005	種類 飛行機	発行日 08/15	発効日 08/16
準拠AD 米国FAA AD 2005-07-21			
適用型式 ボーイング式747-200F及び-200C型			
概要 上部客室の床の梁構造の上部コード及びウェブに疲労による亀裂が発生し、梁構造が損傷することにより、床の梁の部分を通るフライト・コントロール・ケーブル及び電線束が損傷し機体の制御が困難になる不具合又は当該部分に隣接する胴体フレーム及びスキンが損傷し機内の急減圧が発生する不具合防止			
参照SB等 ボーイング・アラート・サービス・ブレティン747-53A2420及び同747-53A2429並びにボーイング・サービス・ブレティン747-53A2420 Revision 1			
TCD番号 6168A--2005	種類 飛行機	発行日 08/15	発効日 08/16
準拠AD 米国FAA AD 2005-09-08			
適用型式 ダグラス式MD-90-30型			
概要 電線が周辺構造と接触することにより損傷し電気火花が発生し、客室内で煙及び火災が発生する不具合防止			
参照SB等 ボーイング・アラート・サービス・ブレティンMD90-24A074 Revision 02			
TCD番号 6672--2005	種類 飛行機	発行日 08/15	発効日 08/16
準拠AD 米国FAA AD 2005-12-14			
適用型式 ボーイング式767-200、-300及び-400ER系列型			
概要 エスケープ・スライド又はラフトが、機内に展開する不具合防止			
参照SB等 ボーイング・アラート・サービス・ブレティン767-25A0390並びにグッドリッチ・パッキング・インストラクションズ・エヴァキュエーション・スライド・ラフト・ドキュメント501636 Revision G、同501637 Revision E及び同501638 Revision D			
TCD番号 6693--2005	種類 回転翼機	発行日 08/15	発効日 08/20
準拠AD フランスD.G.A.C. CN UF-2005-144			
適用型式 ユーロコプター(アエロスパシアル)式SA365N1型、AS365N2型及びN3型並びにEC155B型及びB1型			
概要 テイル・ローター・ブレード・スリーブからステンレス鋼製のリングが外れ、激しい振動が生じることにより、フェネストロン・ローター・ブレードが損傷し、機体のヨー・コントロールが失われる不具合防止			
参照SB等 ユーロコプター・アラート・テレックスAS365 No.05.00.49、同EC155 No.05A011			
TCD番号 6671--2005	種類 飛行機	発行日 08/16	発効日 08/17
準拠AD フランスD.G.A.C. CN F-2005-051			
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			

TCD発行一覧

発行日: 2005年8月15日 から
2005年8月19日 まで

TCD番号 6675 --2005	種類	飛行機	発行日 08/16	発効日 08/17
準拠AD	米国FAA AD 2005-05-17			
適用型式	ボーイング式737-300、-400及び-500系列型			
概要	燃料タンク内に異常な電流又はエネルギーが流入し、燃料タンクが火災を起こす又は爆発する不具合防止			
参照SB等	グッドリッチ・サービス・ブレティン737-300766-28-2 Revision 2			
TCD番号 6676 --2005	種類	飛行機	発行日 08/16	発効日 08/30
準拠AD	カナダTCCA AD CF-2005-08			
適用型式	ボンバルディア式DHC-8-400、DHC-8-401及びDHC-8-402型			
概要	燃料タンクのアクセス・パネルのアンカー・ナットが腐食し、穴が開くことにより、被雷時に電気火花が散って気化した燃料に引火し、燃料タンクが爆発する不具合防止			
参照SB等	ボンバルディア・サービス・ブレティン84-57-10 Revision A、同84-57-11及び同84-57-12			
TCD番号 6677 --2005	種類	飛行機	発行日 08/16	発効日 08/17
準拠AD	米国FAA AD 2005-05-08			
適用型式	ボーイング式747-100B SUD, -300, -400及び-400D系列型			
概要	胴体フレームの疲労亀裂によりテンション・タイが破断し、機内に急減圧が発生する不具合防止			
参照SB等	ボーイング・スペシャル・アテンション・サービス・ブレティン747-53-2483 Revision 1			
TCD番号 6678 --2005	種類	飛行機	発行日 08/16	発効日 08/17
準拠AD	米国FAA AD 2005-05-07			
適用型式	ボーイング式747-100、-100B、-100B SUD、-200B、-200C、-200F及び-300系列型並びに747SP及び747SR系列型			
概要	ナセル・ステーション180のウェブ・バルクヘッドに亀裂が発生し、ロード・パスが失われ、飛行中に発動機及びストラットが脱落する不具合防止			
参照SB等	ボーイング・アラート・サービス・ブレティン747-54A2220			
TCD番号 6665 --2005	種類	飛行機	発行日 08/17	発効日 08/31
準拠AD	オランダCAA-NL BLA Nr. NL-2005-001			
適用型式	フォッカー式F27マーク050、0502及び0604型			
概要	昇降舵前縁部が破損し、機体の操縦性が失われる不具合防止			
参照SB等	フォッカー・サービス・ブレティン・チェンジ・ノーティフィケーション F50-55-008/01、フォッカー・サービス・ブレティンF50-55-008 Revision 3、同F50-55-012、同F50-55-013並びにフォッカー・コンポーネント・サービス・ブレティンF3203-010-55-01及び同F3203-010-55-02			

TCD発行一覧

発行日: 2005年8月15日 から
2005年8月19日 まで

TCD番号 6679 --2005 種類 飛行機 発行日 08/17 発効日 08/18

準拠AD 米国FAA AD 2005-06-10

適用型式 ボーイング式767-200、-300及び-300F系列型

概要 引火性のある流体が停止中の発動機の排気システムに流入し、火災が発生する不具合防止

参照SB等 ボーイング・サービス・ブレティン767-54-0107 Revision 1

TCD番号 6680 --2005 種類 飛行機 発行日 08/17 発効日 08/18

準拠AD 米国FAA AD 2005-07-12

適用型式 ボーイング式737-100、-200、-200C、-300、-400及び-500系列型

概要 前方ギャレー・ドアのフレーム及びフレーム支持構造に疲労亀裂が発生し、胴体フレームのウェブが破断し、機内に急減圧が発生する不具合防止

参照SB等 ボーイング・アラート・サービス・ブレティン737-53A1241

TCD番号 6681 --2005 種類 飛行機 発行日 08/17 発効日 08/18

準拠AD 米国FAA AD 2005-07-12

適用型式 ボーイング式767-400ER系列型並びに777-200及び-300系列型

概要 タイ・ダウン・フィッティングのスタッドの損傷により、緊急着陸時にギャレー、パーサー・ワーク・ステーション及びクローゼットがタイ・ダウン・フィッティングから外れ、乗客及び乗員が負傷する不具合又は乗客及び乗員の緊急脱出を阻害する不具合防止

参照SB等 ボーイング・アラート・サービス・ブレティン737-53A1241