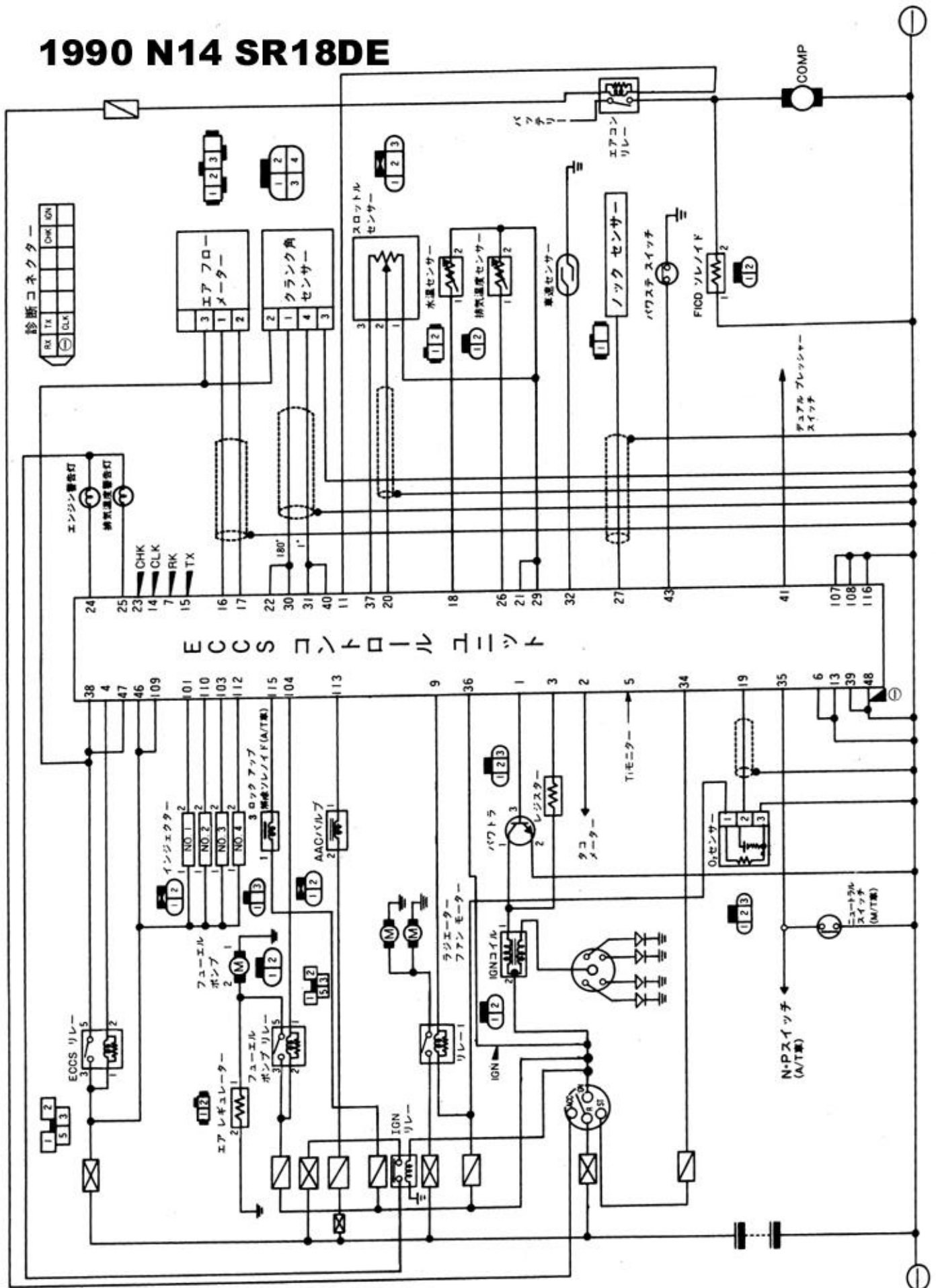


1990 N14 SR18DE



(4) ECCSコントロール ユニット端子配列 (SR18DE)

101	103	104		107	108	1	2	3	4	5	6	7	15	16	17	18	19	20	21	22	31	32	34	35	36	37	38	39
109	110	112	113	115	116		9		11		13	14	23	24	25	26	27	29	30	40	41		43		46	47	48	

診断コネクター

RX	TX			CHK	IGN
(-) CLK					

1990 N14 SR18DE

端子番号	内 容	端子番号	内 容
1	点火信号(バワトラ)	8	—
2	タコメーター用回転信号	9	ラジエーター ファン リレー
3	点火信号チェック	10	—
4	ECCSリレー	11	エアコン リレー(エアコン カット信号)
5	噴射パルス モニター(Tiモニター)	12	—
6	アース(点火信号系)	13	アース(点火信号系)
7 (RX)	レシーブ(コントロール ユニットのデータ受信)	14 (CLK)	クロック(同期信号)
15 (TX)	トランスミット (コントロール ユニットのデータ送信)	23 (CHK)	チェック(診断起動)
16	エア フロー メーター吸入空気量信号	24	モニターチェック ランプ(赤) 及びエンジン警告灯
17	エア フロー メーター アース	25	排気温度警告灯
18	水温センサー	26	排気温度センサー
19	O ₂ センサー	27	ノック センサー
20	スロットル センサー開度信号	28	—
21	センサー アース(スロットル センサー、水温 センサー、排気温度センサー)	29	センサー アース(スロットル センサー、水温 センサー、排気温度センサー)
22	クランク角センサー180°信号	30	クランク角センサー180°信号
31	クランク角センサー1°信号	40	クランク角センサー1°信号
32	車速センサー	41	エアコンON信号
33	—	42	—
34	キー スイッチSTART信号	43	パワステ スイッチ
35	ニュートラル、パーキング(A/T車)スイッチ	44	—
36 (IGN)	キー スイッチ(IGN)	45	—
37	スロットル センサー電源	46	バック アップ電源
38	コントロール ユニット電源	47	コントロール ユニット電源
39(-)	コントロール ユニット アース	48(-)	コントロール ユニット アース
101	インジェクターNo.1	109	逆起電流帰還回路
102	—	110	インジェクターNo.2
103	インジェクターNo.3	111	—
104	フューエル ポンプ リレー	112	インジェクターNo.4
105	—	113	ACCバルブ
106	—	114	—
107	インジェクター用アース	115	ロック アップ解除ソレノイド
108	インジェクター用アース	116	インジェクター用アース