TCD発行一覧|

発行日: 2008年10月27日 から 2008年10月31日 まで

TCD番号 7225A- -2008 種類 発動機 **発行日** 10/27 **発効日** 11/10

準拠AD カナダTCCA AD CF-2007-24R1

適用 プラット・アンド・ホイットニー・カナダ 式PW206A、PW206B、PW206B2、PW206C、PW206E、

型式 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・ディスクのリテーニング・ナットが屈曲又は破損することにより、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 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、同

SB等 Revision 1、同Revision 2、同Revision 3及び同Revision 4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

TCD番号 7343B- -2008 種類 回転翼機 発行日 10/27 発効日 11/01

準拠AD 米国FAA緊急AD 2008-22-52及び同2008-22-53

適用 MDへリコプターズ(マクドネル・ダグラス)式500N型、600N型及びMD900型 型式

概要 耐空性改善通報TCD-7343A-2008及び同TCD-7343A-1-2008の廃止

参照 SB等

TCD番号 7398 - -2008 種類 回転翼機 発行日 10/27 発効日 11/01

準拠AD 米国FAA緊急AD 2008-22-52

適用 MDヘリコプターズ(マクドネル・ダグラス)式500N型及び600N型

型式

概要 ヨー方向の操縦性が失われる不具合防止

参照 MDへリコプターズ・サービス・ブレティンSB500N-040R1及び同SB600N-047R1、MDへリコプSB等 ターズ・メンテナンス・マニュアルCSP-HMI-3並びに耐空性改善通報TCD-7343B-2008

TCD番号 7399 - -2008 種類 回転翼機 発行日 10/27 発効日 11/01

準拠AD 米国FAA緊急AD 2008-22-53

適用 MDヘリコプターズ(マクドネル・ダグラス)式MD900型

型式

概要 ヨー方向の操縦性が失われる不具合防止

参照 MDへリコプターズ・サービス・ブレティンSB900-110及び耐空性改善通報TCD-7343B-2008 SB等

TCD番号 3875B- -2008 種類 発動機 **発行日** 10/29 **発効日** 11/12

準拠AD 米国FAA AD 2008-14-07

適用 テキストロン・ライカミング式ピストン発動機(燃料噴射式)であって燃料噴射系統配管が発動 型式 機外部に装備されているもの

概要 燃料噴射系統の配管の損傷により、発動機区画に燃料が飛散して火災が発生する不具合防 止

参照 ライカミング・エンジン・マンダトリー・サービス・ブレティンNo.342、同No.342A、同No.342B、同SB等 No.342B Supplement No.1、同No.342C、同No.342D並びにNo.342E

作成日: 2008年10月31日 1/2 ページ

TCD発行一覧|

発行日: 2008年10月27日 から 2008年10月31日 まで

TCD番号 6699A- -2008 種類 発動機 **発行日** 10/29 **発効日** 11/12

準拠AD EASA AD 2006-0141

適用 ツルボメカ式アリウス2F型発動機を装備した航空機

型式

概要 潤滑油系統のチェック・バルブのOリングが過度に膨潤することにより、潤滑油系統が閉塞し 発動機が停止する不具合防止

参照 ツルボメカ・アラート・サービス・ブレティンNo.A319 79 4802及び同Update 1 SB等

TCD番号 7366 - -2008 種類 発動機 発行日 10/29 発効日 11/12

準拠AD EASA AD 2006-0142

適用 ツルボメカ式アリウス2B1、2B1A、2B1A_1、2B2、2K1及び2K2型発動機を装備した航空機 型式

概要 潤滑油系統のチェック・バルブのOリングが過度に膨潤することにより、潤滑油系統が閉塞し 発動機が停止する不具合防止

参照 ツルボメカ・アラート・サービス・ブレティンNo.A319 79 2832及び同Update 1並びにツルボメカ・SB等 アラート・サービス・ブレティンNo. A319 79 2833及び同Update 1

TCD番号 7397 - -2008 種類 回転翼機 発行日 10/29 発効日 11/03

準拠AD EASA緊急AD 2008-0195-E

適用 ユーロコプター(アエロスパシアル)式AS365 N3型

型式

概要 バーティカル・ジャイロ・ユニットの不良により、ロール軸又はピッチ軸にドリフトが発生し、安全な飛行が妨げられる不具合防止

参照 ユーロコプターAS365 N3エマージェンシー・アラート・サービス・ブレティンNo. 01.00.61 **SB等** Revision 0

作成日: 2008年10月31日 2/2 ページ