

TCD発行一覧

発行日: 2009年11月9日 から
2009年11月13日 まで

TCD番号	種類	発動機	発行日	発効日
7533A- -2009			11/09	11/23
準拠AD	EASA AD 2009-0224			
適用型式	ティーラート式TAE125-02-99型発動機を装備したダイヤモンド・エアクラフト式DA42及びDA42M型航空機			
概要	過度の振動により、減圧弁(プロペラ制御弁)及びその電気配線に不具合が生じ、飛行中の発動機の停止に至る不具合防止			
参照SB等	ティーラート・サービス・ブレティンTM TAE125-1009 P1、同Revision 1、同Revision 2及び同Revision 3、ティーラート・サービス・ブレティンTM TAE125-1007 P1 Revision 2、エンジン・オペレーション・アンド・メンテナンス・マニュアルOM-02-02 Issue 1 Revision 7並びにエンジン・リペア・マニュアルRM-02-02 Issue 1 Revision 15			
TCD番号	種類	飛行機	発行日	発効日
7578 - -2009			11/09	11/10
準拠AD	米国FAA AD 2009-20-09			
適用型式	ボーイング式767-200、-300及び-300F系列型			
概要	発動機のナセル・ストラットに取り付けられたアッパー・リンク・ヒューズ・ピンに疲労亀裂又は腐食が生じ、当該ピンが破損することにより、ナセル・ストラットの構造の健全性の低下並びに飛行中のストラット及び発動機の脱落に至る不具合防止			
参照SB等	ボーイング・アラート・サービス・ブレティン767-54A0074及び同Revision 1並びに耐空性改善通報TCD-5607A-2004			
TCD番号	種類	発動機	発行日	発効日
7493A- -2009			11/12	11/17
準拠AD	EASA緊急AD 2009-0245-E			
適用型式	ツルボメカ式アリエル1A1、1A2、1B、1C、1C1、1C2、1D、1D1、1E2、1K、1K1、1S及び1S1型発動機を装備した航空機			
概要	モジュールM05(リダクション・ギア・ボックス)に不適切な滑油ダクトが取付けられることにより、滑油が滑油タンクから漏れ出し、飛行中の発動機の停止に至る不具合防止			
参照SB等	ツルボメカ・マンドトリー・サービス・ブレティンA292 72 0825 version B			