

TCD発行一覧

発行日: 2005年5月9日 から
2005年5月13日 まで

TCD番号	6606 --2005	種類	プロペラ	発行日	05/09	発効日	05/23
準拠AD	米国FAA AD 2005-04-08						
適用型式	ハーツェル式HC-B3TN-5()/T10282()型プロペラを装備した航空機						
概要	プロペラ・ハブ周辺のブレードの損傷により、ブレードが破断し、発動機が脱落して航空機が損傷する不具合防止						
参照SB等	ハーツェル・サービス・ブレティンNo.136(HC-SB-61-136) Revision I						
TCD番号	6607 --2005	種類	発動機	発行日	05/09	発効日	05/14
準拠AD	フランスDGAC CNU UF-2005-063R1						
適用型式	ツルボメカ式アリウス1A及び1E型発動機を装備した航空機						
概要	フリー・タービン・オーバースピード・プロテクション・システムの不調により、フリー・タービンがオーバースピードとなりフリー・タービンの破片が発動機外に飛散する不具合防止						
参照SB等	ツルボメカ・アリエル・アラート・サービス・ブレティンNo.A319 77 0804及びその後の改訂版並びにアリウス1A メンテナンス・マニュアルRef X319 D6 300 1及びアリウス1E メンテナンス・マニュアルRef X319 H5 300 1						
TCD番号	3965A--2005	種類	飛行機	発行日	05/11	発効日	05/25
準拠AD	米国FAA AD 2005-01-18						
適用型式	レイセオン(ビーチクラフト)式A100-1、200、B200、A200、A200C、A200CT、200C、B200C、200CT、B200CT、200T、B200T、B200C、B200CT、300、B300及びB300C型						
概要	後部圧力隔壁付近の縦通材に亀裂が発生することにより、機体構造が損傷し、機体の操縦性が失われる不具合防止						
参照SB等	レイセオン・マンドトリー・サービス・ブレティン SB 53-2472 Rev.4						