

# TCD発行一覧

発行日: 2008年7月14日 から  
2008年7月18日 まで

TCD番号	種類	飛行機	発行日	発効日
6911A--2008	種類	飛行機	07/14	07/15
準拠AD	米国FAA AD 2007-26-17			
適用型式	ボーイング式747-100、-100B、-100B SUD、-200B、-200C、-200F、-300、-400、-400D及び400F、747SR並びに747SP系列型			
概要	ロンジロン・エクステンション・フィッティングに亀裂が発生し、機体の急減圧に至る不具合防止			
参照SB等	ボーイング・アラート・サービス・ブレティン747-53A2515及び同revision 1並びにボーイング・アラート・サービス・ブレティン747-53A2390及び同revision 1			
7272--2008	種類	飛行機	07/14	07/28
準拠AD	EASA AD 2008-0031			
適用型式	サーブ式SAAB2000型			
概要	燃料タンク系統が爆発する不具合防止			
参照SB等	サーブ・サービス・ブレティン2000-28-013及び同2000-28-014 Revision 1			
7255--2008	種類	飛行機	07/15	07/29
準拠AD	カナダTCCA AD CF-2008-05R1			
適用型式	ボンバルディア(デ・ハビランド)式DHC-8-400、-401及び-402型			
概要	エレベーター・センタリング・トーション・スプリングが損傷することにより、エレベーター・センタリング機能が喪失又は低下し、機体のピッチ・コントロール機能が低下する不具合防止			
参照SB等	ボンバルディア・サービス・ブレティン84-27-31			
7256--2008	種類	飛行機	07/15	07/29
準拠AD	EASA AD 2008-0013			
適用型式	ダッソー・アビエーション(ダッソー・ブレゲー)式ミステール・ファルコン900型、ファルコン900EX型及びファルコン2000型			
概要	第3乗員用のコントロール・パネルの読書灯の可変抵抗器と通風孔のフレキシブル・ホース又はその付近の電気配線のこすれにより、電気配線が短絡し、オーバーヒートや発煙に至る不具合防止			
参照SB等	ダッソー・アビエーション・サービス・ブレティンF900-360、同F900EX-261及び同F2000-316			
7260--2008	種類	飛行機	07/15	07/16
準拠AD	米国FAA AD 2008-05-05			
適用型式	ボーイング式737-600、-700、-700C、-800及び-900系列型			
概要	垂直尾翼取付部、外板及び外板の端部付近におけるシーラントの不足により、昇降舵ケーブルの着氷並びに構造部材及び操縦系統の腐食を引き起こし、機体の操縦性が低下する不具合防止			
参照SB等	ボーイング・サービス・ブレティン 737-53A1242、同Revision 1及び同Revision 2			

# TCD発行一覧

発行日: 2008年7月14日 から  
2008年7月18日 まで

TCD番号	種類	飛行機	発行日	発効日
7263 --2008			07/15	07/16
準拠AD	米国FAA AD 2008-02-16			
適用型式	ボーイング式767-200及び767-300系列型			
概要	空調システムのダクト・アセンブリの断熱材の機能が低下し、着火した際に空調システムを通じて機体全体の火災に至る不具合防止			
参照SB等	ボーイング・サービス・ブレティン767-21A0167 Revision 1			
7269 --2008			07/15	07/16
準拠AD	米国FAA AD 2008-06-03			
適用型式	ボーイング式737-600、-700、-700C、-800及び-900並びに757-200、-200PF、-200CB及び-300系列型			
概要	雷撃、短絡又は漏電による、電気的なエネルギーがアクチュエーター・シャフトを通じて燃料タンクに流れ、タンクが爆発する不具合防止			
参照SB等	ボーイング737-600/700/700C/700IGW/800/900メンテナンス・プランニング・データ・ドキュメントD626A001-CMR, Section 9, Revision 1、ボーイング757メンテナンス・プランニング・データ・ドキュメントD622N001, Section 9並びにボーイング・アラート・サービス・ブレティン737-28A1207及び同757-28A0088			
7270 --2008			07/15	07/16
準拠AD	米国FAA AD 2008-08-10			
適用型式	ボーイング式737-100、-200、-200C、-300、-400及び-500系列型			
概要	アウトボード・フィッティングの疲労亀裂及び当該フィッティングを主翼後桁に取り付けるボルトの応力腐食割れにより、主脚アクチュエータが脱落し、油圧システムの損傷、A及びB油圧システムの喪失並びに操縦系統のケーブルの損傷又は固着が発生して、機体の操縦性が失われる不具合防止			
参照SB等	ボーイング・アラート・サービス・ブレティン737-57A1266 Revision 1、ボーイング・サービス・ブレティン737-57-1052 Revision 4、同737-57-1073 Revision 4及び同737-57-1231			
7271 --2008			07/15	07/16
準拠AD	米国FAA AD 2008-06-06			
適用型式	ボーイング式767-200、-300、-300F及び-400ER系列型			
概要	水平安定板トリム・アクチュエーターのボールスクリュー及びナットが腐食又は磨耗により損傷し、機体の操縦性が失われる不具合防止			
参照SB等	ボーイング・サービス・ブレティン767-27A0194 Revision 1、同767-27A0195 Revision 1、同767-27A0194 Revision 2及び同767-27A0195 Revision 2並びにボーイング・アラート・サービス・ブレティン767-27A0185			
7277 --2008			07/15	07/16
準拠AD	米国FAA AD 2008-03-05			
適用型式	ボーイング式747-100、747-100B、747-100B SUD、747-200B、747-200C、747-200F、747-300、747-400、747-400D、747-400F、747SR、747SP、767-200及び767-300系列型			
概要	脱出システムが、収容固定ピンに腐食が発生することにより、正常な展開ができなくなり、緊急脱出時に乗客及び乗員の脱出を妨げる不具合防止			
参照SB等	グッドリッチ・サービス・ブレティン25-343、同Revision 1、同Revision 2及び同Revision 3			

# TCD発行一覧

発行日: 2008年7月14日 から  
2008年7月18日 まで

<b>TCD番号</b> 7284 --2008	<b>種類</b> 飛行機	<b>発行日</b> 07/15	<b>発効日</b> 07/16
<b>準拠AD</b> 米国FAA AD 2008-08-26			
<b>適用型式</b> ボーイング式767-200、-300、-300F及び-400ER系列型			
<b>概要</b> 複合材ドレイン・マストへの被雷により、ドレイン・マスト付近での火災及び電力系統の損傷が生じ、飛行に必須な機能が喪失する不具合防止			
<b>参照SB等</b> ボーイング・サービス・ブレティン767-30-0047及び同767-30-0048			
<b>TCD番号</b> 7302 --2008	<b>種類</b> 回転翼機	<b>発行日</b> 07/15	<b>発効日</b> 07/29
<b>準拠AD</b>			
<b>適用型式</b> 川崎式BK117C-2型			
<b>概要</b> サイクリック・スティックがロックされた状態で不用意に離陸することにより、機体の操縦性が失われる不具合防止			
<b>参照SB等</b> 川崎サービス・ブレティンNo.KSB-117-294			
<b>TCD番号</b> 7303 --2008	<b>種類</b> 回転翼機	<b>発行日</b> 07/15	<b>発効日</b> 07/29
<b>準拠AD</b> EASA AD 2008-0113			
<b>適用型式</b> ユーロコプター式MBB-BK117C-2型並びにEC135及びEC635系列型			
<b>概要</b> サイクリック・スティックがロックされた状態で不用意に離陸することにより、機体の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・ドイツ・アラート・サービス・ブレティンMBB BK117C-2-67A-008及びASB EC135-67A-015			
<b>TCD番号</b> 7258 --2008	<b>種類</b> 飛行機	<b>発行日</b> 07/16	<b>発効日</b> 07/30
<b>準拠AD</b> EASA AD 2008-0030			
<b>適用型式</b> サーブ(サーブ・スカニア)式SAAB 2000型			
<b>概要</b> 発動機滑油冷却器オイル配管内のニップルの溝の磨耗により、オイル流量が減少し、又はセルフ・シーリング・カップリングが外れ発動機の停止及び火災の発生に至る不具合防止			
<b>参照SB等</b> サーブ・サービス・ブレティン2000-79-006 Revision 1並びにサーブ2000メンテナンス・レビュー・ボード・レポート Revision 8			
<b>TCD番号</b> 7266 --2008	<b>種類</b> 発動機	<b>発行日</b> 07/17	<b>発効日</b> 07/31
<b>準拠AD</b> EASA AD 2008-0018			
<b>適用型式</b> ツルボメカ式アリウス2B1、2B1A、2B2、2K1及び2K2型発動機を装備した航空機			
<b>概要</b> エレクトロニック・エンジン・コントロール・ユニット内のタンタル・コンデンサーが短絡することにより、飛行中に発動機が停止する不具合防止			
<b>参照SB等</b> ツルボメカ・マンドトリー・サービス・ブレティンNo. 319 73 2835 Update 1			

# TCD発行一覧

発行日: 2008年7月14日 から  
2008年7月18日 まで

<b>TCD番号</b> 7273 --2008	<b>種類</b>	<b>飛行機</b>	<b>発行日</b> 07/17	<b>発効日</b> 07/18
<b>準拠AD</b>	米国FAA AD 2008-03-20			
<b>適用型式</b>	ボーイング式737-300、-400及び-500系列型			
<b>概要</b>	緊急脱出時に脱出スライドが使用不能となり、乗客又は乗員が負傷する不具合防止			
<b>参照SB等</b>	ボーイング・スペシャル・サービス・ブレティン737-25-1567			
<b>TCD番号</b> 7274 --2008	<b>種類</b>	<b>飛行機</b>	<b>発行日</b> 07/17	<b>発効日</b> 07/31
<b>準拠AD</b>	米国FAA AD 2008-05-09			
<b>適用型式</b>	セスナ式172R、172S、182T、T182T、206H及びT206H型			
<b>概要</b>	シート・ベースに溶接されているシート・バックとシート・ベースの取付ブラケットの破損により、飛行中に座席が後方に倒れ乗員が操縦できなくなる不具合防止			
<b>参照SB等</b>	セスナ・エアクラフト・カンパニー・シングル・エンジン・モディフィケーション・キットNo.MK206-25-10及びセスナ・エアクラフト・カンパニー・サービス・ブレティンSB07-25-04			
<b>TCD番号</b> 7259 --2008	<b>種類</b>	<b>飛行機</b>	<b>発行日</b> 07/18	<b>発効日</b> 07/19
<b>準拠AD</b>	EASA AD 2008-0034			
<b>適用型式</b>	エアバス式A318、A319、A320及びA321系列型			
<b>概要</b>	ラム・エア・タービンのジェロータ・ポンプの破損により、両発動機不作動又は通常電源総喪失時にラム・エア・タービンが展開・作動しない不具合防止			
<b>参照SB等</b>	エアバス・サービス・ブレティンA320-29-1122			
<b>TCD番号</b> 7276 --2008	<b>種類</b>	<b>飛行機</b>	<b>発行日</b> 07/18	<b>発効日</b> 07/19
<b>準拠AD</b>	米国FAA AD 2008-08-24			
<b>適用型式</b>	ボーイング式737-600、-700、-700C、-800及び-900系列型			
<b>概要</b>	発動機ストラット後方フェアリングのドレイン・チューブ・アセンブリ及びクランプの破損により、ドレイン・システム内に漏洩した可燃性流体が発動機ストラット後方フェアリングの断熱板上に排出され、火災が発生する不具合防止			
<b>参照SB等</b>	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737-54-1043			
<b>TCD番号</b> 7287 --2008	<b>種類</b>	<b>飛行機</b>	<b>発行日</b> 07/18	<b>発効日</b> 07/19
<b>準拠AD</b>	EASA AD 2008-0055			
<b>適用型式</b>	エアバス式A300-600及びA300F4-608ST型			
<b>概要</b>	マルチ・タンク・インジケータ上の燃料残量警告灯の絶縁スリーブが劣化することにより、電気回路の短絡が発生し、燃料タンク内の燃料油量計センサーが過熱状態となる不具合防止			
<b>参照SB等</b>	エアバス・サービス・ブレティンA300-28A6096及び同A300-28A-9014			

# TCD発行一覧

発行日: 2008年7月14日 から  
2008年7月18日 まで

TCD番号	7290 -- 2008	種類	飛行機	発行日	07/18	発効日	07/19
準拠AD	米国FAA AD 2008-09-14						
適用型式	ボーイング式737-600、-700、-700C、-800及び-900系列型						
概要	6つ全ての燃料ブースト・ポンプが同時に機能不良となり、発動機が燃料吸入状態での作動となり、更にはフレームアウト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737-28-1257及び同Revision 1						