

TCD発行一覧

発行日: 2008年3月3日 から
2008年3月7日 まで

TCD番号 7218 --2008	種類 飛行機	発行日 03/04	発効日 03/05
準拠AD 米国FAA AD 2007-23-10			
適用型式	ボーイング式737-600、-700、-700C、-800及び-900系列型		
概要	主脚格納室のシーラントの不足により腐食損傷が発生し、接地が不十分となり、雷撃、電磁干渉及び高強度放射電磁界からの保護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737-24-1169及び同Revision 1		
TCD番号 7237 --2008	種類 回転翼機	発行日 03/04	発効日 03/09
準拠AD EASA AD 2008-0049-E			
適用型式	ユーロコプター(アエロスパシアル)式SA330F、G及びJ型		
概要	フレキシブル・カップリングのディスクを固定するボルトの不十分な締め付けにより、ディスクが損傷し、動力伝達が失われる不具合防止		
参照SB等	ユーロコプターSA330アラート・サービス・ブレティン05.95		
TCD番号 5975A--2007	種類 回転翼機	発行日 03/06	発効日 03/20
準拠AD 米国FAA AD 2007-22-02			
適用型式	ベル式205A、205A-1、205B、212、412、412CF及び412EP型		
概要	前方チップ・ウェイト・リテンション・ブロック又は後方チップ・クロージャーが脱落することにより、テール・ローター・ブレードが脱落し、機体の操縦性が失われる不具合防止		
参照SB等	4.5ベル・ヘリコプター・テキストロン・アラート・サービス・ブレティン205-00-80 Revision D、205B-00-34 Revision D、212-00-111 Revision D、412-00-106 Revision D又は412CF-00-13 Revision D		
TCD番号 5976A--2008	種類 回転翼機	発行日 03/06	発効日 03/20
準拠AD			
適用型式	富士ベル式205B型		
概要	前方チップ・ウエイト・リテンション・ブロック又は後方チップ・クロージャーが脱落することにより、テール・ローター・ブレードが脱落し、機体の操縦性が失われる不具合防止		
参照SB等	富士重工業サービス・ブレティンNo.205-008 Revision B		
TCD番号 7109A--2008	種類 飛行機	発行日 03/07	発効日 03/08
準拠AD EASA AD 2007-0293			
適用型式	エアバス(エアバス・インダストリー)式A300、A310、A300-600及びA300-600ST系列型		
概要	航空機部品の耐空性に係る使用限界を適切に設定		
参照SB等	A300 ALS Part 1 revision 00及びA300 AMM Chapter 05 revision 00並びにA310 ALS Part 1 revision 00並びにA300-600 ALS Part 1 revision 00		