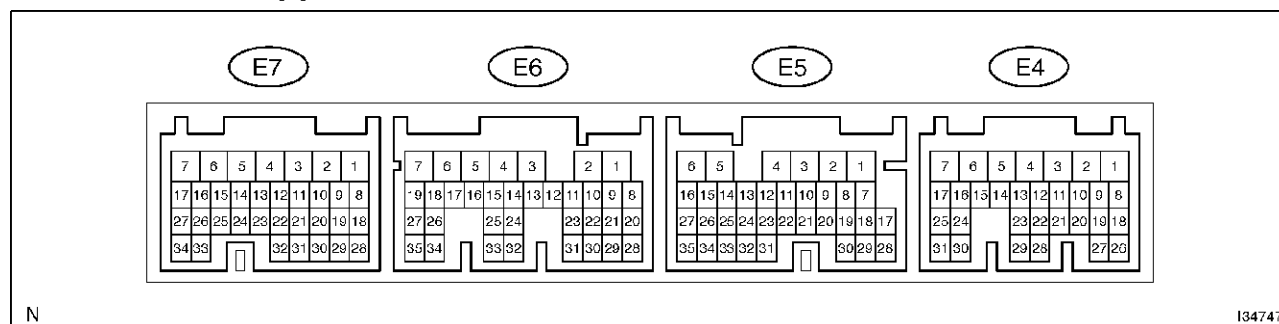


КЛЕММЫ ЭБУ ДВИГАТЕЛЯ



1ZZ-FE/3ZZ-FE:

Обозначение (номер) клеммы	Цвет провода	Назначение клеммы	Режим работы	Нормальное состояние
TC (E4-20) — E1 (E7-5)	СВЕТЛО-ЗЕЛ — КОР	Выходной сигнал кода DTC	Зажигание включено (ON) (IG) → соединить клеммы TC и CG разъема DLC3	10-14 В → Менее 2 В
D (E5-10) — E1 (E7-5)	ЛИЛ-БЕЛ (левостороннее рулевое управление), РОЗ (правостороннее рулевое управление) — КОР	Входной сигнал датчика сцепления	Зажигание включено (ON) (IG), нажать педаль сцепления → отпустить педаль сцепления	Менее 1 В → 10-14 В
ST1- (E5-12) — E1 (E7-5)	БЕЛ — КОР	Входной сигнал отмены круиз-контроля	Зажигание включено (ON) (IG), нажать педаль тормоза → отпустить педаль тормоза	Менее 1 В → 10-14 В
STP (E5-19) — E1 (E7-5)	ЗЕЛ — КОР	Входной сигнал выключателя стоп-сигнала	Зажигание включено (ON) (IG), нажать педаль тормоза → отпустить педаль тормоза	10-14 В → Менее 1 В
CCS (E5-24) — E1 (E7-5)	СЕР — КОР	Входной сигнал переключателя круиз-контроля	Зажигание включено (ON) (IG) CANCEL включено (ON) -/SET включено (ON) +/RES включено (ON) Переключатель включен (ON)	10-14 В 6,6-10,1 В 4,5-7,1 В 2,3-4 В Менее 1 В

1CD-FTV:

Обозначение (номер) клеммы	Цвет провода	Назначение клеммы	Режим работы	Нормальное состояние
TC (E4-11) — E1 (E6-7)	СВЕТЛО-ЗЕЛ — КОР	Выходной сигнал кода DTC	Зажигание включено (ON) (IG) → соединить клеммы TC и CG разъема DLC3	10-14 В → Менее 2 В
D (E5-10) — E1 (E6-7)	ЛИЛ-БЕЛ (левостороннее рулевое управление), РОЗ (правостороннее рулевое управление) — КОР	Входной сигнал датчика сцепления	Зажигание включено (ON) (IG), нажать педаль сцепления → отпустить педаль сцепления	Менее 1 В → 10-14 В
ST1 (E5-12) — E1 (E6-7)	БЕЛ — КОР	Входной сигнал отмены круиз-контроля	Зажигание включено (ON) (IG), нажать педаль тормоза → отпустить педаль тормоза	Менее 1 В → 10-14 В
STP (E5-19) — E1 (E6-7)	ЗЕЛ — КОР	Входной сигнал выключателя стоп-сигнала	Зажигание включено (ON) (IG), нажать педаль тормоза → отпустить педаль тормоза	10-14 В → Менее 1 В
CCS (E5-24) — E1 (E6-7)	СЕР — КОР	Входной сигнал переключателя круиз-контроля	Зажигание включено (ON) (IG) CANCEL включено (ON) -/SET включено (ON) +/RES включено (ON) Переключатель включен (ON)	10-14 В 6,6-10,1 В 4,5-7,1 В 2,3-4 В Менее 1 В