

TCD発行一覧

発行日: 2006年9月11日 から
2006年9月15日 まで

TCD番号 6712A--2006	種類 回転翼機	発行日 09/13	発効日 09/27
準拠AD EASA AD 2006-0152			
適用型式	ユーロコプター(アエロスパシアル)式AS332C、C1、L及びL1型		
概要	電源供給バルブの不具合により、降着装置が引き込み、前方下部の機体構造を損傷させる不具合防止		
参照SB等	ユーロコプターAS332アラート・サービス・ブレティンNo.32.00.18 R1		
TCD番号 6946--2006	種類 飛行機	発行日 09/13	発効日 09/27
準拠AD カナダTCCA AD CF-2006-13			
適用型式	ボンバルディア(デ・ハビランド)式DHC-8-102、-103、-106、-201、-202、-301、-311、-314及び-315型		
概要	ロール・スポイラー・ケーブルが破断することにより、ロール・スポイラーの変位が許容値を超え、機体の操縦性が失われる不具合防止		
参照SB等	ボンバルディア・サービス・ブレティン8-27-89 Revision E及び同8-27-103 Revision A		
TCD番号 6948--2006	種類 飛行機	発行日 09/13	発効日 09/27
準拠AD カナダTCCA AD CF-2006-14			
適用型式	ボンバルディア(デ・ハビランド)式DHC-8-101、-102、-103、-106、-201、-202、-301、-311、-314及び-315型		
概要	メイン・ランディング・ギアのショック・ストラット・ピストンが過大に伸びることにより、着陸時の衝撃吸収が不十分となり、ショック・ストラット・シリンダーハウジングが破損し、方向の操縦性が失われる不具合防止		
参照SB等	ボンバルディア・サービス・ブレティン8-32-144及び同Revision A並びにボンバルディアDHC-8 Maintenance Program Manual PSM No.1-8-7 Task No.3210/15、同PSM No.1-82-7 Task No.3210/15及び同PSM No.1-83-7 Task No. 3210/15		
TCD番号 6949--2006	種類 飛行機	発行日 09/13	発効日 09/27
準拠AD カナダTCCA AD CF-2006-15			
適用型式	ボンバルディア(デ・ハビランド)式DHC-8-102、-103、-106、-201、-202、-301、-311、-314及び-315型		
概要	翼胴後方シール・アセンブリに対する電線束の磨耗及び接地によるプロペラ・フェザー・コントロール、AC電源及びスタンバイ油圧等のシステムの不具合防止		
参照SB等	ボンバルディア・サービス・ブレティン8-24-83及び同Revision A		
TCD番号 6951--2006	種類 飛行機	発行日 09/13	発効日 09/27
準拠AD カナダTCCA AD CF-2006-17			
適用型式	ボンバルディア式CL-600-2B19型		
概要	ACコンタクターの電気回路が短絡することにより、火災が発生する不具合防止		
参照SB等	ボンバルディア・サービス・ブレティン601R-24-122		

TCD発行一覧

発行日: 2006年9月11日 から
2006年9月15日 まで

TCD番号	種類	飛行機	発行日	発効日
5897A--2006			09/14	09/15
準拠AD	米国FAA AD 2006-12-23			
適用型式	ボーイング式737-100、-200、-200C、-300、-400及び-500系列型			
概要	飛行中の昇降舵タブの過度の振動により、当該タブが脱落し、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・オール・オペレーター・テレックスM-7200-00-00034並びにボーイング・アラート・サービス・ブレットイン737-55A1070、同Revision 1及び同Revision 2			
6937--2006			09/14	09/15
準拠AD	米国FAA AD 2006-12-06			
適用型式	ボーイング式737-300、-400、-500、-700及び-800系列型、747-400及び-400F系列型、757-200系列型、767-300系列型並びに777-300系列型			
概要	電気放電又は電気火花が発生し、ギャレー及びクローゼットに装備された配線の被覆に着火することにより、機内に火災又は煙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・ブレットイン737-25-1438及び同Revision 1等			
6938--2006			09/14	09/15
準拠AD	米国FAA AD 2006-13-13			
適用型式	ボーイング式737-100、-200、-200C、-300、-400、-500、-600、-700、-700C、-800及び-900系列型			
概要	与圧機能不全により、酸素が欠乏し、乗員が正常に業務を行うことができなくなることで、機体の操縦性が失われる不具合防止			
参照SB等				
6944--2006			09/14	09/15
準拠AD	米国FAA AD 2006-12-26			
適用型式	ボーイング式777-200、-300及び-300ER系列型			
概要	被雷時に燃料タンク内におけるエンジン燃料供給チューブの圧力隔壁部の金具と燃料タンク内のフロント・スパーとの間に、放電又は火花が発生することにより、燃料タンク内で爆発が発生し、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・ブレットイン777-28-0044及び同Revision 1			
6954--2006			09/14	09/15
準拠AD	EASA AD 2006-0112			
適用型式	エアバス(エアバス・インダストリー)式A318、A319、A320及びA321系列型			
概要	主脚扉のアクチュエーターのダンピング・リング及びその保持リングが劣化することにより、発生した破片が主脚扉の開閉を遅れさせる不具合防止			
参照SB等	エアバス・サービス・ブレットインA320-32-1309			

TCD発行一覧

発行日: 2006年9月11日 から
2006年9月15日 まで

TCD番号 6936 --2006 種類 回転翼機 発行日 09/15 発効日 09/29

準拠AD 米国FAA AD 2006-08-12

適用型式 MDヘリコプターズ(ヒューズ)式600N型

概要 テイルブーム・アタッチメント・フィッティングが損傷することにより、テイルブームが機体から脱落し、機体の操縦性が失われる不具合防止

参照SB等 MDヘリコプター・テクニカル・ブレティンTB600N-007、同Revision 1、MDヘリコプターズ・サービス・ブレティンSB600N-036、MDヘリコプターズ・サービス・ブレティンSB600N-039、MDヘリコプターズ・サービス・ブレティンSB600N-043

TCD番号 6982 --2006 種類 回転翼機 発行日 09/15 発効日 09/20

準拠AD

適用型式 川崎式BK117、117A-3、117A-4、117B-1、117B-2及び117C-1型

概要 フライト・コントロール系統が疲労破壊する不具合防止

参照SB等 川崎サービス・ブレティンNo. KSB-117-266A