

TCD発行一覧

発行日： 2002年7月29日 から
2002年8月2日 まで

TCD番号 6037 - -2002 種類 回転翼機 発行日 07/29 発効日 08/03

準拠AD 米国FAA緊急AD 2002-15-51

適用型式 シコルスキー式S-76A、B及びC型

概要 メイン・ローター・ブレードが破損して、機体の操縦性を喪失する不具合防止

参照 SB等 シコルスキー・エアクラフト・コーポレーション・アラート・サービス・ブレティンNo76-65-55A

TCD番号 2606B- -2002 種類 回転翼機 発行日 07/31 発効日 08/14

準拠AD 米国FAA AD 2001-17-17

適用型式 ベル式47B、47B-3、47D、47D-1、47G、47G-2、47G2A、47G-2A-1、47G-3、47G-3B、47G-3B-1、47G-3B-2、47G-3B-2A、47G-4、47G-4A、47G-5、47G-5A、47H-1、47J、47J-2、47J-2A及び47K型

概要 メイン・ローター・ブレード・グリップが損傷することにより、メイン・ローター・ブレードが機体から分離し、機体の操縦性が喪失する不具合防止

参照 SB等

TCD番号 3130A-6-2002 種類 飛行機 発行日 07/31 発効日 07/31

準拠AD フランスD.G.A.C. CN 1989-109-097(B) R9

適用型式 エアバス・インダストリー式A300系列型

概要 機体構造の健全性を確保するため

参照 SB等 エアバスA300サプリメンタル・ストラクチャル・インスペクション・ドキュメント Revision 4

TCD番号 5319A- -2002 種類 発動機 発行日 07/31 発効日 08/14

準拠AD 米国FAA AD 2002-13-04

適用型式 コンチネンタル式C-125、C145、O-300、IO-360、TSIO-360及びLTSIO-520-AE系列型発動機を装備した航空機

概要 マグネット・インパルス・カップリング・ストップ・ピンがマグネット・フレームから外れて発動機のギヤ・トレインの中へ混入することにより、発動機の不具合及び航空機の操縦不能に至る不具合防止

参照 SB等

TCD番号 5401A- -2002 種類 飛行機 発行日 07/31 発効日 07/31

準拠AD フランスD.G.A.C. CN 2002-365(B)

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 リレーボックスへの漏水により低圧閉止弁が意図せず閉位置となり両発動機へ燃料が供給されなくなる不具合防止

参照 SB等 エアバス・サービス・ブレティンA320-24-1092 Revision 4

TCD発行一覧

発行日： 2002年7月29日 から
2002年8月2日 まで

TCD番号 5429A- -2002	種類 回転翼機	発行日 07/31	発効日 08/14
準拠AD			
適用型式 川崎ベル式47G-2、47G2A及び47G3B-KH4型			
概要 メイン・ローター・ブレード・グリップが損傷することにより、メイン・ローター・ブレードが機体から分離し、機体の操縦性が喪失する不具合防止			
参照SB等			
TCD番号 5767A- -2002	種類 回転翼機	発行日 07/31	発効日 08/14
準拠AD ドイツLBA AD 2001-304/2			
適用型式 ユーロコプター式EC 135 T1型			
概要 燃料主制御装置内で検知されFADEC (EECU)に転送されるパラメータ間の不整合により、FADECによる発動機の自動制御が不能になる不具合防止			
参照SB等 ユーロコプターEC135アラート・サービス・ブレティンEC135-71A-019、EC135-71A-020 Revision 01、EC135-71A-021、ツルボメカ・サービス・ブレティンNo. 319 73 2019及びツルボメカ・サービス・ブレティンNo. 319 73 2045 Rev.1			
TCD番号 6027 - -2002	種類 発動機	発行日 07/31	発効日 08/14
準拠AD 米国FAA AD 2002-12-09			
適用型式 ハネウェル (アライドシグナル、ギャレット) 式TPE331-11U、-12B、-12JR、-12UA、-12UAR及び-12UHR系列型発動機を装備した航空機			
概要 ギヤの異常磨耗によるブル・ギヤ (pull gear) ・ムシの分離及びハイ・スピード・ピニオン・アセンブリの損傷によって、ギヤ・ボックスの外部に至る破損、発動機の空中停止、及び発動機ローターのオーバースピードに至る不具合防止			
参照SB等 ハネウェル・アラート・サービス・ブレティンTPE331-A79-0034 Rev.3及びRev.4、TPE331-A72-2087及びRev.1、TPE-A72-2088、Rev.1及びRev.2、TPE-A72-2092及びRev.1並びにTPE331-A72-2093及びRev.1並びにハネウェル・サービス・ブレティンTPE331-72-2090RWK、TPE331-72-2091RWK、TPE331-72-2094RWK及びTPE331-72-2095RWK			
TCD番号 6029 - -2002	種類 装備品	発行日 07/31	発効日 08/28
準拠AD フランスD.G.A.C. CN 2002-104(AB)及びCN 2002-105(AB)			
適用型式 ANJOU AERONAUTIQUE (TRW Repa SA、L 'AIGLON) 社製の安全ベルト343型若しくは343-1型、安全ベルト・エクステンション343型若しくは343-1型又は343型若しくは343-1型バックルを組み込んだトルソー・レストレイント・システムを装備した航空機			
概要 バックルのラッチの機能不良により、安全性に影響を及ぼす状況に至る不具合防止			
参照SB等 ANJOU AERONAUTIQUEサービス・ブレティン343-25-02及び343-1-25-01			
TCD番号 5086B- -2002	種類 発動機	発行日 08/01	発効日 12/30
準拠AD 米国FAA AD 2002-13-09			
適用型式 プラット・アンド・ホイットニー式JT8D-200系列型発動機を装備した航空機			
概要 ライフ・リミテッド・ローター・ティンギング・パーツが損傷することにより、発動機外に破片が飛散し、機体が損傷する不具合防止			
参照SB等			

TCD発行一覧

発行日： 2002年7月29日 から
2002年8月2日 まで

TCD番号	6017A- -2002	種類	回転翼機	発行日	08/01	発効日	08/06
-------	--------------	----	------	-----	-------	-----	-------

準拠AD イタリアENAC緊急AD 2002-384

適用
型式 アグスタ式A109E型

概要 テール・ローター・ブレードに亀裂が発生し、ブレードが破損する不具合防止

参照 アグスタ・ボレティノ・テクニコ109EP-30 revision A
SB等

TCD番号	6022 - -2002	種類	飛行機	発行日	08/02	発効日	08/16
-------	--------------	----	-----	-----	-------	-----	-------

準拠AD オランダCAA-NL BLA 2002-061

適用
型式 フォッカー式F27マーク050、マーク0502及びマーク0604型

概要 機体の耐空性に係る要目を適切に実施するため

参照 フォッカー50 / 60 メンテナンス・レビュー ボード・ドキュメントRevision 12
SB等
