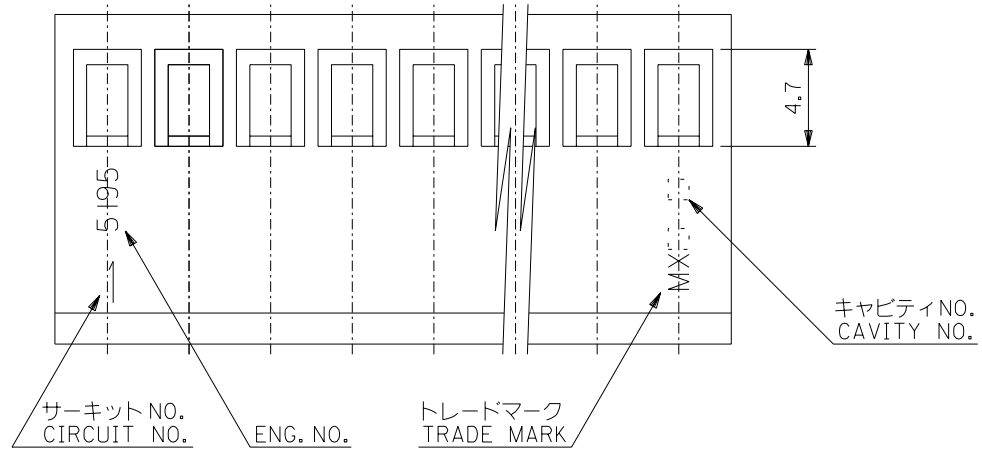


- 注記 NOTES
1. 各部の反りは0.5最大。  
CAMBER : 0.5 MAX.
  2. サーキットNO.はNO."1"のみ表示。  
CIRCUIT NO. : 1 ONLY.



43.56	48.66	09-50-1121	5195-12	12
39.6	44.7	↑ -1111	↑ -11	11
35.64	40.74	-1101	-10	10
31.68	36.78	-1091	-09	9
27.72	32.82	-1081	-08	8
23.76	28.86	-1071	-07	7
19.8	24.9	-1061	-06	6
15.84	20.94	-1051	-05	5
11.88	16.98	-1041	-04	4
7.92	13.02	↓ -1031	↓ -03	3
3.96	9.06	09-50-1021	5195-02	2
B	A	EDP. NO.	ENG. NO.	種数 NO. OF CKTS.

材料 MATERIAL		ナイロン66, UL94V-2 色: オフホワイト NYLON66, UL94V-2 COLOR : OFFWHITE		molex MOLEX-JAPAN CO.,LTD. 日本モレックス株式会社	
仕上げ FINISH		— # —		REVISE ONLY ON CAD SYSTEM	
適用電線範囲 WIRE RANGE		— # —		TITLE 名称	
被覆外径 INS. RANGE		— # —		SPOX 3.96 PITCH RECEPTACLE HOUSING	
DRAWN BY '96/05/21 M.ASAOKA		CHK'D BY '96/05/21 M.FUKUSHIMA		DWG. NO.	
APP'D BY '96/05/21 M.ENOMOTO		尺度 SCALE 4 : 1		REV H	
角度 ANGLE ±3°		30以上 OVER ±0.3		10以上 OVER 30未滿 UNDER ±0.25	
10未滿 UNDER ±0.2		J 再作図 REDRAWN (JC70319)		M.A M.F '96/05/21	
一般公差 GENERAL TOLERANCES		記号 LTR 変更内容 REVISION RECORD		DR. CHK. 日付 DATE	

DIMENSIONS IN METRIC DO NOT SCALE DRAWING

5195.S20



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](mailto:org@eplast1.ru)

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