MBIよりB5内出力

	MBIよりB5内出力		
Q500 パイロットランプ:後部ヘッドライト			
(Q539) ∨ (Q538) ∨ 524	Q539 後部ヘッドライト ハイビーム		
	Q538 後部ヘッドライト ロービーム		
	524 LEDテスト 後部走行デスク キャビン2		
Q501 パイロットランプ:後部作業ヘッドライト			
(Q53B) ∨ (Q53A) ∨ 524	Q53B 後部作業ヘッドライト ハイビーム		
	Q53A 後部作業ヘッドライト ロービーム		
	524 LEDテスト 後部走行デスク キャビン2		
Q502 パイロットランプ:後ブレーキランプ点滅			
444 V 514 V 524	444 ブレーキランプ点滅ON 前/後		
	514 ブレーキランプ点滅ON 前/後		
	524 LEDテスト 後部走行デスク キャビン2		
Q503 パイロットランプ:後部右テールランプ			
(Q53D) \vee 524	Q530 ロック完パイロットランプ後部		
	524 LEDテスト 後部走行デスク キャビン2		
Q504 パイロットランプ:後部右ブレーキランプ			
(0505) \ /504	Q53F 後部右ブレーキランプ		
(Q53F) ∨524	524 LEDテスト 後部走行デスク キャビン2		
Q505 パイロットランプ:回転警報灯ON,後部			
074∨524	074 回転警報灯ON		
	524 LEDテスト 後部走行デスク キャビン2		
Q506 パイロットランプ:後部ヘッドライトメインスイッチON			
001\/504	081 後部走行デスクヘッドライトメインON		
$081 \lor 524$	524 LEDテスト 後部走行デスク キャビン2		
Q507 パイロットランプ:後部ハイビームON			
079 ∨ 524	079 後部ハイビームON		
	524 LEDテスト 後部走行デスク キャビン2		
Q508 パイロットランプ:前部ヘッドライト			
(Q439) ∨ (Q438) ∨ 524	Q439 前部ヘッドライトハイビーム		
	Q438 前部ヘッドライトロービーム		
	524 LEDテスト 後部走行デスク キャビン2		
Q509 パイロットランプ:前部作業ヘッドライト			
(Q43B) ∨ (Q43A) ∨ 524	Q43B 前部作業ヘッドライトハイビーム		
	Q43A 前部作業ヘッドライトロービーム		
	524 LEDテスト 後部走行デスク キャビン2		
Q50A パイロットランプ:前部右テールランプ			
(042D) \/524	Q43D 前部右テールランプ		
(Q43D) ∨ 524	524 LEDテスト 後部走行デスク キャビン2		

Q50B パイロットランプ:前部右ブレーキランプ			
(Q43F) ∨524	Q43F	前部右ブレーキランプ	
	524	LEDテスト 後部走行デスク キャビン2	
Q50C パイロットランプ:牽引不可			
$((302 \vee \overline{093}) \wedge (4\overline{19}$	302	F/Uコンバーターエンジン停止	
	093	エンジン稼動	
∨51A∨364∨53F∨46E	419	ZFギアボックスクラッチOFF	
	51A	安全ブレーキバルブ作動 エアー圧>0.36MPaもしくはブリッジ	
$\sqrt{46F}$)) $\sqrt{524}$	364	ブレーキユニット1作動	
	53F	ブレーキユニット2 作動	
	46E	駐車ブレーキON信号(トルクセンサー)	
	46F	機械本体駐車ブレーキ全開放	
	524	LEDテスト 後部走行デスク キャビン2	
Q50D 後部走行デスク通路灯ON			
(Q31D)	Q31D	アクスル3/4蛍光灯ON	
Q50E パイロットランプ:警報ブザー確認ボタン			
09C∨524	09C	警報ブザー確認	
	524	LEDテスト 後部走行デスク キャビン2	
Q50F パイロットランプ:後部走行デスクエンジンスロットルON			
(07F∧094∧30D∧107)	07F	アイドリング回転数	
	094	エンジンスロットル前後デスク切替	
$\lor (094 \land 30D \land \overline{07F}) \lor 524$	30D	エンジン回転数調整MC後部走行デスク	
	107	点滅信号	
	524	LEDテスト 後部走行デスク キャビン2	