

# TCD発行一覧

発行日: 2008年4月14日 から  
2008年4月18日 まで

<b>TCD番号</b> 7231 --2008	<b>種類</b> 回転翼機	<b>発行日</b> 04/14	<b>発効日</b> 04/28
<b>準拠AD</b> EASA AD 2007-0311			
<b>適用型式</b>	ユーロコプター式EC120 B及びEC130 B4型		
<b>概要</b>	緊急着陸時に衝撃吸収システムが機能せず、乗客及び乗組員が負傷する不具合防止		
<b>参照SB等</b>	ユーロコプター・アラート・サービス・ブレティンASB No. 25A023及び同ASB No. 25A025		
<b>TCD番号</b> 7194C--2008	<b>種類</b> 回転翼機	<b>発行日</b> 04/16	<b>発効日</b> 04/30
<b>準拠AD</b> EASA AD 2008-0064 R1			
<b>適用型式</b>	ユーロコプター式EC135及びEC635系列型		
<b>概要</b>	テール・ローター・コントロール系統の破損により、機体の操縦性が失われる不具合防止		
<b>参照SB等</b>	ユーロコプターEC135アラート・サービス・ブレティン No. EC135-67A-017 Revision 2		
<b>TCD番号</b> 7151 --2008	<b>種類</b> 発動機	<b>発行日</b> 04/17	<b>発効日</b> 04/18
<b>準拠AD</b> 米国FAA AD 2007-21-05			
<b>適用型式</b>	IAE式V2500-A1、V2522-A5、V2524-A5、V2527-A5、V2527E-A5、V2527M-A5、V2530-A5及びV2533-A5、V2525-D5及びV2528-D5型発動機を装備した航空機		
<b>概要</b>	HPT2段目エア・シールに亀裂が発生することにより、発動機外に破片が飛散する不具合防止		
<b>参照SB等</b>	インターナショナル・エアロ・エンジンズ・サービス・ブレティンNo. V2500-ENG-72-0500 Revision 1、同 V2500-ENG-72-0501 Revision 1同 V2500-ENG-72-0502 Revision 1		
<b>TCD番号</b> 7221 --2008	<b>種類</b> 飛行機	<b>発行日</b> 04/17	<b>発効日</b> 04/18
<b>準拠AD</b> 米国FAA AD 2007-25-18			
<b>適用型式</b>	ボーイング式747-400及び747-400D系列型		
<b>概要</b>	緊急着陸時に中央荷物棚が脱落し、乗客又は乗員に危害を及ぼす又は迅速な脱出を妨げる不具合防止		
<b>参照SB等</b>	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747-53-2498		
<b>TCD番号</b> 7222 --2008	<b>種類</b> 飛行機	<b>発行日</b> 04/17	<b>発効日</b> 04/18
<b>準拠AD</b> FAA AD 2007-25-19			
<b>適用型式</b>	ボーイング式747-400系列型		
<b>概要</b>	乗員休憩区域(クルー・レスト)用空調システムの熱交換器に亀裂又は座屈が発生することにより、方向舵又は昇降舵のコントロール・ケーブルに干渉し、機体の操縦性が低下する不具合防止		
<b>参照SB等</b>	ボーイング・アラート・サービス・ブレティン747-21A2439並びにボーイング・サービス・ブレティン747-21A2439 revision 1及び同revision 2		

# TCD発行一覧

発行日: 2008年4月14日 から  
2008年4月18日 まで

TCD番号	7225 --2008	種類	発動機	発行日	04/17	発効日	05/01
準拠AD	カナダTCCA AD CF-2007-24						
適用型式	プラット・アンド・ホイットニー・カナダ式PW206A、PW206B、PW206B2、PW206C、PW206E、PW207C、PW207D、PW207E及びPW207K型発動機を装備した航空機						
概要	圧縮機駆動用タービン・ディスク・リテーニング・ナットが屈曲又は破損することにより、圧縮タービン・ディスクの低サイクル疲労強度が低下し、ディスクが破壊する不具合防止						
参照SB等	プラット・アンド・ホイットニー・カナダ・アラート・サービス・ブレティンPW200-72-28280及びその後の承認された改訂版並びにプラット・アンド・ホイットニー・カナダ・サービス・ブレティンPW200-28287 Original						
TCD番号	7236 --2008	種類	飛行機	発行日	04/17	発効日	05/01
準拠AD	EASA AD 2008-0022						
適用型式	サーブ(サーブ・スカニア)式SAAB SF340A及び340B型						
概要	着氷気象状態において、機体の操縦性が失われる不具合防止						
参照SB等	サーブSF340Aフライト・マニュアルAFM 340A 000、同AFM 340A 001及び同AFM 340A 003並びにサーブSF340Bフライト・マニュアルAFM340B 000、同AFM340B 001、同AFM340B 003及び同AFM340B 010						
TCD番号	7241 --2008	種類	飛行機	発行日	04/17	発効日	04/18
準拠AD	米国FAA AD 2008-06-24						
適用型式	ボーイング式737-300、-400及び-500系列型						
概要	乗客用酸素マスクのフロー・インジケーターが破損又は脱落することにより、マスクへの酸素供給が停止し、機内の急減圧発生時に乗客及び客室乗務員が低酸素症となる不具合防止						
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737-35-1099並びにB/Eエアロスペース・サービス・ブレティン174080-35-01及び同Revision 1						