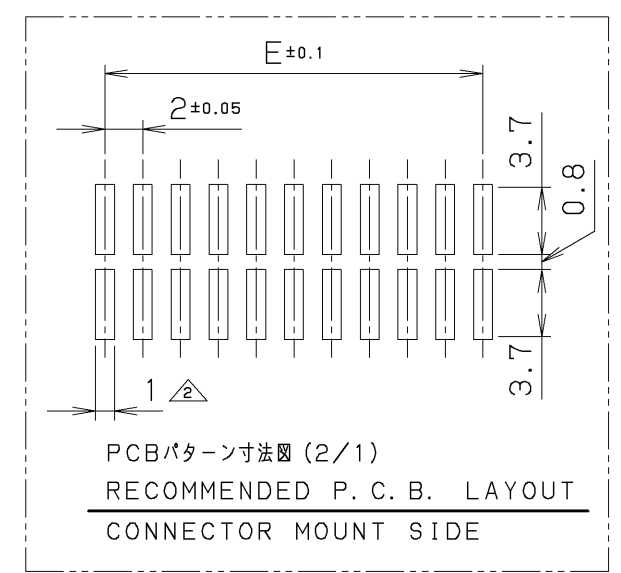


表1. 寸法表

TABLE1. DIMENSIONS

製番 PART No.	A±0.2	B	D±0.3	E±0.1
LPC-B10MY2G ()	8	16.15	20.3	8
LPC-B12MY2G ()	10	18.15	22.3	10
LPC-B14MY2G ()	12	20.15	24.3	12
LPC-B16MY2G ()	14	22.15	26.3	14
LPC-B20MY2G ()	18	26.15	30.3	18
LPC-B22MY2G ()	20	28.15	32.3	20
LPC-B24MY2G ()	22	30.15	34.3	22
LPC-B26MY2G ()	24	32.15	36.3	24
LPC-B30MY2G ()	28	36.15	40.3	28
LPC-B36MY2G ()	34	42.15	46.3	34
LPC-B40MY2G ()	38	46.15	50.3	38
LPC-B44MY2G ()	42	50.15	54.3	42
LPC-B50MY2G ()	48	56.15	60.3	48



- 注1. 寸法は表1を参照願います。
As for the dimension, see TABLE1.
2. 図中nは芯数を示します。
"n" Shows number of contacts.
3. 適合コネクタ: LPC-B (n) FAG (), RFAG ()
Applicable Connector: LPC-B (n) FAG (), RFAG ()

表2. コンタクト処理
TABLE2. PLATING

製番 PART No.	処理 FINISH
LPC-B (n) MY2G	全金メッキ 0.2µm以上
	Au PLATING 0.2µm
LPC-B (n) MY2G2	全金メッキ 0.05µm以上
	Au PLATING 0.05µm
LPC-B (n) MY2G3	全金メッキ 0.76µm以上
	Au PLATING 0.76µm

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
△	MAR.29.2002	K. N	WRITING ERROR CORRECTION	2	コンタクト CONTACT	りん青銅 PHOSPHOR BRONZE	n	表2記載 SEE TABLE #2	—
△	NOV.15.2000	S. M	CHANGE DIMENSION	1	絶縁体 INSULATOR	PPS △	1	—	UL94V-0 黒
△	JUN.17.1999	S. M	REVISE	1	—	PPS △	—	—	UL94V-0 黒

年月日 DATE	03.07 (1991)	尺度 SCALE	5/1	単位 UNIT	mm (INCH)	3角法 3RD. A. P	本多通信工業株式会社 HONDA TSUSHIN KOGYO CO., LTD.			
製図 DR.	K. NISHIMAE	設計 DE.	K. NISHIMAE	検図 CHK.	—	承認 APP.	C. NUNOKAWA	H. EBIHARA	名称 NAME	雄コネクタ(ストレートSMTタイプ) MALE CONNECTORS (STRAIGHT SMT TYPE)
製番 PART No.	LPC-B (n) MY2G ()	REV.	5E	—						