

TCD発行一覧

発行日: 2006年8月7日 から
2006年8月11日 まで

TCD番号 5138A--2006	種類 飛行機	発行日 08/07	発効日 08/21
準拠AD EASA AD 2006-0149			
適用型式	ダッソー・ブレゲー式ミステール・ファルコン50及び900型並びにファルコン900EX及び900EX EASy型		
概要	主翼上面非常脱出口が内装と干渉することにより、非常脱出口が正常に動作しない不具合防止		
参照SB等	ダッソー・アビエーションDMD 11 765 chapter 5-40 rev. 15、同DMD 35 542 chapter 5-40 rev. 14、同DTM 568 chapter 5-40 rev. 07及び同DGT 620 chapter 5-40 rev. 01		
TCD番号 6363-1-2006	種類 発動機	発行日 08/07	発効日 08/21
準拠AD フランスD.G.A.C. CN F-2003-455 R1			
適用型式	ツルボメカ式アルツーストⅢB、B1及びD型発動機を装備した航空機		
概要	発動機の空気取り入れ口内の排水が不十分であることにより、傾斜地において駐機中に空気取り入れ口内後部にて成長した氷が発動機内に吸い込まれることによる不具合防止		
参照SB等	ツルボメカ・マンドトリー・サービス・ブレティンNo.218 72 0104 update No.2		
TCD番号 6738A--2006	種類 飛行機	発行日 08/07	発効日 08/08
準拠AD 米国FAA AD 2006-09-01			
適用型式	ボーイング式747-100、-100B、-100B SUD、-200B、-200C、-200F及び-300並びに747SR及び747SP系列型		
概要	発動機マウントのスラスト・リンクに亀裂又は裂け目が発生し、後ろ側発動機マウント・バルクヘッドのロード・パスが失われる又はその他の主要な発動機マウント構造部材が損傷することにより、飛行中に発動機が脱落し、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・アラート・サービス・ブレティン747-71A2309		
TCD番号 6911--2006	種類 飛行機	発行日 08/07	発効日 08/08
準拠AD 米国FAA AD 2006-10-04			
適用型式	ボーイング式747-200B、-200C、-200F、-300、-400及び747SP系列型		
概要	胴体ステーション1480のロンジロン・エクステンション・フィッティングに亀裂が発生することにより、機内に急減圧が発生し、飛行中に胴体が破壊する不具合防止		
参照SB等	ボーイング・アラート・サービス・ブレティン747-53A2515並びにボーイング・アラート・サービス・ブレティン747-53A2390及び同Revision 1		
TCD番号 6914--2006	種類 飛行機	発行日 08/07	発効日 08/21
準拠AD EASA AD 2006-0085			
適用型式	ソカタ式TBM700 A、B、C1、C2及びN並びにTBM 850型		
概要	主脚のショック・ストラット・シリンダーに疲労亀裂が生じることにより、離陸滑走時又は着陸滑走時に主脚が破損し、機体の構造強度が低下する不具合防止		
参照SB等	EADSソカタ・サービス・ブレティン No. SB 70-130		

TCD発行一覧

発行日: 2006年8月7日 から
2006年8月11日 まで

TCD番号	種類	飛行機	発行日	発効日
5899A--2006			08/09	08/10
準拠AD	米国FAA AD 2006-10-08			
適用型式	ボーイング式767-200、-300及び-300F系列型			
概要	後縁フラップのリンク・アセンブリ・ジョイント内のベアリングの破損により、フラップが脱落して機体の操縦性が喪失する不具合防止			
参照SB等	ボーイング・アラート・サービス・ブレティン767-27A0167、同Revision 1及び同Revision 2並びにボーイング・サービス・ブレティン767-27-0196			
6918--2006			08/09	08/10
準拠AD	米国FAA AD 2006-11-13			
適用型式	ボーイング式777-200及び-300系列型			
概要	非常用動力補助システム(EPAS)が故障することにより、非常脱出時に客室扉が開かない不具合防止			
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777-52-0033及び同サービス・ブレティン777-52-0033 Revision 1並びに同コンポーネント・サービス・ブレティン285W0955-24-01			
6919--2006			08/09	08/10
準拠AD	米国FAA AD 2006-12-11			
適用型式	ボーイング式737-600、-700、-700C、-800及び-900系列型			
概要	燃料閉止弁の配線が露出することにより、可燃性の漏洩物に引火し、火災又は爆発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737-28-1199及び同Revision 1			
6922--2006			08/09	08/10
準拠AD	米国FAA AD 2006-08-04			
適用型式	ボーイング式767-200、-300、-300F及び-400ER系列型			
概要	エンジンの燃料配管が主翼前桁に電氣的に接続されていないことにより、被雷時に燃料タンク内に火花が発生し、燃料タンクが爆発する不具合防止			
参照SB等	ボーイング・サービス・ブレティン767-28A0071 Revision 1及び同Revision 2並びにボーイング・サービス・ブレティン767-28A0072 Revision 1及び同Revision 2			