

# TCD発行一覧

発行日: 2005年10月24日 から  
2005年10月28日 まで

TCD番号	種類	飛行機	発行日	発効日
6676A-2005			10/24	11/07
準拠AD	カナダTCCA AD CF-2005-08R1			
適用型式	ボンバルディア式DHC-8-400、DHC-8-401及びDHC-8-402型			
概要	燃料タンクのアクセス・パネルのアンカー・ナットが腐食し、穴が開くことにより、被雷時に電気火花が散って気化した燃料に引火し、燃料タンクが爆発する不具合防止			
参照SB等	ボンバルディア・サービス・ブレティン84-57-10 Revision A、同84-57-11及び同84-57-12			
3194D-2005			10/25	10/26
準拠AD	米国FAA AD 2005-14-10			
適用型式	ダグラス式DC-10-10、-10F、-15、-30、-30F(KC-10A及びKDC-10)、-40及び-40F型			
概要	疲労亀裂が発生することにより、機体構造の健全性が低下する不具合防止			
参照SB等	ボーイング・レポートNo.L26 012, "DC-10 Supplemental Inspection Document (SID)", including Appendices A and B. Volume I Revision 6、マクドネル・ダグラス・レポートNo.L26 012, "DC-10 Supplemental Inspection Document (SID)". Volume II Revision 8、同Volume II Revision 5、同Volume III-92等			
4978A-2005			10/25	10/26
準拠AD	米国FAA AD 2005-10-18			
適用型式	ボーイング式747-100、-100B、-100B SUD、-200B、-200C、-300、-400及び-400D系列型並びに747SR系列型			
概要	主出入口扉のストップ・フィッティングに応力腐食割れが発生し、周辺構造が損傷して主出入口扉が脱落する不具合防止			
参照SB等	ボーイング・サービス・ブレティン747-53-2358及び同Revision 1並びにボーイング・スペシャル・アテンション・サービス・ブレティン747-53-2485			
6118-3-2005			10/25	10/26
準拠AD	フランスD.G.A.C. CN F-2003-291 R1			
適用型式	エアバス・インダストリー式A300系列型			
概要	自動操縦解除時にピッチ・トリム機能が作動しないことにより、機体の操縦性が失われる不具合防止			
参照SB等	耐空性改善通報TCD-6707-2005並びにエアバス・インダストリーA300 MMEL No.1.22/01Z Revision 2並びにAFMのテンポラリー・リビジョンA300 TR 4.03.00/04並びにFIMのテンポラリー・リビジョンA300 TR 22-001及び22-002			
6397-1-2005			10/25	11/08
準拠AD	カナダTCCA AD CF-2004-01R1			
適用型式	ボンバルディア式CL-600-2B19型			
概要	エンジン・スロットル・コントロール・ギアボックス内の磨耗によりリギング位置の変化又はスロットルのジャミングが生じ、飛行中に発動機が停止する不具合防止			
参照SB等	ボンバルディア・サービス・ブレティン601R-76-019 Revision A及び同601R-76-019 Revision B			

# TCD発行一覧

発行日: 2005年10月24日 から  
2005年10月28日 まで

<b>TCD番号</b> 6734 --2005	<b>種類</b> 飛行機	<b>発行日</b> 10/25	<b>発効日</b> 11/08
<b>準拠AD</b> 米国FAA AD 2005-16-14			
<b>適用型式</b>	ガルフストリーム・エアロスペース式G-IV、GIV-X、GV及びGV-SP系列型		
<b>概要</b>	フロア・ヒーター・パッド・システムの電気配線が短絡することにより、機内で火災が発生する不具合防止		
<b>参照SB等</b>	ガルフストリームG-IVアラート・カスタマー・ブレティン33、同GVアラート・カスタマー・ブレティン22、同G300アラート・カスタマー・ブレティン33、同G350アラート・カスタマー・ブレティン2、同G400アラート・カスタマー・ブレティン33、同G450アラート・カスタマー・ブレティン2、同G500アラート・カスタマー・ブレティン3及び同G550アラート・カスタマー・ブレティン3		
<b>TCD番号</b> 6574A--2005	<b>種類</b> 回転翼機	<b>発行日</b> 10/26	<b>発効日</b> 11/09
<b>準拠AD</b> フランスD.G.A.C. CN F-2005-137			
<b>適用型式</b>	ユーロコプター(アエロスパシアル)式AS332 C、C1、L、L1及びL2型		
<b>概要</b>	ディストリビューター・シャフトからコントロール・レバーが外れることにより、操縦性が失われる不具合防止		
<b>参照SB等</b>	ユーロコプター・アラート・サービス・ブレティンAS332 No.67.00.31		
<b>TCD番号</b> 6732 --2005	<b>種類</b> 回転翼機	<b>発行日</b> 10/26	<b>発効日</b> 11/09
<b>準拠AD</b> フランスD.G.A.C. CN F-2005-145			
<b>適用型式</b>	ユーロコプター(アエロスパシアル)式EC130B4型		
<b>概要</b>	エンジン出力制御用のツイスト・グリップがIDLE位置で固着する不具合防止		
<b>参照SB等</b>	ユーロコプターEC130アラート・テレックスNo. 05A003		
<b>TCD番号</b> 6733 --2005	<b>種類</b> 回転翼機	<b>発行日</b> 10/26	<b>発効日</b> 11/09
<b>準拠AD</b> フランスD.G.A.C. CN F-2005-154			
<b>適用型式</b>	ユーロコプター(アエロスパシアル)式AS332L2型及びEC225LP型		
<b>概要</b>	プリント基板の製造上の欠陥により回路が短絡し、ELTが意図せず射出される不具合防止		
<b>参照SB等</b>	ユーロコプターAS332アラート・テレックスNo. 25.01.67 及びユーロコプターEC225アラート・テレックスNo. 25A006		
<b>TCD番号</b> 6735 --2005	<b>種類</b> 飛行機	<b>発行日</b> 10/26	<b>発効日</b> 11/09
<b>準拠AD</b> フランスD.G.A.C. CN F-2005-132			
<b>適用型式</b>	ソカタ式TBM700型		
<b>概要</b>	胴体フレームC18 BIS及びC19上のリベットがゆるむことにより、尾部の構造強度が低下する不具合防止		
<b>参照SB等</b>	EADSソカタ・TBM 700サービス・ブレティン No. SB 70-129		

# TCD発行一覧

発行日: 2005年10月24日 から  
2005年10月28日 まで

<b>TCD番号</b>	6737 --2005	<b>種類</b>	飛行機	<b>発行日</b>	10/26	<b>発効日</b>	11/09
<b>準拠AD</b>	米国FAA AD 2005-17-11						
<b>適用型式</b>	セスナ式525、525A及び525B型						
<b>概要</b>	エンジン消火ボトルの配線が不適切に接続されていることにより、エンジン消火ボトルが正常に作動せず、エンジン火災の消火ができなくなる不具合防止						
<b>参照SB等</b>	セスナ・サイテーション・サービス・ブレットインSB525-26-01、同SB525A-26-02及び同SB525B-26-01						