

TCD発行一覧

発行日： 2003年7月28日 から
2003年8月1日 まで

TCD番号	種類	飛行機	発行日	発効日
6252 - -2003			07/28	07/28
準拠AD	米国FAA AD 2003-14-04			
適用型式	ボーイング式737-200、-300、-400、-500、-600、-700、-800及び-900系列型並びに757-200及び-300系列型並びにダグラス式DC-10-10F、-30、-30F及び-40型並びにMD-10-30F、-11及び-11F型			
概要	強化型操縦室扉の減圧ラッチが意図せず外れることにより減圧パネルが開き、扉付近の乗員が負傷する不具合防止			
参照SB等	C&Dエアロスペース・サービス・プレティンB221001-52-03、同Revision 1、同Revision 2及び同Revision 3並びにB231001-52-02、同Revision 1、同Revision 2、同Revision 3及び同Revision 4並びにB211200-52-02及び同Revision 1			
6254 - -2003			07/28	08/18
準拠AD	米国FAA AD 2003-14-08			
適用型式	ボーイング式737-600、-700、-700C、-800及び-900系列型、757系列型並びに767系列型			
概要	酸素の欠乏により航空機乗組員が運航中に正常に業務を行うことができなくなる不具合防止			
参照SB等				
5691 - 1-2003			07/29	08/12
準拠AD	フランスD.G.A.C. CN 2001-582 (A) R1			
適用型式	ソカタ式TBM700型			
概要	コントロール・ホイールがロール方向のストップを超えた状態で拘束される不具合防止			
参照SB等	ソカタ・サービス・プレティンNo. SB-70-095 AMENDMENT 1			
6250 - -2003			07/29	08/12
準拠AD	フランスD.G.A.C. CN 2003-261(A)			
適用型式	ソカタ式TBM700B及びTBM700C型			
概要	利用可能電力を超えた電力を消費する装備品が取り付けられることにより、過剰な電力の消費が発生し、電力供給ケーブルが損傷する不具合防止			
参照SB等	ソカタ・サービス・プレティンTBM700 No.70-106			
6251 - -2003			07/29	08/12
準拠AD	フランスD.G.A.C. CN 2003-262(A)			
適用型式	ソカタ式TBM700型			
概要	昇降舵下面外板後縁部の接着の健全性確保			
参照SB等	ソカタ・サービス・プレティンTBM700 No.70-100			

TCD発行一覧

発行日： 2003年7月28日 から
2003年8月1日 まで

TCD番号 6253 - -2003	種類 飛行機	発行日 07/29	発効日 08/25
準拠AD 米国FAA AD 2003-13-16			
適用型式 ビーチクラフト式65-90、65-A90、B90、C90、C90A、E90、F90、100、A100、B100、B200C、B200CT、200CT、B200T、200T、200及びB200型			
概要 胴体後部圧力隔壁が製造時に受けた損傷を起点として疲労破壊する不具合防止			
参照SB等 レイセオン・マンドトリー・サービス・プレティンSB53-3513 Rev.1			

TCD番号 4300B- -2003	種類 プロペラ	発行日 08/01	発効日 08/15
準拠AD 米国FAA AD 2003-12-05			
適用型式 マッコレー式1A103/TCM系列型プロペラを装備した航空機			
概要 プロペラ・ハブに亀裂が発生することによりプロペラが飛散し、機体の制御ができなくなる不具合防止			
参照SB等 マッコレー・プロペラ・システムズ・アラート・サービス・プレティンNo221C			

TCD番号 6265 - -2003	種類 滑空機	発行日 08/01	発効日 08/01
準拠AD ドイツLBA緊急AD 2003-245			
適用型式 シェンプ・ヒルト式デュオ・ディスクAST型動力滑空機			
概要 飛行中に主翼構造が破損する可能性があることによる飛行禁止			
参照SB等			