

TCD発行一覧

発行日: 2006年8月21日 から
2006年8月25日 まで

TCD番号 6515A--2006	種類 発動機	発行日 08/21	発効日 09/04
準拠AD 米国FAA AD 2006-04-12			
適用型式	ゼネラル・エレクトリック式発動機を装備した航空機		
概要	スパーク痕を起点として低サイクル疲労による亀裂が発生し、5LPT及び6LPTディスクが破損する不具合防止		
参照SB等	ゼネラル・エレクトリック・カンパニー・アラート・サービス・ブレティン No. CF34-AL S/B 72-A0173、同Revision 01、同Revision02、同Revision03、同Revision04及び同Revision05並びにゼネラル・エレクトリック・カンパニー・アラート・サービス・ブレティン No. CF34-BJ S/B 72-A0148、同Revision 01及び同Revision02		
TCD番号 6848 --2006	種類 プロペラ	発行日 08/21	発効日 09/04
準拠AD 米国FAA AD 2005-14-12			
適用型式	部品番号がB-3339のプロペラ取付ボルトによって取付られたハーツェル式HC-B3TN-2、HC-B3TN-3、HC-B3TN-5、HC-B3MN-3、HC-B4TN-3、HC-B4TN-5、HC-B4MN-5、HC-B4MP-3、HC-B4MP-5及びHC-B5MP-3系列型であるプロペラを装備した航空機		
概要	プロペラ取付ボルトの破損又はプロペラの不適切な取付によって、プロペラが航空機から脱落する不具合防止		
参照SB等	ハーツェル・アラート・サービス・ブレティンHC-ASB-61-279 Revision 2及び同HC-ASBA-61-279 Revision 2		
TCD番号 6910 --2006	種類 回転翼機	発行日 08/21	発効日 09/04
準拠AD EASA AD 2006-0163			
適用型式	ユーロコプター(アエロスパシアル)式AS 332 L2及びEC 225 LP型		
概要	メイン・ギア・ボックス・バー・アタッチング・フィッティングを固定するボルトの締め付けトルクが失われることにより、フレーム3855及び5295にかかる荷重が変化し、アタッチング・フィッティングに亀裂が発生する不具合防止		
参照SB等	ユーロコプターEC 225アラート・サービス・ブレティンNo.05A002及び同AS 332アラート・サービス・ブレティンNo.05.00.65		
TCD番号 6920 --2006	種類 滑空機	発行日 08/21	発効日 09/04
準拠AD EASA AD 2006-0150 R1			
適用型式	グローブ式アスティアーCS型滑空機		
概要	エレベーターのスフェリカル・アタッチメント・ボルトが破損する不具合防止		
参照SB等	グローブ・サービス・ブレティンMSB 306-38/2		
TCD番号 6964 --2006	種類 発動機	発行日 08/21	発効日 08/26
準拠AD EASA AD 2006-0240-E			
適用型式	ツルボメカ式ツルモIV 型発動機を装備する航空機		
概要	オイル・パイプの劣化によりオイルが漏洩し、発動機が停止する不具合防止		
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. A249 72 0802 Update 1		

TCD発行一覧

発行日: 2006年8月21日 から
2006年8月25日 まで

TCD番号 6965 --2006	種類 回転翼機	発行日 08/21	発効日 08/26
準拠AD EASA AD 2006-0242-E			
適用型式 アグスタ式AB139型			
概要 テールパイプ・アセンブリに亀裂が発生することにより、カウリング内の過熱又は部品の脱落が発生し、機体の安全な飛行が妨げられる不具合防止			
参照SB等 アグスタ・アラート・ボレティノ・テクニコ・マンドトリーNo.139-069			
TCD番号 5393A--2006	種類 飛行機	発行日 08/25	発効日 08/26
準拠AD 米国FAA AD 2000-11-19 R1			
適用型式 ボーイング式767-200及び-300系列型			
概要 オフ・ウィング脱出スライドのラッチ及びディスクコネク・ハウジングの摩耗及び損傷により、脱出スライドが作動せず非常脱出が妨げられる不具合及び整備中に不意に脱出スライドが作動する不具合防止			
参照SB等 ボーイング・サービス・ブレティン767-25A0260、同Revision 1、同Revision 2及び同Revision 3、ボーイング・サービス・ブレティン767-25A0275 Revision 3並びにボーイング・アラート・サービス・ブレティン767-25A0174			
TCD番号 6113A-1-2006	種類 飛行機	発行日 08/25	発効日 08/26
準拠AD EASA AD 2006-0165			
適用型式 エアバス(エアバス・インダストリー)式A318-111及び-112、A319、A320並びにA321系列型			
概要 機体構造等の検査開始時期及び間隔に係る耐空性限界項目の改訂			
参照SB等 エアバス・ドキュメントAI/SE-M4/95A.0252/96第6版及び同第7版			
TCD番号 6916 --2006	種類 飛行機	発行日 08/25	発効日 08/26
準拠AD 米国FAA AD 2006-11-06			
適用型式 ボーイング式767-200及び-300系列型			
概要 飛行中の乱気流又はハード・ランディングによって、客室内頭上荷物棚が開くことにより、荷物が飛び出し、乗客が負傷する又は非常時に通路を塞ぎ、非常脱出を妨げる不具合防止			
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767-25-0336、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767-25-0211及び同Revision 1			
TCD番号 6917 --2006	種類 飛行機	発行日 08/25	発効日 08/26
準拠AD 米国FAA AD 2006-11-12			
適用型式 ボーイング式767-200、-300、-300F及び-400ER系列型			
概要 飛行中に方向舵又は昇降舵に過度の振動が発生することにより、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・スペシャル・アテンション・サービス・ブレティン767-27-0197及び同767-27-0198			

TCD発行一覧

発行日: 2006年8月21日 から
2006年8月25日 まで

TCD番号 6927 --2006 種類 飛行機 発行日 08/25 発効日 08/26

準拠AD 米国FAA AD 2006-12-10

適用
型式 ボーイング式747-400系列型

概要 酸素シリンダー・サポートに製造時、不適切な熱処理が実施されたことにより、最も厳しい飛行荷重下でシリンダー・サポートが損傷し、酸素シリンダーがゆるみ、酸素が漏洩し、乗員が酸素を使用できない又は酸素漏洩周辺部にて火災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747-35-2114