

# TCD発行一覧

発行日: 2006年6月5日 から  
2006年6月9日 まで

<b>TCD番号</b> 6593A--2006	<b>種類</b>	<b>飛行機</b>	<b>発行日</b> 06/08	<b>発効日</b> 06/09
<b>準拠AD</b>	米国FAA AD 2005-05-20			
<b>適用型式</b>	ボーイング式747-100、747-100B、747-100B SUD、747-200B、747-200F、747-300、747-400、747-400D、747SP、747SR、767-200、767-300、777-200、777-300及び777-300ER系列			
<b>概要</b>	操縦室扉の電気装備が機能しなくなる不具合防止			
<b>参照SB等</b>	ボーイング・サービス・ブレティン747-52-2274、同767-52-0087、同777-52-0035及びノースウエスト・エアロスペース・テクノロジー・サービス・ブレティン44N00004-52-01			
<b>TCD番号</b> 6842--2006	<b>種類</b>	<b>飛行機</b>	<b>発行日</b> 06/08	<b>発効日</b> 06/22
<b>準拠AD</b>	米国FAA AD 2005-24-13			
<b>適用型式</b>	リアジェット式45型			
<b>概要</b>	電線束及び油圧系統の間に摩擦が発生することにより、エンジン・ナセル内で火災が発生する不具合防止			
<b>参照SB等</b>	ボンバルディア・アラート・サービス・ブレティンSB A40-71-01及び同SB A45-71-4並びにボンバルディア・サービス・ブレティンSB 40-24-01及び同SB 45-24-6			
<b>TCD番号</b> 6856--2006	<b>種類</b>	<b>発動機</b>	<b>発行日</b> 06/08	<b>発効日</b> 06/22
<b>準拠AD</b>	フランスD.G.A.C. CN F-2005-162			
<b>適用型式</b>	ツルボメカ式アリエル2B及び2B1型発動機を装備した航空機			
<b>概要</b>	フリー・タービン・シールドに亀裂が発生することにより、発動機が空中停止する不具合防止			
<b>参照SB等</b>	ツルボメカ・マンドトリー・サービス・ブレティンNo. 292 72 2821			
<b>TCD番号</b> 6871--2006	<b>種類</b>	<b>飛行機</b>	<b>発行日</b> 06/08	<b>発効日</b> 06/22
<b>準拠AD</b>	カナダTCCA AD CF-2006-07			
<b>適用型式</b>	ボンバルディア式CL-600-2B19型			
<b>概要</b>	ACコンタクターの電気回路が短絡することにより、火災が発生する不具合防止			
<b>参照SB等</b>	ボンバルディア・アラート・サービス・ブレティンA601R-24-121及びインサービス・モディフィケーション・インストラクション・パッケージIS601R2450-0025			
<b>TCD番号</b> 6886--2006	<b>種類</b>	<b>飛行機</b>	<b>発行日</b> 06/09	<b>発効日</b> 06/10
<b>準拠AD</b>	EASA AD 2006-0108			
<b>適用型式</b>	エアバス(エアバス・インダストリー)式A318、A319、A320及びA321系列型			
<b>概要</b>	ディスプレイ・マネジメント・コンピュータがLCDユニットから誤ったデータを受信することにより、LCDユニットの機能が消失する不具合防止			
<b>参照SB等</b>	エアバスA318/A319/A320/A321フライト・マニュアル・テンポラリー・リビジョン4.02.00/22及びエアバス・サービス・ブレティンA320-31A1220			