

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)

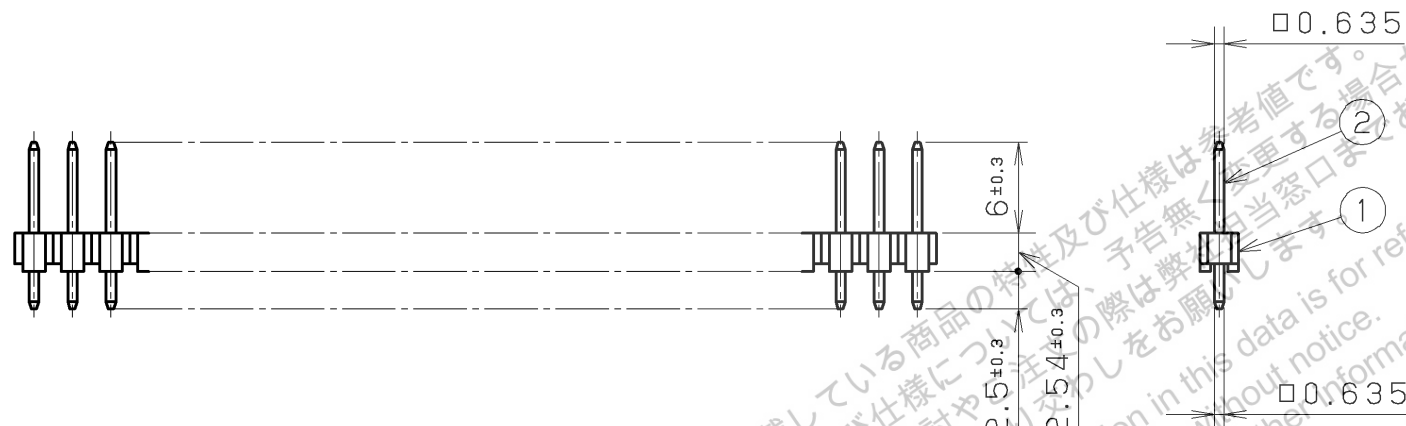
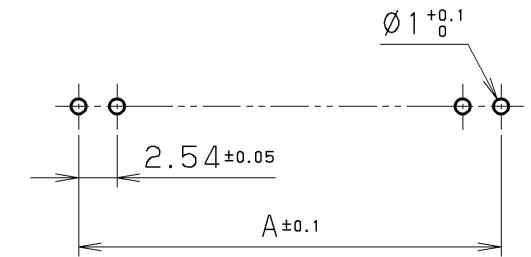


表2. 色相

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



推奨基板穴径寸法

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

△3										
△2				2	コンタクト	りん青銅	n	金メッキ(0.2μm)		
△1				1	絶縁体	ガラスリナイロン	1		UL94V-0材 色相:表2参照	
改版	年月日	変更者	変更内容	番号	部品名称	材質	個数	処理	備考	
LTR.	DATE	BY	REV. DESCRIPT	No.	PART NAME	MATERIAL	QTY	FINISH	NOTE	
年月日	DATE	尺度	SCALE	単位	UNIT	3角法				
11.26(2010)		2/1		mm(INCH)		3RD. A. P				
製	図	設	計	検	図	検	図	承	認	名
DR.	DE.	CHK.	CHK.	APP.		本多通信工業株式会社 HONDA TSUSHIN KOGYO CO., LTD.				
小田	小田	笠原	—	海老原	名称 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 (*)					