

TCD発行一覧

発行日: 2006年7月24日 から
2006年7月28日 まで

TCD番号 6890 --2006	種類 飛行機	発行日 07/25	発効日 07/26
準拠AD 米国FAA AD 2006-09-09			
適用型式	ボーイング式767-200、-300、-300F及び-400ER系列型		
概要	スキン・パネル、圧力隔壁の外側コード又は同部分周辺のストラップに亀裂が発生及び進展することにより、垂直安定板及び水平安定板の支持構造強度が低下し、機体の操縦性が失われる不具合防止		
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767-53-0118		
TCD番号 6891 --2006	種類 飛行機	発行日 07/25	発効日 07/26
準拠AD 米国FAA AD 2006-10-02			
適用型式	ボーイング式747-100、-100B、-100B SUD、-200B、-200C、-200F、-300、-400、-400D、-400F、747SR及び747SP系列型		
概要	水平安定板におけるボルトスクリューのプライマリー・ロード・パスの破損に伴い、セカンダリー・ロード・パスが摩耗及び破損することにより、水平安定板の操縦性が失われ、機体の制御ができなくなる不具合防止		
参照SB等	ボーイング・アラート・サービス・ブレティン747-27A2396及び同Revision 1		
TCD番号 6893 --2006	種類 飛行機	発行日 07/25	発効日 07/26
準拠AD EASA AD 2006-0122			
適用型式	エアバス(エアバス・インダストリー)式A310、A300-600及びA300-600ST系列型		
概要	ラム・エア・タービンのカウンターウェイトに不適切な材料が使用されていることにより、ラム・エア・タービンの構造強度が低下する不具合防止		
参照SB等	エアバス・エアクラフト・フライト・マニュアル・テンポラリー・リビジョンNo.2.05.00/10及び同No.2.05.00/01		
TCD番号 6603A--2006	種類 回転翼機	発行日 07/27	発効日 08/10
準拠AD EASA AD 2006-0095			
適用型式	ユーロコプター(アエロスパシアル)式AS350 B3型		
概要	パーティカル・フィンの桁の亀裂により、桁が破損する又はフィンが脱落する不具合防止		
参照SB等	ユーロコプター AS 350 アラート・サービス・ブレティンNo.05.00.46		
TCD番号 6705 -1-2006	種類 回転翼機	発行日 07/27	発効日 08/10
準拠AD EASA AD 2006-0100			
適用型式	ユーロコプター(アエロスパシアル)式AS355E、F、F1、F2及びN型		
概要	テイル・ローター・ドライブ・シャフト・フォワード・シャフト・セクションのフランジ部に不適切な金属が使用されていることにより、強度が低下し使用寿命が短くなる不具合防止		
参照SB等	ユーロコプターAS 355アラート・サービス・ブレティン No.01.00.51 R1		

TCD発行一覧

発行日: 2006年7月24日 から
2006年7月28日 まで

TCD番号 6892 --2006 種類 回転翼機 発行日 07/27 発効日 08/10

準拠AD EASA AD 2006-0094

適用
型式 ユーロコプター(アエロスパシアル)式AS350B3型

概要 マイクロスイッチ・ピンのジャミングにより、エンジンの回転速度が強制的にアイドル状態となる不具合防止

参照
SB等 ユーロコプターAS350アラート・サービス・ブレティンNo.05.00.49

TCD番号 6901 --2006 種類 装備品 発行日 07/27 発効日 08/10

準拠AD 米国FAA AD 2006-03-08

適用
型式 エアロ・アドバンテージ社製ADV200系列型バキューム・ポンプ(部品番号がADV211CC及びADV212CW)を装備した航空機

概要 計器飛行中のADV200系列型の故障又は機能不良による飛行計器の喪失により、操縦者が方向感覚を喪失する又は航空機の操縦性が失われる不具合防止

参照
SB等 フェニックス・グループ・サービス・ブレティンNo.05-01