

TCD発行一覧

発行日: 2007年3月26日 から
2007年3月30日 まで

TCD番号 5084C--2007	種類 発動機	発行日 03/27	発効日 04/12
準拠AD 米国FAA AD 2007-05-17			
適用型式	プラット・アンド・ホイットニー式JT9D-3A、-7、-7A、-7H、-7AH、-7F、-7J、-20J、-59A、-70A、-7Q、-7Q3、-7R4D、-7R4D1、-7R4E、-7R4E1、-7R4E4、-7R4G2及び-7R4H1型発動機を装備した航空機		
概要	限界使用時間(Life Limit)が定められた発動機回転部品が損傷することにより、発動機の破片が発動機外に飛散し航空機に損傷を与える不具合防止		
参照SB等			
TCD番号 7080--2007	種類 回転翼機	発行日 03/28	発効日 04/02
準拠AD EASA AD 2007-0082-E			
適用型式	ユーロコプター(アエロスパシアル)式AS 332 C、C1、L、L1及びL2型並びにSA 330 F、G及びJ型		
概要	燃料シャットオフ・コントロール・レバーにジャミングが発生することにより、エンジン吸気口の燃料コックが閉じず、火災が継続する不具合、火災警報後、エンジン・コンパートメントの換気フラップが閉じず、消火剤の効果が低下する不具合及び電気出力システムを停止するためのカットオフ・コントロール操作が、必要時に不可能になる不具合防止		
参照SB等	ユーロコプターAS 332アラート・サービス・ブレティンNo.76.00.04 R1及び同SA 330アラート・サービス・ブレティンNo.76.03 R1		
TCD番号 7072--2007	種類 飛行機	発行日 03/30	発効日 04/09
準拠AD FAA AD 2007-05-14			
適用型式	ゼネラル・エレクトリック式CF6-80C2系列型発動機を装備した航空機		
概要	エンジン・マウント・プラットフォーム及びエンジン・マウント・ヨークに亀裂が発生し、発動機が航空機から脱落する不具合防止		
参照SB等	ゼネラル・エレクトリック・カンパニー・サービス・ブレティンCF6-80C2 S/B 72-1206及びCF6-80C2 S/B 72-1207 Revision 1		
TCD番号 7081--2007	種類 飛行機	発行日 03/30	発効日 03/31
準拠AD			
適用型式	ボンバルディア(デ・ハビランド)式DHC-8-400、-401及び-402型		
概要	乗員の不適切な操作により、前輪のステアリングが効かなくなる不具合防止		
参照SB等			