

TCD発行一覧

発行日： 2003年9月22日 から
2003年9月26日 まで

TCD番号 5244A - -2003	種類 回転翼機	発行日 09/22	発効日 10/06
準拠AD フランスD.G.A.C. CN 2003-325(A)及び2000-176-004(A) R3			
適用型式 ユーロコプター式EC120B型			
概要 発動機/メイン・ギア・ボックス間のカップリング・チューブ又はエンジン・マウントに亀裂が発生する不具合防止			
参照SB等 ユーロコプターEC120アラート・サービス・ブレティンNo.05A003 R2及びNo.04A005			
TCD番号 6288 - -2003	種類 発動機	発行日 09/22	発効日 09/22
準拠AD 米国FAA AD 2003-16-05			
適用型式 プラット・アンド・ホイットニー式JT8D-209、-217、-217A、-217C及び-219系列型発動機を装備した航空機			
概要 第7段及び第9段～第12段高圧圧縮機ディスク並びに第8段高圧圧縮機ハブが破損することによって、発動機外に破片が飛散し航空機に損傷を与える不具合防止			
参照SB等 プラット・アンド・ホイットニー・アラート・サービス・ブレティンJT8D A645 Rev1			
TCD番号 6289 - -2003	種類 飛行機	発行日 09/22	発効日 10/06
準拠AD 英国CAA AD 003-05-2003			
適用型式 ブリティッシュ・エアロスペース式ジェットストリーム3200系列型			
概要 胴体及び主翼構造に疲労破壊が生じる不具合防止			
参照SB等 BAEシステムズ・サービス・ブレティン51-JA020940			
TCD番号 6290 - -2003	種類 飛行機	発行日 09/22	発効日 09/29
準拠AD フランスD.G.A.C. CN 2003-319(B)			
適用型式 エアバス・インダストリー式A300、A310、A300-600及びA300-600ST BELUGA系列型			
概要 燃料が漏洩する事態に対処するための操作手順の乗員への周知			
参照SB等			
TCD番号 6299 - -2003	種類 発動機	発行日 09/22	発効日 09/22
準拠AD フランスD.G.A.C. 緊急CN U2003-355(B) R1			
適用型式 IAE式V2500-A1系列型並びにV2522-A5、V2524-A5、V2527M-A5、V2527-A5、V2527E-A5、V2530-A5及びV2533-A5型発動機を装備した航空機			
概要 フューエル・クールド・オイル・クーラーの燃料フィルター・カバーが、当該カバー取付けボルトのオーバートルクに起因するヘリコイル・インサート部の損傷により緩み、過大な燃料漏れが生じる不具合防止			
参照SB等 インターナショナル・エアロ・エンジンズ・オール・オペレーター・ワイヤー (AOW) 1048並びにインターナショナル・エアロ・エンジンズ・サービス・ブレティンIAE 79-0085及びIAE 79-0086			

TCD発行一覧

発行日： 2003年9月22日 から
2003年9月26日 まで

TCD番号 5733 -1-2003	種類 飛行機	発行日 09/24	発効日 09/24
準拠AD フランスD.G.A.C. CN 2001-361(B) R1			
適用型式 エアバス (エアバス・インダストリー) 式A319-113及び-114並びにA320-111、-211及び-212系列型			
概要 スラスト・リバーサ・ピボット・ドア・アクチュエータが固着し、スラスト・リバーサが正常に作動しなくなる不具合防止			
参照SB等 エアバス・インダストリー・サービス・プレティンA320-78-1020			
TCD番号 6280 - -2003	種類 飛行機	発行日 09/24	発効日 09/24
準拠AD フランスD.G.A.C. CN 2003-317(B)			
適用型式 エアバス・インダストリー式A300、A310及びA300-600系列型			
概要 第39番及び第54番フレームにおける圧力隔壁下部の貨物室側に腐食が発生し、胴体構造の健全性が低下する不具合防止			
参照SB等 エアバス・サービス・プレティンA300-21-0116、A310-21-2041、A300-21-6025、A300-53-0201、A310-53-2027、A300-53-6008、A300-53-0286 R1、A310-53-2066 R1及びA300-53-6038 R1			
TCD番号 6292 - -2003	種類 発動機	発行日 09/24	発効日 10/08
準拠AD オーストリア航空局 AD No.117			
適用型式 ロータックス式発動機を装備した動力滑空機			
概要 排気マフラーのフランジに亀裂が発生する不具合防止			
参照SB等 ボンバルディア・ロータックス・アラート・サービス・プレティン ASB-914-028 R1			
TCD番号 6294 - -2003	種類 発動機	発行日 09/24	発効日 10/08
準拠AD オーストリア航空局 AD No.116			
適用型式 ロータックス式912A、912F、912S及び914F系列型発動機を装備した動力滑空機			
概要 オイルタンク内の油量が不足し、潤滑系統に空気が混入することによりバルブ機構が破損し発動機が停止する不具合防止			
参照SB等 ボンバルディア・ロータックス・サービス・プレティン SB-912-040 R1及びSB-914-026 R1			
TCD番号 6295 - -2003	種類 飛行機	発行日 09/24	発効日 09/24
準拠AD フランスD.G.A.C. CN 2003-342(B)			
適用型式 エアバス・インダストリー式A321系列型			
概要 第2及び第3非常脱出口扉を開位置で固定することができなくなる不具合防止			
参照SB等 エアバス・オール・オペレーター・テレックスA320-52A-1120、同Revision 1及び同Revision 2			