TCD発行一覧|

SBS550-26-02

発行日: 2007年9月18日 から 2007年9月21日 まで

TCD番号 7113 - -2007 種類 飛行機 発行日 09/19 発効日 09/20 準拠AD 米国FAA AD 2007-13-05 適用 ボーイング式777-200、-200LR、-300及び-300ER系列型 型式 概要 フラッタの発生により、操蛇面が損傷し、機体の操縦性が失われる不具合防止 ボーイング・スペシャル・アテンション・サービス・ブレティン777-27-0062 参照 SB等 TCD番号 7148 - -2007 種類 飛行機 発行日 09/19 発効日 09/20 準拠AD 米国FAA AD 2007-15-07 ボーイング式747-100、-100B、-200B、-200C、-200F及び-300、747SR並びに747SP系列型 適用 型式 概要 胴体ステーション340~350間の第5番ストリンガー付近の胴体外板に疲労亀裂が発生するこ とにより、機内に急減圧が発生する不具合防止 耐空性改善通報TCD-3260-90及び同TCD-6584A-2005、ボーイング・サービス・ブレティン 参照 747-53-2272 Revision 17、同Revision 18及びその後の改訂版並びにボーイング・アラート・ SB等 サービス・ブレティン747-53A2542 TCD番号 7161 - -2007 種類 回転翼機 発行日 09/19 発効日 09/24 米国FAA 緊急AD 2007-19-53 ベル(ベル・ヘリコプター・テキストロン・インク)式204B、205A、205A-1、205B、210、212、412、 412EP及び412CF型 概要 飛行中にテール・ローター・ブレードからバランス・ウェイトが脱落する不具合防止 ベル・ヘリコプター・テキストロン・アラート・サービス・ブレティン204-07-61、同205-07-95、同 SB等 205B-07-46、同212-07-125及び同412-07-123 TCD番号 7162 - -2007 種類 発行日 09/19 発効日 09/24 回転翼機 準拠AD 適用 富士ベル式204B-2型及び205B型 型式 概要 飛行中にテール・ローター・ブレードからバランス・ウエイトが脱落する不具合防止 参照 富士重工業サービス・ブレティンNo.204-098及びNo.205-019 SB等 TCD番号 6827A- -2007 種類 飛行機 発行日 09/20 発効日 10/04 準拠AD 米国FAA AD 2007-11-17 適用 セスナ式航空機 型式 消火器ボトルの誤配線により、発動機又は補助動力装置(以下「APU」という。)の火災時に消 概要 火器が正常に作動しない不具合防止 セスナ・サービス・ブレティンSB500-26-02、同SB550-26-02 Revision 1、同SB550-26-05、同 参照 SB等 SB560-26-01、同SB560XL-26-02、同SB560XL-26-02 Revision 1、同SB750-26-05及び同

作成日: 2007年9月22日 1/1 ページ