

**B301** : **LHD**

**F49** : **RHD**

12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
				16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26

1	2	3	4			5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18


1	2	3	4	5			6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22

**B38** : **LHD**

**i3** : **RHD**

**B: i10**

1	2	3	4				5	6	7	8	9	
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
22	23		24	25	26	27	28	29	30		31	32

1	2	3	4	5	6	7		8	9	10	11	12	13	14	
15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

**C: i11**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

**B37** : **LHD**

	1	2	3	4	5			6	7	8	9	10	11	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		