

TCD発行一覧

発行日： 2002年4月1日 から
2002年4月5日 まで

TCD番号 5383 -2-2002	種類 回転翼機	発行日 04/01	発効日 04/15
準拠AD フランスD.G.A.C. CN 2000-340-080(A) R2			
適用型式 アエロスパシアル (ユーロコプター) 式AS350B3型			
概要 テール・ローター・ドライブ・シャフト前方フェアリングの破損により、機体が操縦不能となる不具合防止			
参照SB等 ユーロコプターAS350アラート・サービス・プレティンNo.05.00.35			
TCD番号 5589A- -2002	種類 回転翼機	発行日 04/01	発効日 04/15
準拠AD カナダ運輸省AD CF-2001-05 R1			
適用型式 ベル式427型			
概要 メイン・ローター・ブレードが水平安定板の垂直フィンに接触する不具合防止			
参照SB等 耐空性改善通報TCD-5722A-2002及びベル・ヘリコプター・テキストロン・カナダ・アラート・サービス・プレティン427-01-07			
TCD番号 5722A- -2002	種類 回転翼機	発行日 04/01	発効日 04/15
準拠AD カナダ運輸省AD CF-2001-05 R1			
適用型式 ベル式427型			
概要 耐空性改善通報TCD-5722-2001の廃止			
参照SB等 耐空性改善通報TCD-5589A-2002			
TCD番号 5827A- -2002	種類 回転翼機	発行日 04/01	発効日 04/15
準拠AD フランスD.G.A.C. CN 2001-557-086(A) R2			
適用型式 アエロスパシアル (ユーロコプター) 式AS350 B、BA、B1、B2、B3、BB及びD型			
概要 スターフレックスのスターアーム端部に取り付けられているメタル・プッシュの接着が急に剥がれ、過度の振動が発生する不具合防止			
参照SB等 ユーロコプターAS350アラート・テレックスNo.05.00.38及びユーロコプターAS350アラート・サービス・プレティンNo.62.00.24			
TCD番号 5828A- -2002	種類 回転翼機	発行日 04/01	発効日 04/15
準拠AD フランスD.G.A.C. CN 2001-558-064(A) R2			
適用型式 アエロスパシアル (ユーロコプター) 式AS355E、F、F1、F2及びN型			
概要 スターフレックスのスターアーム端部に取り付けられているメタル・プッシュの接着が急に剥がれ、過度の振動が発生する不具合防止			
参照SB等 ユーロコプターAS355アラート・テレックスNo.05.00.37R1及びユーロコプターAS355アラート・サービス・プレティンNo.62.00.26			

TCD発行一覧

発行日： 2002年4月1日 から
2002年4月5日 まで

TCD番号 5918 - -2002	種類 飛行機	発行日 04/01	発効日 04/15
準拠AD カナダ運輸省AD CF-2002-12			
適用型式 ボンバルディア式CL-600-2B19型			
概要 オーバーウィング非常口のプラカードの指示が不適切なことにより、緊急時に非常口の取り外し及び投棄ができない不具合防止			
参照SB等 ボンバルディア・サービス・ブレティンA601R-11-077 Revision A			
TCD番号 5920 - -2002	種類 飛行機	発行日 04/01	発効日 04/15
準拠AD カナダ運輸省AD CF-2001-45			
適用型式 ボンバルディア式CL-600-2B19型			
概要 飛行記録装置 (FDR) 及び操縦室用音声記録装置 (CVR) の収納箱の橙色塗装及び反射テープが剥離する不具合防止			
参照SB等 ボンバルディア・サービス・ブレティン601R-31-026及び601R-23-056			
TCD番号 5921 - -2002	種類 飛行機	発行日 04/01	発効日 04/15
準拠AD 英国CAA AD 005-11-2001			
適用型式 ブリテン・ノーマン式BN-2A、BN-2B、BN-2T、BN-2T-4R及びBN-2T-4S系列型並びにBN-2A-Mk 型			
概要 エンジン・マウント・ブラケットに亀裂が発生する不具合防止			
参照SB等 B-Nグループ・サービス・ブレティンSB 190及びB-Nグループ・サービス・ブレティンSB 275			
TCD番号 5922 - -2002	種類 滑空機	発行日 04/01	発効日 04/15
準拠AD ドイツLBA AD 2002-066			
適用型式 グローブ式G103Cツイン SL型滑空機			
概要 長時間の使用によりシー・オブ・ジー (C of G) リリース・フックの前側取り付けブラケットに亀裂が発生する不具合防止			
参照SB等 グローブ・サービス・ブレティンMSB869-22			
TCD番号 5923 - -2002	種類 滑空機	発行日 04/01	発効日 04/15
準拠AD ドイツLBA AD 2002-067			
適用型式 グローブ式ツイン・アスティアー、ツイン・アスティアー・トレーナー、G103ツイン、G103Aツイン アクロ、G103Cツイン アクロ及びG103Cツイン 型滑空機			
概要 長時間の使用によりシー・オブ・ジー (C of G) リリース・フックの前側取り付けブラケットに亀裂が発生する不具合防止			
参照SB等 グローブ・サービス・ブレティンMSB315-62			

TCD発行一覧

発行日： 2002年4月1日 から
2002年4月5日 まで

TCD番号 5926 - -2002	種類 発動機	発行日 04/01	発効日 04/15
準拠AD カナダ運輸省AD CF-2002-10			
適用型式 プラット・アンド・ホイットニー・カナダ (P&WC) 式PW118、PW120、PW120A及びPW121系列型発動機を装備した航空機			
概要 インターミディエート・コンプレッサー ケース内で火災が発生する不具合防止			
参照SB等 P&WCサービス・ブレティン20914			
TCD番号 4591A- -2002	種類 飛行機	発行日 04/02	発効日 04/02
準拠AD 米国FAA AD 2002-04-01			
適用型式 ダグラス式DC-9及びDC-9-80系列型、MD-88型並びにMD-90系列型			
概要 疲労亀裂により前脚の上方ロック・リンク・アセンブリが破損して前脚が正常に下がらなくなる不具合防止			
参照SB等 マクドネル・ダグラス サービス・ブレティンDC-9-32-315及びMD90-32-033、DC9-32A298 R02及びMD90-32A019 R02並びにボーイング サービス・ブレティンDC-9-32-315 Revision 01及びMD90-32-033 Revision 01			
TCD番号 5492B- -2002	種類 飛行機	発行日 04/02	発効日 04/02
準拠AD 米国FAA AD 2002-05-01			
適用型式 ボーイング式747-100、747-200、747-300、747SP及び747SR系列型			
概要 外側ナセル・ストラット後部隔壁の下部スパー・フィッティング付近のパーティカル・コードに亀裂が発生することにより、ダイアゴナル・ブレースの破損並びにそれに伴うストラット及び発動機の脱落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747-54A2201			
TCD番号 5647A- -2002	種類 飛行機	発行日 04/02	発効日 04/02
準拠AD フランスD.G.A.C. CN 2002-125(B)及び2001-150(B) R2			
適用型式 エアバス・インダストリー式A319、A320及びA321系列型			
概要 離陸中の振動でADIRUが近接構造と接触して繰り返し衝撃が加わることにより、飛行パラメータの正常な出力が得られなくなる不具合防止			
参照SB等 エアバス・インダストリー サービス・ブレティン A320-25-1248			
TCD番号 5068B- -2002	種類 発動機	発行日 04/04	発効日 04/16
準拠AD 米国FAA AD 2002-03-08			
適用型式 プラット・アンド・ホイットニー式PW4050、PW4052、PW4056、PW4060、PW4060A、PW4060C、PW4062、PW4152、PW4156、PW4156A、PW4158、PW4160、PW4460、PW4462、PW4650、PW4164、PW4168、PW4168A、PW4074、PW4074D、PW4077、PW4077D、PW4084、PW4084D、PW4090、PW4090-3、PW4090D及びPW4098型発動機を装備した航空機			
概要 発動機の限界使用時間が定められた回転部品が損傷することにより、発動機外に破片が飛散し機体を損傷する不具合防止			
参照SB等			

TCD発行一覧

発行日： 2002年4月1日 から
2002年4月5日 まで

TCD番号 5069B- -2002	種類 発動機	発行日 04/04	発効日 04/12
準拠AD 米国FAA AD 2002-05-03			
適用型式 ゼネラル・エレクトリック式CF6-6、CF6-45及びCF6-50系列型発動機を装備した航空機			
概要 発動機の限界使用時間が定められた回転部品が損傷することにより、発動機外に破片が飛散し機体を損傷する不具合防止			
参照SB等			
TCD番号 5210A- -2002	種類 発動機	発行日 04/04	発効日 04/18
準拠AD フランスD.G.A.C. CN 1999-391(A) R1			
適用型式 ツルボメカ式アリエル1D、1D1、1S及び1S1型発動機を装備した航空機			
概要 耐空性改善通報TCD-5210-2000の廃止			
参照SB等 耐空性改善通報TCD-5938-2002			
TCD番号 5211A- -2002	種類 発動機	発行日 04/04	発効日 04/18
準拠AD フランスD.G.A.C. CN 1999-392(A) R1			
適用型式 ツルボメカ式アリエル2S1及び2B型発動機を装備した航空機			
概要 耐空性改善通報TCD-5211-2000の廃止			
参照SB等 耐空性改善通報TCD-5939-2002			
TCD番号 5333B- -2002	種類 装備品	発行日 04/04	発効日 04/04
準拠AD フランスD.G.A.C. CN 2000-214(AB) R2			
適用型式 シクマ・エアロ・シート (SICMA AERO SEAT)社製座席を装備した航空機			
概要 通路側又は窓側座席のシート・ベルト取付ボルトが、緩み脱落することにより、シート・ベルトが座席から離脱する不具合防止			
参照SB等 シクマ・エアロ・シート・サービス・プレティン91-25-032 Revision 2			
TCD番号 5500A-1-2002	種類 回転翼機	発行日 04/04	発効日 04/18
準拠AD カナダ運輸省AD CF-2000-32 R2			
適用型式 ベル式430型			
概要 電気系統の不具合防止			
参照SB等 ベル・ヘリコプター・テキストロン・カナダ・アラート・サービス・プレティン430-01-19及びベル・ヘリコプター・テキストロン・カナダ・アラート・サービス・プレティン430-99-10、ベル・ロータークラフト・フライト・マニュアルBHT-430-FM-1 Revision 12並びにBHT-430-FM-1テンポラリー・リビジョン「Temporary Revision for Electrical System Distribution Changes」			

TCD発行一覧

発行日： 2002年4月1日 から
2002年4月5日 まで

TCD番号 5927 - -2002	種類 飛行機	発行日 04/04	発効日 04/18
準拠AD フランスD.G.A.C. CN 2002-089(B)			
適用型式 ダッソー・アビエーション(ダッソー・ブレイグ)式ミステール・ファルコン900、ファルコン900EX及びファルコン2000型			
概要 塗装の厚みが過大であることにより、複合材製水平安定板が被雷時に損傷する不具合防止			
参照SB等 ダッソー・アビエーション・サービス・プレティンF900-291、F900EX-155及びF2000-234			
TCD番号 5932 - -2002	種類 発動機	発行日 04/04	発効日 04/18
準拠AD 米国FAA AD 2002-03-01			
適用型式 ハネウェル(アライド・シグナル、テキストロン・ライカミング)式T5311A、T5311B、T5313B、T5317A及びT5317B型発動機を装備した航空機			
概要 減速ギアボックスの過度の振動によりタコメーター・ドライブ・スパー ギアが損傷する不具合防止			
参照SB等 アライド・シグナル・サービス・プレティンT5311A/B-0100及びアライド・シグナル・サービス・プレティンT5313B/17-0100			
TCD番号 5933 - -2002	種類 発動機	発行日 04/04	発効日 04/18
準拠AD			
適用型式 川崎式KT5313B型発動機を装備した航空機			
概要 減速ギアボックスの過度の振動によりタコメーター・ドライブ・スパー ギアが損傷する不具合防止			
参照SB等 川崎重工業サービス・プレティンNo.T53-038			
TCD番号 5936 - -2002	種類 飛行機	発行日 04/04	発効日 04/22
準拠AD 米国FAA AD 2002-05-07			
適用型式 ボーイング式737-100、-200、-200C、-300、-400及び-500系列型			
概要 外側フラップの内側トラックの破損により、外側後縁フラップが脱落して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・サービス・プレティン737-57A1249 Revision 1			
TCD番号 5937 - -2002	種類 発動機	発行日 04/04	発効日 04/18
準拠AD フランスD.G.A.C. CN 2002-124(A)			
適用型式 ツルボメカ式マキラ1A、1A1及び1A2型発動機を装備した航空機			
概要 取付タブの亀裂により排気管エジェクターが脱落しメイン・ローター及びテール・ローターに衝突して機体の操縦性が喪失する不具合防止			
参照SB等 ツルボメカ・マンドトリー・サービス・プレティンNo.A298 72 0148 Revision No.1			

TCD発行一覧

発行日： 2002年4月1日 から
2002年4月5日 まで

TCD番号 5938 - -2002	種類 発動機	発行日 04/04	発効日 04/18
準拠AD フランスD.G.A.C. CN 2002-126(A)			
適用型式 ツルボメカ式アリエル1系列型発動機を装備した航空機			
概要 遠心式インペラ・ブレードが破損することにより、出力が損失し飛行中に発動機が停止する不具合防止			
参照SB等 耐空性改善通報TCD-5210A-2002、ツルボメカ・マンドトリー・サービス・プレティンNoA292 72 0261及びツルボメカ・マンドトリー・サービス・プレティンNoA292 72 0275			
TCD番号 5939 - -2002	種類 発動機	発行日 04/04	発効日 04/18
準拠AD フランスD.G.A.C. CN 2002-127(A)			
適用型式 ツルボメカ式アリエル2系列型発動機を装備した航空機			
概要 遠心式インペラ・ブレードが破損することにより、出力が損失し飛行中に発動機が停止する不具合防止			
参照SB等 耐空性改善通報TCD-5211A-2002、ツルボメカ・マンドトリー・サービス・プレティンNoA292 72 2054及びツルボメカ・マンドトリー・サービス・プレティンNoA292 72 2070 Rev 1			
TCD番号 5940 - -2002	種類 飛行機	発行日 04/04	発効日 04/18
準拠AD スウェーデンLFV SAD 1-173			
適用型式 サープ (サープ・スカニア) 式SAAB SF340A型及びSAAB 340B型			
概要 主脚のリトラクト・アクチュエータ・ブラケット取付ボルトの折損に起因して主脚が正常に格納できなくなり、主脚構成部品が損傷する不具合防止			
参照SB等 サープ・エアクラフトABサービス・プレティンSAAB 340-32-124			
TCD番号 5947 - -2002	種類 回転翼機	発行日 04/05	発効日 04/10
準拠AD カナダ運輸省 緊急AD CF-2002-23			
適用型式 ベル式222、222B、222U及び230型			
概要 メイン・ローター・グリップ及びピッチ・ホーンに亀裂が発生する不具合防止			
参照SB等 ベル ヘリコプター・テキストロン・カナダ・アラート・サービス・プレティン222-02-93、ベル ヘリコプター・テキストロン・カナダ・アラート・サービス・プレティン222U-02-64及びベル ヘリコプター・テキストロン・カナダ・アラート・サービス・プレティン230-02-26			