

TCD発行一覧

発行日： 2003年8月11日 から
2003年8月15日 まで

TCD番号 3386A- -2003	種類 飛行機	発行日 08/12	発効日 08/25
準拠AD 米国FAA AD 2003-14-15			
適用型式 ボーイング式747-100、-100B、-100B SUD、-200B、-200F、-200C、-300、-400、-400D及び400F並びに747SR系列型			
概要 フラップ・トラックの前端のクレビスの損傷によりフラップの構造強度の低下及び機体の操縦性の低下に至る不具合防止			
参照SB等 ボーイング・サービス・ブレティン747-57-2307及び同Revision 1並びに747-57-2231 Revision 2			
TCD番号 3984A- -2003	種類 飛行機	発行日 08/12	発効日 08/26
準拠AD 英国CAA AD 008-12-1993 Revision 1及び005-06-2003			
適用型式 プリティッシュ・エアロスペース式ジェットストリーム3200系列型			
概要 主翼補助桁の胴体側端部周辺の翼下面外板及び主翼ステーション64から70までの主脚のカットアウト・ダブラーに亀裂が発生する不具合防止			
参照SB等 BAEシステムズ・サービス・ブレティン57-JA021140			
TCD番号 4944A- -2003	種類 飛行機	発行日 08/12	発効日 08/22
準拠AD 米国FAA AD 2003-14-09			
適用型式 ボーイング式767系列型			
概要 インボード・トレーリング・エッジ・フラップのカラー・フィッティングの損傷によりフラップが脱落し、機体の操縦性が低下する不具合防止			
参照SB等 ボーイング・アラート・サービス・ブレティン767-57A0066 Revision 1、同Revision 2及び同Revision 3			
TCD番号 5632A- -2003	種類 回転翼機	発行日 08/12	発効日 08/26
準拠AD ドイツLBA AD 2001-107/3			
適用型式 ユーロコプター式EC135系列型			
概要 メイン・ローター・ドライブのトルク・ストラットに亀裂が発生し、メイントランスミッションが機体から分離する不具合防止			
参照SB等 ユーロコプター・ドイツ・アラート・サービス・ブレティンNoECOD 135-63A-002 Revision 4			
TCD番号 6240 - -2003	種類 飛行機	発行日 08/12	発効日 08/26
準拠AD スイスFOCA AD HB 2003-301			
適用型式 ピラタス式PC-12及びPC-12/45型			
概要 燃料ブースト・ポンプの電気配線の損傷により電気火花が発生し、燃料タンク内において火災又は爆発が発生する不具合防止			
参照SB等 ピラタスPC-12サービス・ブレティンNo28-011 Revision 1			

TCD発行一覧

発行日： 2003年8月11日 から
2003年8月15日 まで

TCD番号 6258 - -2003	種類 発動機	発行日 08/12	発効日 08/26
準拠AD カナダ運輸省AD CF-2003-17			
適用型式 プラット・アンド・ホイットニー・カナダ式JT15D-1、JT15D-1A及びJT15D-1B型発動機を装備した航空機			
概要 製造時の加工不良による傷が起因となってインペラが破断し、破片が発動機外に飛散する不具合防止			
参照SB等 プラット・アンド・ホイットニー・カナダ・サービス・ブレティンSB 700			
TCD番号 6261 - -2003	種類 飛行機	発行日 08/12	発効日 08/26
準拠AD フランスD.G.A.C. CN 2003-271(A)			
適用型式 ソカタ式TBM700型			
概要 製造時のクロス・ビーム・ボルトの締め付けトルク不足により、ボルトに緩みが生じる不具合防止			
参照SB等 ソカタ・サービス・ブレティンTBM700 No.70-102			
TCD番号 6262 - -2003	種類 飛行機	発行日 08/12	発効日 09/02
準拠AD 米国FAA AD 2003-15-03			
適用型式 ボーイング式767-200、-300及び-300F系列型			
概要 ラテラル・セントラル・コントロール・アクチュエータのインプット・オーバーライド・メカニズムベアリングの腐食により、補助翼操舵システムが固着した際に、エルロン・オーバーライド・システムが機能しない不具合防止			
参照SB等 ボーイング・アラート・サービス・ブレティン767-27A0175			
TCD番号 6264 - -2003	種類 発動機	発行日 08/12	発効日 08/26
準拠AD 米国FAA AD 2003-13-10			
適用型式 ロールス・ロイス(アリソン)式250-C30R/3、250-C30R/3M、250-C47B及び250-C47M型発動機を装備した航空機			
概要 パワー・レバー・アングル・ポテンショメータの故障により、発動機の出力が意図せず急に変化する不具合防止			
参照SB等 ロールス・ロイス・サービス・ブレティンCEB A-73-3103 Rev.3及びCEB A-73-6030 Rev.3			
TCD番号 6267 - -2003	種類 滑空機	発行日 08/12	発効日 08/26
準拠AD ポーランド航空局GILC AD SP-0052-2003-A			
適用型式 PZL-ビエルスコ式SZD-50-3 "プハッチ"型滑空機			
概要 トルク・チューブのエアブレーキ操作レバー溶接部付近に損傷が生じ、飛行中にエアブレーキが作動しなくなる不具合防止			
参照SB等 PZL-ビエルスコ・マンドトリー・ブレティンNo. BE-052/SZD-50-3/2003 "プハッチ"			

TCD発行一覧

発行日： 2003年8月11日 から
2003年8月15日 まで

TCD番号	6259 - -2003	種類	飛行機	発行日	08/13	発効日	08/13
準拠AD	米国FAA AD 2003-14-10 COR						
適用型式	ボーイング式767-200及び-300系列型						
概要	ビデオ・コントロール・センター(VCC)の電線束と方向舵又は昇降舵のコントロール・ケーブルが擦れる不具合防止						
参照SB等	ボーイング・サービス・ブレティン767-23A0147、767-23A0154、767-23A0155、767-23A0156及び767-23A0157						

TCD番号	6260 - -2003	種類	発動機	発行日	08/13	発効日	08/13
準拠AD	米国FAA AD 2003-13-11						
適用型式	プラット・アンド・ホイットニー式PW4074、PW4074D、PW4077、PW4077D、PW4090及びPW4090-3型発動機を装備した航空機						
概要	高圧コンプレッサー・リア・ケースが破損し、発動機外に破片が飛散する不具合防止						
参照SB等	プラット・アンド・ホイットニー・サービス・ブレティンPW4G-112-72-26						