

TCD発行一覧

発行日: 2008年6月16日 から
2008年6月20日 まで

TCD番号 7232 --2008	種類 装備品	発行日 06/16	発効日 06/30
準拠AD 米国FAA AD 2008-02-06			
適用型式	部品番号が011-00894-00、011-00894-02、011-00894-04、011-00894-06、011-00894-07、011-00894-08、011-00894-09、011-00894-10、011-00894-11及び011-00894-14であるガーミン・インターナショナル社製GSM 85サーボ・ギアボックス・ユニットを装備した航空機		
概要	ギアボックス・ユニットに不純物が混入することにより、ギアボックス・ユニットが固着し、機体の操縦性が失われる不具合防止		
参照SB等	ガーミン・インターナショナル・サービス・ブレイクインSB No. 0713, Revision A、同Revision B、同Revision C及び同Revision D並びにセスナ・シングル・エンジン・サービス・ブレイクインSB07-22-01		
TCD番号 7282 --2008	種類 回転翼機	発行日 06/19	発効日 06/24
準拠AD EASA AD 2008-0116-E			
適用型式	ユーロコプター式EC135及びEC635系列型		
概要	メイン・ギア・ボックス内のドライブ・ピニオンが摩耗により破損する不具合防止		
参照SB等	ユーロコプターEC 135サービス・ブレイクインEC135-63-011並びにユーロコプターEC135アラート・サービス・ブレイクイン No. EC135-63A-012、同Revision 1、同Revision 2及び同Revision 3		
TCD番号 7115 -1-2008	種類 発動機	発行日 06/20	発効日 07/04
準拠AD EASA AD 2007-0144 R1			
適用型式	ツルボメカ式マキラ1A及び1A1型発動機を装備した航空機		
概要	エンジン・コントロール・ユニットが一時的にパワー・タービンの回転数シグナルを喪失することにより、ガス・ゼネレーター・タービンの回転数が65% (バックアップ・モード) から戻らなくなる不具合防止		
参照SB等	ツルボメカ・マンドトリー・サービス・ブレイクインNo. 298 73 0250		
TCD番号 7249 --2008	種類 飛行機	発行日 06/20	発効日 07/04
準拠AD 米国FAA AD 2008-03-10			
適用型式	セスナ式525、525A及び525B型		
概要	操縦士用リリーフ・チューブからの漏洩により、機体の構造に腐食が発生し、構造の強度が低下する不具合防止		
参照SB等	セスナ・サイテーション・アラート・サービス・レターASL525-53-04 Revision 2、同ASL525A-53-05 Revision 2及び同ASL525B-53-02 Revision 2並びにセスナ・サイテーション・サービス・ブレイクインSB525-53-20、同SB525A-53-01及び同SB525B-53-01		
TCD番号 7265 --2008	種類 発動機	発行日 06/20	発効日 07/04
準拠AD EASA AD 2007-0298			
適用型式	ツルボメカ式マキラ2A型発動機を装備した航空機		
概要	遠心圧縮機のブレードの疲労亀裂により、ブレードが飛散し、飛行中の発動機停止に至る不具合防止		
参照SB等	ツルボメカ・マンドトリー・サービス・ブレイクインNo. 298 72 28及びマキラ2A メンテナンス・マニュアル No. 298 N7 450 1		