

# TCD発行一覧

発行日: 2007年5月1日 から  
2007年5月2日 まで

TCD番号 5655B- -2007 種類 発動機 発行日 05/01 発効日 05/15

準拠AD 米国FAA AD 2007-07-07

適用型式 ゼネラル・エレクトリック式CF34-1A、-3A、-3A1、-3A2、-3B及び-3B1型ターボファン発動機を  
装備した航空機

概要 ファン・ディスクが破損し、発動機外に破片が飛散する不具合防止

参照SB等 ゼネラル・エレクトリック・アラート・サービス・ブレティンCF34-BJ 72-A0212 Original、同  
Revision 1及び同Revision 2、CF34-AL 72-A0233 Original、同Revision 1及び同Revision 2、  
CF34-AL 72-A0231並びにゼネラル・エレクトリック・エンジン・マニュアルNO.SEI-756 Section  
72-21-00(FAN ROTOR ASSEMBLY INSPECTION)

TCD番号 6847A- -2007 種類 回転翼機 発行日 05/01 発効日 05/15

準拠AD EASA AD 2005-6353R1

適用型式 ユーロコプター(アエロスパシアル)式SA365N及びN1、AS365N2及びN3、SA366G1並びに  
SA365C、C1、C2及びC3型

概要 耐空性改善通報TCD-6847-2006(平成18年5月11日発効)の廃止

参照  
SB等

TCD番号 6872A- -2007 種類 発動機 発行日 05/01 発効日 05/15

準拠AD 米国FAA AD 2007-08-01

適用型式 ゼネラル・エレクトリック式CT-7-5A2、-5A3、-7A、-7A1、-9B、-9B1、-9B2、-9C、-9C3、-9D  
及び-9D2型ターボプロップ発動機を装備する航空機

概要 第2段タービン・アフター・クーリング・プレートの脱落により、破片が発動機外に飛散し、機体に  
損傷を与える不具合防止

参照SB等 GE アラート・サービス・ブレティンNo.CT7-TP S/B 72-A0464 Original、同Revision 1、同  
Revision 2、同Revision 3及び同Revision 4

TCD番号 7093 - -2007 種類 回転翼機 発行日 05/01 発効日 05/06

準拠AD 米国FAA AD 2007-09-51

適用型式 MDヘリコプターズ(ヒューズ)式369、369A、369H、369HM、369HS、369HE、369HM、369D、  
369E、369F及び369FF型

概要 テール・ローター・ブレードの損傷により、機体の操縦性が失われる不具合防止

参照SB等 MDヘリコプター・サービス・ブレティンSB369H-247、同SB369D-204、同SB369E-099 及び同  
SB369F-084