



推奨基板穴径寸法

注1. 寸法は表1を参照願います。

2. 本製品は、52芯を切断して製品化しています。

3. 図中の“n”は、芯数を示します。

4. 半田付けについては性能表（別紙）の注意事項を参照願います。

5. 製番構成

FFC- (芯数) AMEP1 (*)

色相記号 (表2参照)

表2. 色相

製番	色相
FFC- (1~52) AMEP1	青色
FFC- (1~52) AMEP1B	黒色

表1. 寸法表

芯数	A	B
1	—	2.54
2	2.54	5.08
3	5.08	7.62
4	7.62	10.16
5	10.16	12.7
6	12.7	15.24
7	15.24	17.78
8	17.78	20.32
9	20.32	22.86
10	22.86	25.4
11	25.4	27.94
12	27.94	30.48
13	30.48	33.02
14	33.02	35.56
15	35.56	38.1
16	38.1	40.64
17	40.64	43.18
18	43.18	45.72
19	45.72	48.26
20	48.26	50.8
21	50.8	53.34
22	53.34	55.88
23	55.88	58.42
24	58.42	60.96
25	60.96	63.5
26	63.5	66.04

芯数	A	B
27	66.04	68.58
28	68.58	71.12
29	71.12	73.66
30	73.66	76.2
31	76.2	78.74
32	78.74	81.28
33	81.28	83.82
34	83.82	86.36
35	86.36	88.9
36	88.9	91.44
37	91.44	93.98
38	93.98	96.52
39	96.52	99.06
40	99.06	101.6
41	101.6	104.14
42	104.14	106.68
43	106.68	109.22
44	109.22	111.76
45	111.76	114.3
46	114.3	116.84
47	116.84	119.38
48	119.38	121.92
49	121.92	124.46
50	124.46	127
51	127	129.54
52	129.54	132.08

ピン長違い、メッキ違い、その他ご不明な点は
弊社営業担当へお問い合わせ下さい。

△									
△				2	コンタクト	りん青銅	n	金メッキ(0.2μm)	
△				1	絶縁体	ガラス入りナイロン	1		UL94V-0材 色相:表2参照
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	数量 QTY	処理 FINISH	備考 NOTE
12.09 (2009)			2/1						
年月日 DATE				尺度 SCALE	単位 UNIT	3角法			
12.09 (2009)				2/1	mm (INCH)	3RD. A. P			
製 DR.	図 DE.	計 CHK.	検 CHK.	図 承 APP.	本多通信工業株式会社 HONDA TSUSHIN KOGYO CO., LTD.				
					名称 NAME	2.54mmピッチ オスコネクタ 1列ストレート RoHS対応タイプ			
					製番 PART NO.	FFC- (芯数) AMEP1 (*)			