

TCD発行一覧

発行日: 2009年3月2日 から
2009年3月6日 まで

TCD番号 5876C- -2009	種類 回転翼機	発行日 03/05	発効日 03/19
準拠AD EASA AD 2009-0039			
適用型式	ユーロコプター(アエロスパシアル)式AS350 B、BA、BB、B1、B2、B3及びD型並びにAS355 E、F、F1、F2、N及びNP型		
概要	テール・ローター・ブレード表面の亀裂によりブレード後縁部が飛散し、テール・ギヤ・ボックスがテール・ブームから脱落する不具合防止		
参照SB等	ユーロコプターAS350アラート・サービス・ブレティンNo.05.00.40 Revision 2及び同Revision 3並びにユーロコプターAS355アラート・サービス・ブレティンNo.05.00.38 Revision 2及び同Revision 3		
TCD番号 5893A- -2009	種類 飛行機	発行日 03/05	発効日 04/02
準拠AD 米国FAA AD 2009-04-12			
適用型式	ボーイング式767-200、-300及び-400ER系列型		
概要	緊急脱出時にエントリー・ドア及びサービス・ドアが十分に開かないことにより、航空機からの脱出が妨げられ、乗客及び乗員の負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・ブレティン767-25-0428及び同Revision 1		
TCD番号 7314A- -2009	種類 飛行機	発行日 03/05	発効日 04/02
準拠AD 米国FAA AD 2009-04-16			
適用型式	ボーイング式747-100、747-100B、747-200B、747-200C、747-200F、747-300、747SR及び747SP系列型		
概要	ラップ・スプライス部のファスナー・ホールから胴体外板に亀裂が発生することにより、機内の急減圧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・アラート・サービス・ブレティン747-53A2748		
TCD番号 7419A- -2009	種類 回転翼機	発行日 03/05	発効日 03/19
準拠AD EASA AD 2009-0019			
適用型式	ユーロコプター(アエロスパシアル)式AS350B、BA、BB、B1、B2、B3及びD型		
概要	ロッキング・スタッドとロッキング・ストリップの間隔が不十分なため、コレクティブ・ピッチ・レバーが意図せずにロックされ、機体の操縦性が失われる不具合防止		
参照SB等	ユーロコプター・エマージェンシー・アラート・サービス・ブレティン No.05.00.58 Revision 0		
TCD番号 7447 - -2009	種類 飛行機	発行日 03/05	発効日 04/02
準拠AD 米国FAA AD 2009-02-05			
適用型式	ボーイング式777-200、-200LR、-300及び-300ER系列型		
概要	航空機情報管理システムのソフトウェアの不具合により、飛行中の客室の気圧低下が認知されず、乗員が正常に業務を行うことができなくなる不具合防止		
参照SB等	ボーイング・サービス・ブレティン777-31A0119、同Revision 1及び同Revision 2、ボーイング・サービス・ブレティン777-31A0120、同Revision 1及び同Revision 2、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777-31-0097 Revision 3並びにボーイング・スペシャル・アテンション・サービス・ブレティン777-31-0098 Revision 1		

TCD発行一覧

発行日: 2009年3月2日 から
2009年3月6日 まで

TCD番号 7455 --2009 種類 飛行機 発行日 03/05 発効日 04/02

準拠AD 米国FAA AD 2009-04-15

適用
型式 ボーイング式737-100、-200、-200C、-300、-400及び-500系列型

概要 ストリンガー・タイ・クリップに亀裂が発生することにより、外板及びフレームが損傷し、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737-53-1268及び耐空性改善通報TCD-3906-93