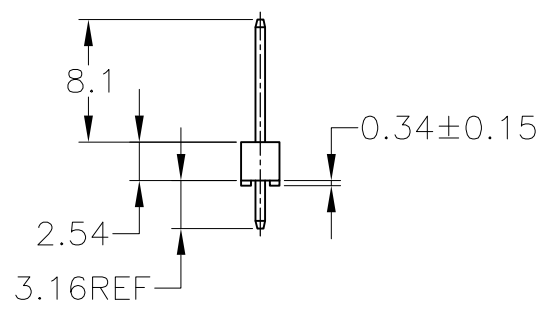
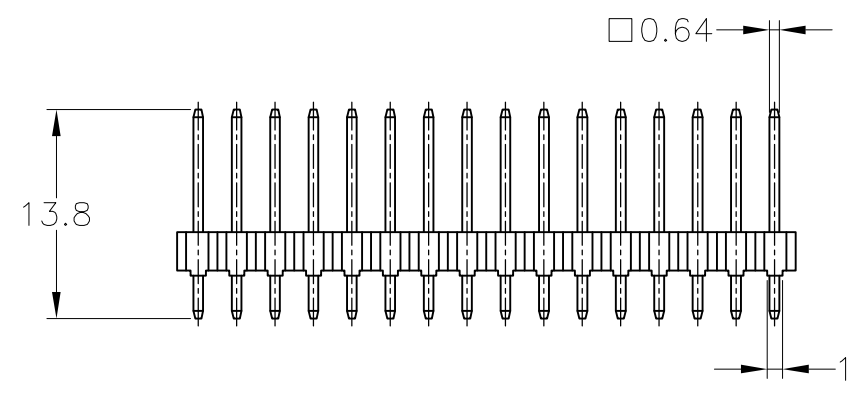
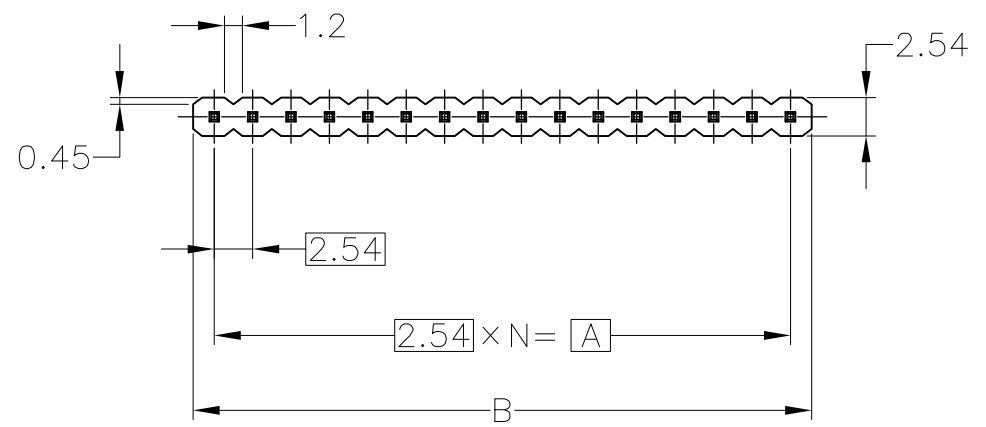


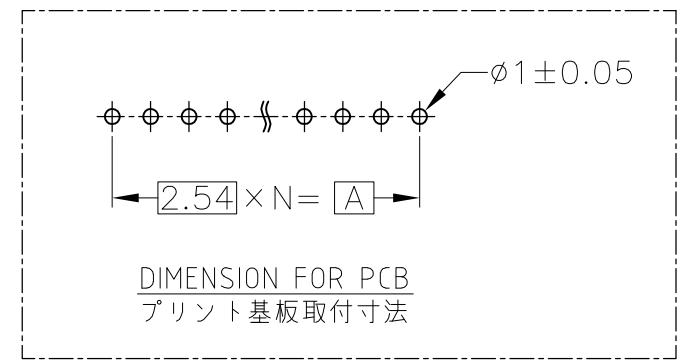
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
J	-		A2	REVISED PER ECO-11-005140	29MAR11	RK	HMR



△ MATERIAL / PLATING
 HOUSING ; PBT 30%G BLACK
 POST ; BRASS, PRE-TIN

△ 材料 / めっき
 ハウジング ; PBT ガラス30%入, 黒
 ポスト ; BRASS, 錫めっき



1.07g	40.64	38.10	15	16	1-316065-6
0.80g	30.48	27.94	11	12	1-316065-2
0.27g	10.16	7.62	3	4	316065-4
0.13g	5.08	2.54	1	2	316065-2
NET WEIGHT	B	A	N	POS	PART NUMBER

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
 一般公差

10 ≥	±0.2
30 ≥	>10 ±0.25
100 ≥	>30 ±0.3
ANGLE	±0.3°

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: 単位: 耗 mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差
0 PLC ±-	1 PLC ±-
2 PLC ±-	3 PLC ±-
4 PLC ±-	ANGLES ±-
MATERIAL 材料	FINISH 仕上

DWN	T.SHINOHARA	25MAR05
CHK	K.BETSUI	25MAR05
APVD	K.BETSUI	25MAR05
PRODUCT SPEC	製品規格	108-5484
APPLICATION SPEC	取付適用規格	-
WEIGHT	SEE TABLE	
CUSTOMER DRAWING		

TE Connectivity		NAME 名称			
		2.54 PIN HEADER ASSEMBLY			
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO 番号	RESTRICTED TO		
A3	00779	C-316065	-		
SCALE 尺度		2:1	SHEET	1 OF 1	REV A2



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.