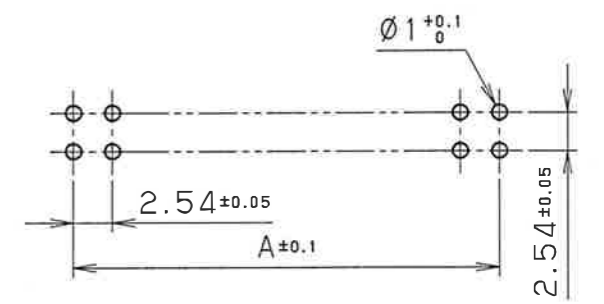


- 注1. 寸法は表1を参照願います。
2. 本製品は、144芯を切断して製品化しています。
3. 図中の“n”は、芯数を示します。
4. 半田付けについては性能表（別紙）の注意事項を参照願います。
5. 製番構成

FFC - (芯数) LBMEP1 (*)
色相記号 (表2参照)

表2. 色相

製番	色相
FFC - (2~144) LBMEP1	青色
FFC - (2~144) LBMEP1B	黒色



推奨基板穴径寸法

表1. 寸法表

芯数	A	B
2	—	2.54
4	2.54	5.08
6	5.08	7.62
8	7.62	10.16
10	10.16	12.7
12	12.7	15.24
14	15.24	17.78
16	17.78	20.32
18	20.32	22.86
20	22.86	25.4
22	25.4	27.94
24	27.94	30.48
26	30.48	33.02
28	33.02	35.56
30	35.56	38.1
32	38.1	40.64
34	40.64	43.18
36	43.18	45.72
38	45.72	48.26
40	48.26	50.8
42	50.8	53.34
44	53.34	55.88
46	55.88	58.42
48	58.42	60.96

芯数	A	B
50	60.96	63.5
52	63.5	66.04
54	66.04	68.58
56	68.58	71.12
58	71.12	73.66
60	73.66	76.2
62	76.2	78.74
64	78.74	81.28
66	81.28	83.82
68	83.82	86.36
70	86.36	88.9
72	88.9	91.44
74	91.44	93.98
76	93.98	96.52
78	96.52	99.06
80	99.06	101.6
82	101.6	104.14
84	104.14	106.68
86	106.68	109.22
88	109.22	111.76
90	111.76	114.3
92	114.3	116.84
94	116.84	119.38
96	119.38	121.92

芯数	A	B
98	121.92	124.46
100	124.46	127
102	127	129.54
104	129.54	132.08
106	132.08	134.62
108	134.62	137.16
110	137.16	139.7
112	139.7	142.24
114	142.24	144.78
116	144.78	147.32
118	147.32	149.86
120	149.86	152.4
122	152.4	154.94
124	154.94	157.48
126	157.48	160.02
128	160.02	162.56
130	162.56	165.1
132	165.1	167.64
134	167.64	170.18
136	170.18	172.72
138	172.72	175.26
140	175.26	177.8
142	177.8	180.34
144	180.34	182.88

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。

3	コンタクト (長)	りん青銅	n/2	金メッキ (0.2μm)	—				
2	コンタクト (短)	りん青銅	n/2	金メッキ (0.2μm)	—				
1	絶縁体	ガラスエポキシ	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	材料 MATERIAL	数量 QTY	処理 FINISH	備考 NOTE
12.09 (2009)	2/1				本多通信工業株式会社 HONDA TSUSHIN KOGYO CO., LTD.				
製 DR.	設 DE.	計 CHK.	検 CHK.	承 APP.	名称 NAME	2.54mmピッチ オスコネクタ 2列ライトアングル RoHS対応タイプ			
					製番 PART NO.	FFC - (芯数) LBMEP1 (*)			