

TCD発行一覧

発行日: 2009年11月24日 から
2009年11月27日 まで

TCD番号 7367A--2009	種類 飛行機	発行日 11/24	発効日 11/25
準拠AD 米国FAA AD 2009-23-10			
適用型式 ボーイング式737-300、-400及び-500系列型			
概要 後縁フラップのキャリッジ・スピンドルに腐食が発生することにより、当該キャリッジ・スピンドルが破損し、安全な飛行及び着陸が妨げられる不具合防止			
参照SB等 ボーイング・アラート・サービス・ブレティン737-57A1304及びボーイング・サービス・ブレティン737-57A1304 Revision 1並びにボーイング・アラート・サービス・ブレティン737-57A1277 Revision 1			
TCD番号 7576 --2009	種類 発動機	発行日 11/24	発効日 12/08
準拠AD 米国FAA AD 2009-19-07			
適用型式 コンチネンタル式O-470、IO-470、TSIO-470、IO-520、TSIO-520、IO-550及びIOF-550系列型発動機を装備した航空機			
概要 発動機のEQ3シリンダ・ヘッドに亀裂が発生することにより、発動機出力の低下並びに発動機の故障及び火災に至る不具合防止			
参照SB等 テレダイン・コンチネンタル・モーター・マンドトリー・サービス・ブレティンNo. MSB09-1A及び同No. MSB09-1B			
TCD番号 7593 --2009	種類 発動機	発行日 11/24	発効日 11/29
準拠AD 米国FAA緊急AD 2009-24-52			
適用型式 コンチネンタル式240、360、470、520及び550系列型発動機を装備した航空機			
概要 発動機の油圧バルブ・リフターの表面に過度の摩耗が生じることにより、発動機出力の喪失及び機体の操縦性の喪失に至る不具合防止			
参照SB等 テレダイン・コンチネンタル・モーター・マンドトリー・サービス・ブレティンNo. MSB09-8			
TCD番号 7581 --2009	種類 飛行機	発行日 11/25	発効日 12/09
準拠AD カナダTCCA AD CF-2009-37			
適用型式 ボンバルディア式CL-600-2B19型			
概要 主翼防氷システムが正常に機能しなくなることにより、主翼前縁に着氷が発生し、機体の操縦性の低下に至る不具合防止			
参照SB等 エアプレーン・フライト・マニュアルCSP A-012のテンポラリー・リビジョンNo. RJ/164-2、ボンバルディア・サービス・ブレティン601R-31-034及び同Revision A、ボンバルディア・サービス・ブレティン601R-30-031及び同Revision A並びにメンテナンス・リクワイアメント・マニュアルCSP A-053, Part 2, Appendix A, Certification Maintenance Requirementsのテンポラリー・リビジョン2A-46			
TCD番号 7594 --2009	種類 飛行機	発行日 11/25	発効日 12/09
準拠AD カナダTCCA AD CF-2009-40			
適用型式 ボンバルディア式DHC-8-201、202、301、311、314及び315型			
概要 コレクター・タンクのフラッパー・バルブに誤ってバルブ・スプリングが取り付けられていることにより、コレクター・タンクへの燃料の移送が妨げられ、コレクター・タンク内の燃料レベルが維持できず、飛行中の発動機の停止に至る不具合防止			
参照SB等 ボンバルディア・サービス・ブレティン 8-28-54			

TCD発行一覧

発行日: 2009年11月24日 から
2009年11月27日 まで

TCD番号	7585 --2009	種類	装備品	発行日	11/26	発効日	12/10
準拠AD	米国FAA AD 2009-21-03						
適用型式	ハミルトン・サンドストランド・パワー・システム社製T-62T-46C12型補助動力装置を装備した航空機						
概要	補助動力装置の始動時に過度の燃料が流入することにより、燃料が爆発し、補助動力装置及び機体の損傷に至る不具合防止						
参照SB等	ハミルトン・サンドストランド・パワー・システム・サービス・ブレイクNo. 4503067-49-12 Revision 2						
TCD番号	7588 --2009	種類	飛行機	発行日	11/26	発効日	12/03
準拠AD	米国FAA AD 2009-22-08						
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及び747SP並びに757-200、-200PF及び-300系列型						
概要	貨物室扉が意図せず作動することにより、作業員の負傷並びに機体及び装備品の損傷に至る不具合防止						
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747-52-2286及び同757-52-0090						
TCD番号	7596 --2009	種類	装備品	発行日	11/27	発効日	12/04
準拠AD	EASA緊急AD 2009-0251-E						
適用型式	ファイア・ファイティング・エンタープライズ社製携帯用ハロン1211(BCF)消火器を装備した航空機						
概要	携帯用消火器の消火剤に汚染されたハロン1211(BCF)が使用されることにより、火災発生時に当該消火器を使用した際に、有毒ガスが発生し、搭乗者の負傷に至る不具合防止						
参照SB等							