

# TCD発行一覧

発行日: 2005年11月14日 から  
2005年11月18日 まで

TCD番号	種類	飛行機	発行日	発効日
2417B--2005			11/14	11/15
準拠AD	米国FAA AD 2005-10-21			
適用型式	ボーイング式747-400系列型			
概要	ボディ・ステーション1000バルクヘッド・コードに疲労亀裂が発生し進展することにより、付近の構造及び外板が損傷し、飛行中に機内が減圧する不具合防止			
参照SB等	ボーイング・サービス・ブレティン747-53-2064、同Revision 1、同Revision 2、同Revision 3、同Revision 4、同Revision 5及び同Revision 6ボーイング・アラート・サービス・ブレティン747-53A2471並びにボーイング・サービス・ブレティン747-53-2362			
5668A--2005			11/14	11/15
準拠AD	米国FAA AD 2005-14-08			
適用型式	ボーイング式747-100、-100B、-100B SUD、-200B、-200C、-200F、-300、-400、-400D及び-400F並びに747SR及び747SP系列型			
概要	ダイアゴナル・ブレース・アンダーウイング・フィッティングのテーパーロック・ファスナーの喪失又は破損により、ストラット及び発動機が機体から脱落する不具合防止			
参照SB等	ボーイング・アラート・サービス・ブレティン747-57A2312及び同Revision 1			
6742--2005			11/14	11/15
準拠AD	米国FAA AD 2005-10-19			
適用型式	ボーイング式747-100、-100B、-200B及び-300、747SR及び747SP並びに747-400及び-400D系列型			
概要	ギャレー・カート・リフトが他方のデッキからの操作により予期せず作動することにより、関係の作業者が負傷する不具合防止			
参照SB等	ボーイング・アラート・サービス・ブレティン747-25A3287、同Revision 1及び同Revision 2並びにボーイング・サービス・ブレティン747-25A3187、同Revision 1及び同Revision 2			
6744--2005			11/14	11/15
準拠AD	米国FAA AD 2005-13-20			
適用型式	ボーイング式747-400、-400D、及び-400F、767-200、-300及び-300F並びに777-200及び-300系列型			
概要	エンジン・ファイア・スイッチ作動時にフューエル・スパー・シャットオフ・バルブが部分的に開放されたままの状態となることにより、エンジンから燃料が漏れ、エンジン又はストラットに火災が発生する不具合防止			
参照SB等	ボーイング・サービス・ブレティン747-28-2238及び同Revision 1、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767-28-0066 Revision 1並びにボーイング・サービス・ブレティン777-28-0025及び同Revision 1			
6745--2005			11/14	11/15
準拠AD	米国FAA AD 2005-13-05			
適用型式	ボーイング式747-400F型			
概要	アッパー・デッキ・フロア・ビームのアッパー・コード、アッパー・コード・ストラップ及びウェブに疲労亀裂が発生することにより、フロア・ビームが破損し、操縦系統のケーブル及びワイヤーが損傷し機体の操縦性が失われる又は当該アッパー・デッキ・フロア・ビーム付近の胴体フレーム及び外板が損傷し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747-53A2443			

# TCD発行一覧

発行日: 2005年11月14日 から  
2005年11月18日 まで

TCD番号	6746 --2005	種類	飛行機	発行日	11/14	発効日	11/15
準拠AD	米国FAA AD 2005-12-10						
適用型式	ボーイング式747-200F及び-400、767-400ER並びに777系列型						
概要	フリークエンシー・コンバータの出力電線が過熱することにより、ワイヤが損傷する又はワイヤを共有する他のシステムに誤作動を引き起こす不具合防止						
参照SB等	ボーイング・サービス・ブレティン747-25-3313 Revision 1、同767-25-0335、同777-25-0210、JAMCOサービス・ブレティンCAW74-25-1697及びモノグラム・システムズ・サービス・ブレティン872869-25-2098						
TCD番号	6749 --2005	種類	飛行機	発行日	11/14	発効日	11/15
準拠AD	フランスD.G.A.C. CN F-2005-084 R1						
適用型式	エアバス(エアバス・インダストリー)式A300、A310及びA300-600系列型						
概要	胴体の12Aフレームにあるフロア・ビーム上のスティフナー・フィッティングの上側アタッチメント・フィッティングに亀裂が発生することにより、フィッティングが破損し、フロア及び周辺のロッドの構造強度が低下する不具合防止						
参照SB等	エアバス・サービス・ブレティンA300-53-0365及び同Revision 1、エアバス・サービス・ブレティンA300-53-6138及び同Revision 1、エアバス・サービス・ブレティンA310-53-2117及び同Revision 1、エアバス・サービス・ブレティンA300-53-0364、同Revision 1及び同Revision 2、エアバス・サービス・ブレティンA300-53-6137、同Revision 1、同Revision 2及び同Revision 3等						