

品名、社名表示 (表1参照)
 PART No. & Co. NAME MARKING
 (See Table #1)

製造年月日表示例 (2005年6月)
 DATE CODE MARKING

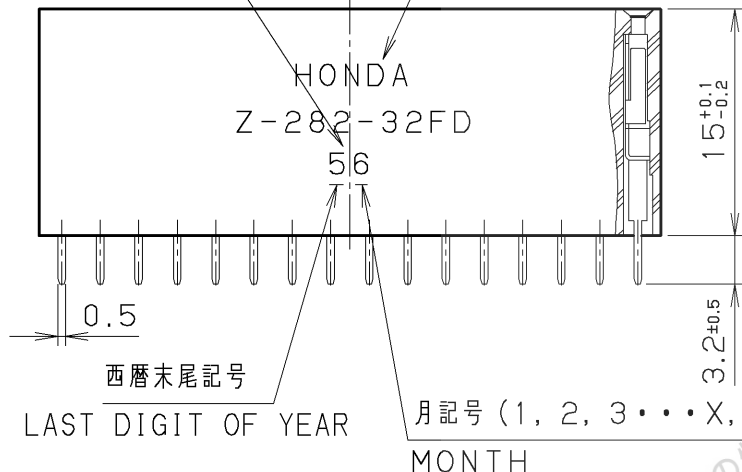


表1
 Table 1

芯数 n	製番 PART No.	A	B	品名表示 PART No. MARKING
2	Z-282-2FD () +	3.00	—	なし BLANK
4	Z-282-4FD () +	5.54	2.54	なし BLANK
6	Z-282-6FD () +	8.08	5.08	なし BLANK
8	Z-282-8FD () +	10.62	7.62	Z-282
10	Z-282-10FD () +	13.16	10.16	Z-282-10FD
12	Z-282-12FD () +	15.70	12.70	Z-282-12FD
14	Z-282-14FD () +	18.24	15.24	Z-282-14FD
16	Z-282-16FD () +	20.78	17.78	Z-282-16FD
18	Z-282-18FD () +	23.32	20.32	Z-282-18FD
20	Z-282-20FD () +	25.86	22.86	Z-282-20FD
22	Z-282-22FD () +	28.40	25.40	Z-282-22FD
24	Z-282-24FD () +	30.94	27.94	Z-282-24FD
26	Z-282-26FD () +	33.50	30.48	Z-282-26FD
28	Z-282-28FD () +	36.00	33.02	Z-282-28FD
30	Z-282-30FD () +	38.56	35.56	Z-282-30FD
32	Z-282-32FD () +	41.10	38.10	Z-282-32FD
34	Z-282-34FD () +	43.64	40.64	Z-282-34FD
36	Z-282-36FD () +	46.18	43.18	Z-282-36FD
38	Z-282-38FD () +	48.72	45.72	Z-282-38FD
40	Z-282-40FD () +	51.26	48.26	Z-282-40FD
42	Z-282-42FD () +	53.80	50.80	Z-282-42FD
44	Z-282-44FD () +	56.34	53.34	Z-282-44FD
46	Z-282-46FD () +	58.88	55.88	Z-282-46FD
48	Z-282-48FD () +	61.42	58.42	Z-282-48FD
50	Z-282-50FD () +	63.96	60.96	Z-282-50FD
52	Z-282-52FD () +	66.50	63.50	Z-282-52FD
54	Z-282-54FD () +	69.04	66.04	Z-282-54FD
56	Z-282-56FD () +	71.58	68.58	Z-282-56FD
58	Z-282-58FD () +	74.12	71.12	Z-282-58FD
60	Z-282-60FD () +	76.66	73.36	Z-282-60FD
62	Z-282-62FD () +	79.20	76.20	Z-282-62FD

注1、コンタクト表面処理
 表2参照

2、社名、品名及び、製造年月 (本図参照) は白色で表示しております。(当図は32芯を示します。)
 3、適合コネクタ例: HKP- (芯数) M2、FFC- (芯数) BMEP1

注4、図中のnは芯数を表します。
 注5、当製品はRoHS対応品です。

Note 1. Contact plating
 See table 2.

2. Part no. and co. name and date code markings are printed in white. (This drawing shows 32 contacts connector.)
 3. Mating connector: HKP- (n) M2, FFC- (n) BMEP1 etc.

注4. n: Number of contacts
 注5. This product is RoHS compliant.

表2 Table 2

製番 PART NO.	処理 FINISH
Z-282- (n) FD+	Contact area: Gold 0.2µmMIN. DIP area: Gold 0.05µmMIN. Other area: Nickel 2µmMIN.
Z-282- (n) FDB+	Contact area: Gold 0.76µmMIN. DIP area: Gold 0.05µmMIN. Other area: Nickel 2µmMIN.

改版 LTR.	年月日 DATE	変更者 BY	変更内容 REV. DESCRIPT	番号 No.	部品名称 PART NAME	材質 MATERIAL	個数 QTY	処理 FINISH	備考 NOTE
△				2	Contact	Phosphor Bronze	No of contacts	See Note #1	
					コンタクト	りん青銅		注1参照	
△	APR.20, 2006	K. O	Added Part No. & table 2 etc.	1	Insulator	PBT resin	1		UL94V-0 Black
△	AUG.24, 2005	K. O	Changed Part No. in table 1		絶縁体	PBT樹脂			UL94V-0 黒色
年月日 DATE	尺度 SCALE	単位 UNIT	3角法	HTK 本多通信工業株式会社 HONDA TSUSHIN KOGYO CO., LTD.					
JUL 08 (2005)	2/1	mm (INCH)	3RD. A. P	製 図 DR.	設 計 DE.	検 査 CHK.	検 査 CHK.	承 認 APP.	名 称 NAME
K. OOKU	K. OOKU	K. ONO	—	H. EBIHARA	2.54mm pitch Female connector (Compliant to RoHS)		製 番 PART NO. Z-282- (n) FD () + △		