

# TCD発行一覧

発行日: 2008年9月22日 から  
2008年9月26日 まで

TCD番号 7116B--2008 種類 回転翼機 発行日 09/24 発効日 10/08

準拠AD EASA AD 2008-0108

適用型式 アグスタ式AB139型及びAW139型

概要 飛行中にコックピット・ドア・ウィンドウが脱落する不具合防止

参照SB等 アグスタ・ボレティノ・テクニコ139-129

TCD番号 7295--2008 種類 回転翼機 発行日 09/24 発効日 10/08

準拠AD 米国FAA AD 2008-08-11

適用型式 MDヘリコプターズ(マクドネル・ダグラス)式MD900系列型

概要 ディレクショナル・コントロール・ペダルとペダル・シャフトの溶接部分が疲労亀裂により破損し、機体の操縦性が喪失する不具合防止

参照SB等 MDヘリコプターズ・サービス・ブレイクインSB900-100

TCD番号 7350--2008 種類 飛行機 発行日 09/24 発効日 09/25

準拠AD 米国FAA AD 2008-13-25

適用型式 ボーイング式737-300及び-400系列型

概要 主脚格納室のプレッシャー・デッキのウェブ・パネルに疲労亀裂が発生することにより、機内の減圧に至る不具合防止

参照SB等 ボーイング・スペシャル・アテンション・サービス・ブレイクイン737-57-1289

TCD番号 7358--2008 種類 回転翼機 発行日 09/24 発効日 10/08

準拠AD

適用型式 川崎式BK117C-2型

概要 製造時に操縦系統のベアリングの固定が不十分であったことにより、操縦系統の動作が制限される不具合防止

参照SB等 川崎BK117サービス・ブレイクインNo. KSB-117-295

TCD番号 7380--2008 種類 回転翼機 発行日 09/24 発効日 09/29

準拠AD EASA 緊急AD 2008-0177-E

適用型式 ユーロコプター式EC120B型

概要 ライティング・アンド・アンシラリー・コントロール・ユニット上の押しボタンが適切にラッチしないことにより、非常時にエマージェンシー・フローテーション・ギアが作動しない不具合防止

参照SB等 ユーロコプター・アラート・サービス・ブレイクイン No.04A007

# TCD発行一覧

発行日: 2008年9月22日 から  
2008年9月26日 まで

TCD番号	種類	飛行機	発行日	発効日
7335 --2008	飛行機		09/26	10/10
準拠AD	EASA AD 2008-0091			
適用型式	フォッカー式F27マーク050及びマーク0502並びにF28マーク0100型			
概要	電気的・パワー・コンタクターの内部が過熱することにより、コンタクターのスタッドと端子との接続の健全性が低下してアーク放電が生じ、操縦室内の火災に至る不具合防止			
参照SB等	フォッカー・サービシーズSBF100-24-041、同SBF50-24-031、同SBF100-24-037及び同SBF50-24-030並びにグッドリッチ・パワー・システムズSB SG02206-24-01			
7363 --2008	飛行機		09/26	10/10
準拠AD	米国FAA AD 2008-13-17			
適用型式	ビーチクラフト式F33、G33、F33A、F33C、V35B、A36、A36TC、B36TC、95-B55、D55、E55、A56TC、58、58P、58TC、G58及び77型			
概要	スイッチの故障により、操縦室内の発煙及びスイッチの切断不能に至る不具合防止			
参照SB等	ホーカー・ビーチクラフト・リコメンディッド・サービス・ブレイクインSB 30-3807及びレイセオン・エアクラフト・カンパニー・リコメンディッド・サービス・ブレイクインSB 24-3735			
7370 --2008	飛行機		09/26	09/27
準拠AD	米国FAA AD 2008-16-12			
適用型式	ボーイング式777-200系列型			
概要	胴体セクション48の外板パネルにしわ及び亀裂が発生することにより、垂直及び水平尾翼の支持構造の健全性が失われ、制限荷重に耐えられなくなる不具合防止			
参照SB等	ボーイング・アラート・サービス・ブレイクイン777-53A0051			
7371 --2008	飛行機		09/26	09/27
準拠AD	米国FAA AD 2008-14-14			
適用型式	ボーイング式747-400及び-400D系列型			
概要	補助動力装置の電力用電線束と油圧配管との間隔が不十分であることにより、電線束が擦れて電気火花が発生し、煙検知及び消火可能区域外における作動油の火災に至る不具合防止			
参照SB等	ボーイング・スペシャル・アテンション・サービス・ブレイクイン747-24-2257及び同Revision 1			
7372 --2008	飛行機		09/26	09/27
準拠AD	米国FAA AD 2008-16-13			
適用型式	ボーイング式737-600、-700、-700C、-800、-900及び-900ER系列型			
概要	昇降舵タブ・プッシュロッドのエンド部が破損することにより、飛行中に昇降舵タブに過度の振動が発生して昇降舵タブが脱落する不具合防止			
参照SB等	ボーイング・スペシャル・アテンション・サービス・ブレイクイン737-27-1284			