

MBIよりB2内出力

∨ = OR(～か) ∧ = &(～と) ■ = NOT(否定)

Q210 パイロットランプ:レベリングシステム準備完了		
(02C ∧ 475) ∨ 21F	02C	レベリングシステムON
	475	N-コントローラー作動
	21F	LEDテスト 作業席 キャビン2
Q211 エンジン一般警報		
429 ∨ 21F	429	エンジン一般警報
	21F	LEDテスト 作業席 キャビン2
Q215 パイロットランプ:緊急停止機械全部前		
47E ■ ∨ 486 ∨ 48A ■ ∨ 21F	47E	走行停止 左側前
	486	緊急停止 前部左側ステップ
	48A	システム停止 前部左側ステップ
	21F	LEDテスト 作業席 キャビン2
Q216 パイロットランプ:緊急停止機械中央左		
41E ■ ∨ 488 ∨ 48C ■ ∨ 21F	41E	走行停止 本体中央左
	48B	システム停止 前部右側ステップ
	48C	システム停止 中央左
	21F	LEDテスト 作業席 キャビン2
Q217 パイロットランプ:緊急停止機械後部左入口		
544 ■ ∨ 540 ∨ 542 ■ ∨ 21F	544	走行停止 後部左側ステップ
	540	緊急停止 後部左側ステップ
	542	システム停止 後部左側ステップ
	21F	LEDテスト 作業席 キャビン2
Q219 パイロットランプ:アクスル1/2クラッチON		
41C ∨ 21F	41C	アクスル1/2作業走行モーター クラッチON
	21F	LEDテスト 作業席 キャビン2
Q21A パイロットランプ:アクスル1/2クラッチOFF		
41B ∨ 21F	41C	アクスル1/2作業走行モーター クラッチON
	21F	LEDテスト 作業席 キャビン2
Q21C パイロットランプ:ZFクラッチOFF		
419 ∨ 21F	41B	アクスル1/2作業走行モーター クラッチOFF
	21F	LEDテスト 作業席 キャビン2
Q21F パイロットランプ:走行停止作動		
(066 ∧ 077 ∧ 107) ∨ 066 ■ ∨ 21F	066	走行停止 作動なし
	077	走行停止 作動
	107	点滅信号
	21F	LEDテスト 作業席 キャビン2