

# TCD発行一覧

発行日: 2009年4月6日 から  
2009年4月10日 まで

<b>TCD番号</b>	<b>7445 --2009</b>	<b>種類</b>	<b>回転翼機</b>	<b>発行日</b>	<b>04/07</b>	<b>発効日</b>	<b>04/21</b>
準拠AD	カナダTCCA AD CF-2009-06						
適用型式	ベル(ベル・ヘリコプター・テキストロン・カナダ)式407型						
概要	高高度及び低温時に適用されるガス・プロデューサーRPM(NG)限界の設定						
参照SB等	ベル・ヘリコプター・テキストロン・アラート・サービス・ブレットイン407-08-82及び同Revision A並びにベル・ヘリコプター・テキストロン・カナダ・フライト・マニュアル(BHT-407-FM-1) Revision 7						
<b>TCD番号</b>	<b>7465 --2009</b>	<b>種類</b>	<b>飛行機</b>	<b>発行日</b>	<b>04/07</b>	<b>発効日</b>	<b>04/28</b>
準拠AD	米国FAA AD 2009-06-08						
適用型式	ボーイング式767-200、-300、-300F及び-400ER系列型						
概要	主翼下面の後方ピッチ・ロード・フィッティングの前方のボルト穴に亀裂が発生することにより、燃料の漏洩及び機体構造の健全性の喪失に至る不具合防止						
参照SB等	ボーイング・サービス・ブレットイン767-57A0097及び同Revision 1、ボーイング・サービス・ブレットイン767-54-0080及び同Revision 1、ボーイング・サービス・ブレットイン767-54-0081及び同Revision 1並びにボーイング・サービス・ブレットイン767-54-0082、同Revision 1及び同Revision 3						
<b>TCD番号</b>	<b>7469 --2009</b>	<b>種類</b>	<b>飛行機</b>	<b>発行日</b>	<b>04/07</b>	<b>発効日</b>	<b>04/15</b>
準拠AD	米国FAA AD 2009-02-06						
適用型式	ボーイング式737-300、-400及び-500系列型						
概要	胴体フレーム及びフレーム補強材に亀裂が発生することにより、制限荷重に対する胴体の構造強度が低下し、胴体外板に亀裂が発生して機内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・ブレットイン737-53A1279						
<b>TCD番号</b>	<b>7470 --2009</b>	<b>種類</b>	<b>飛行機</b>	<b>発行日</b>	<b>04/07</b>	<b>発効日</b>	<b>04/28</b>
準拠AD	米国FAA AD 2009-06-19						
適用型式	ボーイング式767-200及び767-300系列型						
概要	後方圧力隔壁に疲労亀裂が発生することにより、客室内の急減圧及び圧力隔壁を通る操縦システムの損傷又は干渉を引き起こし、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・アラート・サービス・ブレットイン767-53A0147						
<b>TCD番号</b>	<b>7472 --2009</b>	<b>種類</b>	<b>飛行機</b>	<b>発行日</b>	<b>04/07</b>	<b>発効日</b>	<b>04/20</b>
準拠AD	米国FAA AD 2009-06-02						
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、747SR及び747SP系列型						
概要	胴体外板に亀裂が発生することにより、機体構造の健全性の喪失及び飛行中の機内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・ブレットイン747-53A2682						

# TCD発行一覧

発行日: 2009年4月6日 から  
2009年4月10日 まで

TCD番号 7457 --2009 種類 回転翼機 発行日 04/10 発効日 04/24

準拠AD EASA AD 2009-0023

適用型式 ユーロコプター(アエロスパシアル)式EC225LP型

概要 ドーム・フェアリング・アタッチメントのネジの締め付けトルクの不足により、取り付け部に疲労亀裂が発生し、飛行中にドーム・フェアリングを喪失する不具合防止

参照SB等 ユーロコプターEC225アラート・サービス・ブレティンNo. 05A005及び同Revision 1並びにユーロコプターEC225サービス・ブレティンNo. 62-007

TCD番号 7458 --2009 種類 回転翼機 発行日 04/10 発効日 04/24

準拠AD EASA AD 2009-0024

適用型式 ユーロコプター(アエロスパシアル)式EC225LP型

概要 メイン・ローター・ハブの補強リングへの取り付けに係るドーム・フェアリング・サポートのラグ又はコーニング・ストップ・サポートのラグに亀裂が発生することにより、飛行中にドーム・フェアリングが脱落し、メイン・ローター・ブレードが損傷する不具合防止

参照SB等 ユーロコプターEC225アラート・サービス・ブレティンNo. 05A003、同Revision 1及び同Revision 2並びにユーロコプターEC225サービス・ブレティンNo. 62-007