

TCD発行一覧

発行日: 2007年7月2日 から
2007年7月6日 まで

TCD番号 7054 --2007	種類 滑空機	発行日 07/03	発効日 07/17
準拠AD ブラジルANAC AD 2007-01-01			
適用型式 アエロモット式AMT-100(AMT-200型に改造されたもの)、AMT-200、AMT-200S及びAMT-300型滑空機			
概要 エバンス社製NPG+冷却液を発動機に使用することにより、発動機が火災に至る不具合防止			
参照SB等 アエロモット・サービス・ブレティン200-71-106			
TCD番号 6022A--2007	種類 飛行機	発行日 07/06	発効日 07/20
準拠AD CAA Netherlands AD NL-2002-061 R1			
適用型式 フォッカー式F27マーク050、マーク0502及びマーク0604型			
概要 航空機の整備要目等を適切に設定			
参照SB等 フォッカー50 / 60 メンテナンス・レビュー・ボード(MRB)・ドキュメント Revision 13、同 Temporary Revision No.AP-006、同 Temporary Revision No.AP-007及び同 Temporary Revision No.AP-008			
TCD番号 7101 --2007	種類 発動機	発行日 07/06	発効日 07/07
準拠AD EASA AD 2007-0104			
適用型式 CFMインターナショナル式CFM56-7B18、-7B20、-7B22、-7B22/B1、-7B22/B2、-7B24、-7B24/B1、-7B26、-7B26/B1、-7B26/B2、-7B27、-7B27/B1及び-7B27/B3型ターボファン発動機を装備した航空機			
概要 LPTリア・フレームの低サイクル疲労が進行することにより、疲労度が安全でない段階に到達する不具合防止			
参照SB等 CFMインターナショナル・サービス・ブレティン 72-0579 Revision 1及びエンジン・ショップ・マニュアル・チャプター5 Revision 33			
TCD番号 7106 --2007	種類 発動機	発行日 07/06	発効日 07/07
準拠AD 米国FAA AD 2007-10-05			
適用型式 ゼネラル・エレクトリック式GE90-110B1、-113B及び-115B系列型ターボファン発動機を装備した航空機			
概要 タービン・センター・フレームの構造的な損傷により、航空機に損傷を与え、航空機が制御不能となる不具合防止			
参照SB等 エアクラフト・サーティフィケーション・サービス E7-8990			