

MBIよりB2内出力

∨ = OR(～か) ∧ = &(～と) ■ = NOT(否定)

Q230 前部張線トロリーロック		
(466 ∧ 467 ∧ 46A ∧ 46B ∧ 21F ■) ∨ (21F ∧ 088)	466	前部張線トロリー左側フック
	467	前部張線トロリー右側フック
	46A	前部張線トロリー左側セットアーム格納
	46B	前部張線トロリー右側セットアーム格納
	21F	LEDテスト 作業席 キャビン2
	088	LEDテスト
Q231 前部張線トロリーロック開		
(((46A ∧ 46B ∧ 090) ∨ ((46A ■ ∨ 46B ■) ∧ 08B ∧ 23D) ∨ (466 ■ ∨ 467 ■ ∨ 46A ■ ∨ 46B ■) ∧ 23D ■)) ∧ 21F ■) ∨ (21F ∧ 088 ■)	46A	前部張線トロリー左側セットアーム格納
	46B	前部張線トロリー右側セットアーム格納
	090	前部張線トロリーオンレール
	08B	点滅シグナル
	23D	測定トロリー下降
	466	前部張線トロリー左側フック
	467	前部張線トロリー右側フック
	21F	LEDテスト 作業席 キャビン2
	088	LEDテスト
Q234 後部張線トロリーロック		
(328 ∧ 329 ∧ 32A ∧ 32B ∧ 21F ■) ∨ (21F ∧ 088)	328	後部張線トロリー左側ロック
	329	後部張線トロリー右側ロック
	32A	後部張線トロリー左側セットアーム格納
	32B	後部張線トロリー右側セットアーム格納
	21F	LEDテスト 作業席 キャビン2
	088	LEDテスト
Q235 後部張線トロリーロック開		
(((32A ∧ 32B ∧ 092) ∨ (32A ■ ∨ 32B ■) ∧ 08B ∧ 23D) ∨ ((328 ■ ∨ 329 ■ ∨ 32A ■ ∨ 32B ■) ∧ 23D ■)) ∧ 21F ■) ∨ (21F ∧ 088 ■)	32A	後部張線トロリー左側セットアーム格納
	32B	後部張線トロリー右側セットアーム格納
	092	後部張線トロリーオンレール
	08B	点滅シグナル
	23D	測定トロリー下降
	328	後部張線トロリー左側ロック
	329	後部張線トロリー右側ロック
	21F	LEDテスト 作業席 キャビン2
	088	LEDテスト

Q236 パイロットランプ:左外タンピングユニットロック		
36F \vee 21F	36F	左外タンピングユニット上昇ロック位置
	21F	LEDテスト 作業席 キャビン2
Q237 パイロットランプ:左内タンピングユニットロック		
363 \vee 21F	363	左内タンピングユニット上昇ロック位置
	21F	LEDテスト 作業席 キャビン2
Q238 パイロットランプ:右内タンピングユニットロック		
383 \vee 21F	383	右内タンピングユニット上昇ロック位置
	21F	LEDテスト 作業席 キャビン2
Q239 パイロットランプ:右外タンピングユニットロック		
38F \vee 21F	38F	右外タンピングユニット上昇ロック位置
	21F	LEDテスト 作業席 キャビン2
Q23A リフティングユニットロック		
(072 \wedge 21F \blacksquare) \vee (21F \vee 088)	072	リフティングユニットロック 完了
	21F	LEDテスト 作業席 キャビン2
	088	LEDテスト
Q23B リフティングユニットロック開		
(072 \blacksquare \wedge 21F \blacksquare) \vee (21F \vee 088 \blacksquare)	072	リフティングユニットロック 完了
	21F	LEDテスト 作業席 キャビン2
	088	LEDテスト
Q23C 走行停止またはシステム停止作動		
075 \vee 077	075	システム停止 作動
	077	走行停止 作動
Q23E コンパクターロック完		
(36A \wedge 38A \wedge 21F \blacksquare) \vee (21F \wedge 088)	36A	左コンパクターロック
	38A	右コンパクターロック
	21F	LEDテスト 作業席 キャビン2
	088	LEDテスト
Q23F コンパクターロック開		
((36A \blacksquare \vee 38A \blacksquare) \wedge 21F \blacksquare) \vee (21F \wedge 088 \blacksquare)	36A	左コンパクターロック
	38A	右コンパクターロック
	21F	LEDテスト 作業席 キャビン2
	088	LEDテスト