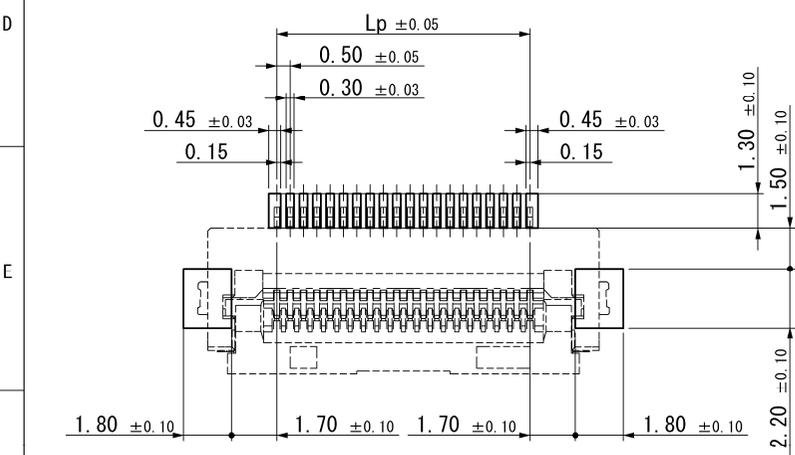
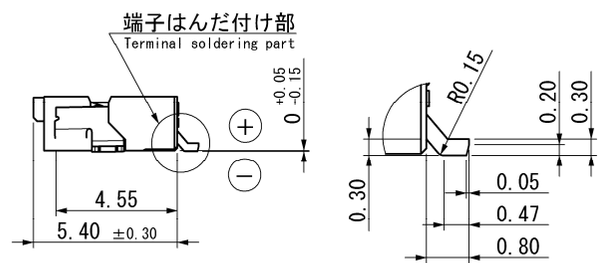
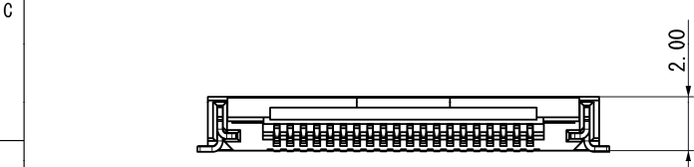
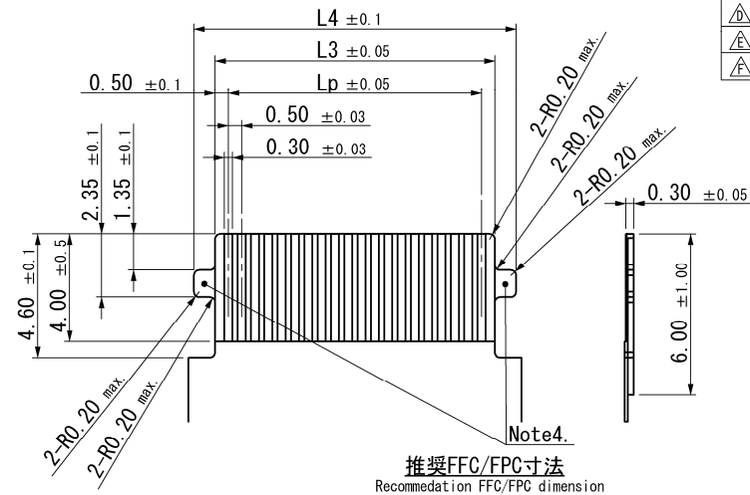
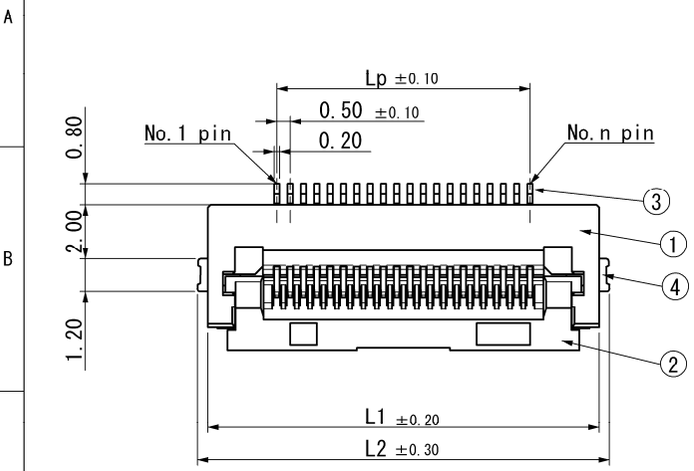


記号x数	変更内容	REVISION DESCRIPTION	承認	検図	担当	年月日	変更通知書No.
△ x 2	誤記訂正		大家	海野	山田	13/04/25	M126393
△ x							
△ x							
△ x							
△ x							



- 記事 Note
- 端子、及び固定金具の相互のばらつきは0.1以内とする。
Coplanarity between terminal and Reinforcement terminal should be 0.1max.
 - 性能は性能仕様書F114506-001による。
また、梱包仕様書はR114506-001による。
Performance shall be referred to F114506-001.
Standard packaging method R114506-001.
 - 名称構成
Composition of product name
HF601-**-02-VE (**:芯数(n) Poles)
 - この形状有り無しが嵌合可能。
Recommendation FFC/FPC can insert the one with the positioning part and the one that not is.

芯数(n)	Lp	L1	L2	L3	L4	図番
20	9.50	14.70	15.50	10.50	12.10	A114506-008
26	12.50	17.70	18.50	13.50	15.10	A114506-007
10	4.50	9.70	10.50	5.50	7.10	A114506-006
60	29.50	34.70	35.50	30.50	32.10	A114506-005
50	24.50	29.70	30.50	25.50	27.10	A114506-004
45	22.00	27.20	28.00	23.00	24.60	A114506-003
40	19.50	24.70	25.50	20.50	22.10	A114506-002
30	14.50	19.70	20.50	15.50	17.10	A114506-001

部品番号	部品名	個数	材質・寸法	記事
ITEM No.	DESCRIPTION	QNT.	MATERIAL	CONTENT
4	固定金具 Reinforcement terminal	2	銅合金 Copper Alloy	Ni-Sn
3	コンタクト Contact	n	銅合金 Copper Alloy	Ni-Au
2	アクチュエータ Actuator	1	PA9T(GF)	白 White
1	インシュレータ Insulator	1	LCP(GF)	黒 Black

適合基板寸法(参考)
Applicable PCB Dimension(REF.)

山一電機株式会社
YAMAICHI ELECTRONICS Co.,Ltd.

指定公差 ±0.3
Tolerances ±0.3 unless otherwise specified.
()寸法は参考値 ()Reference value.

分類 (CLASS)

名称 (TITLE) HF601-**-02-VE △

図番 (DRAW. NO.) A114506-001 / B

Sheet No. REV.

尺度 10/1 承認 承認 検図 製図 設計
SCALE APP. APP. CRK. DRW. DSN.
単位 mm 13/01/17 13/01/17 13/01/17 13/01/17
DIMENSION
三角図法 3RD ANGLE PROJECTION 大家 海野 山田 高平

