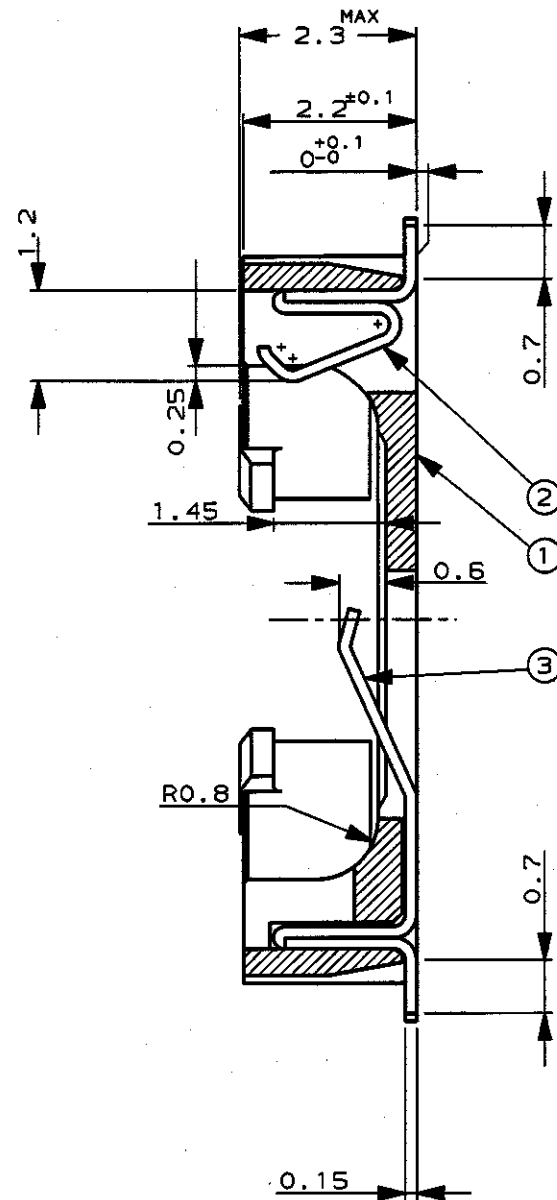
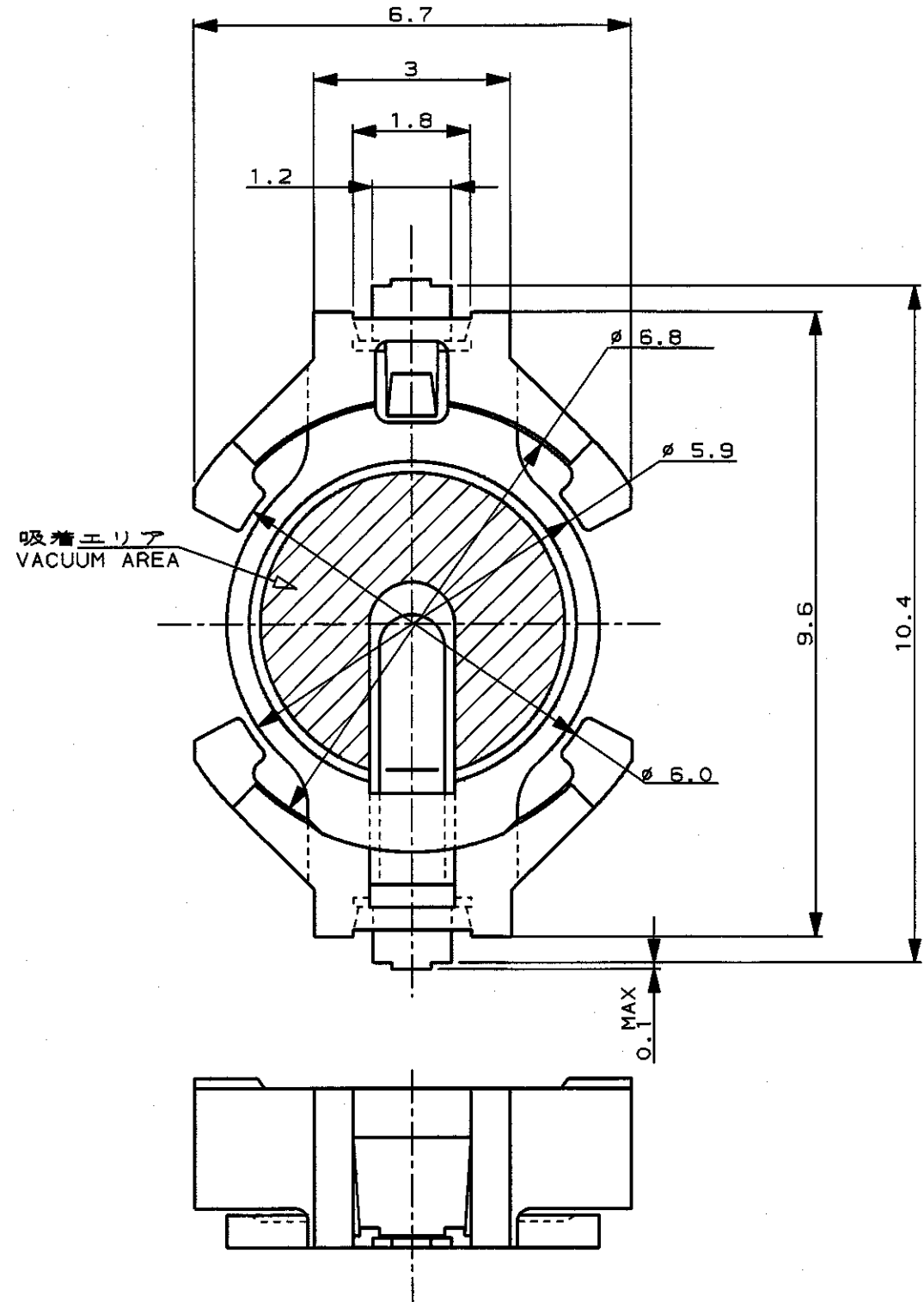


LOC J  
DIST

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	ECN	DATE	DWN	APVD
0		RELEASED	FJ00-1654-98	16NOV'98	T.K	K.K
A		REVISED	FJ00-0396-99	23APR'99	T.K	K.K




注記

- △ 重量 0.073g
- 2. エンボステープ入り型番: 1318164-1  
単品型番: 1318164-2

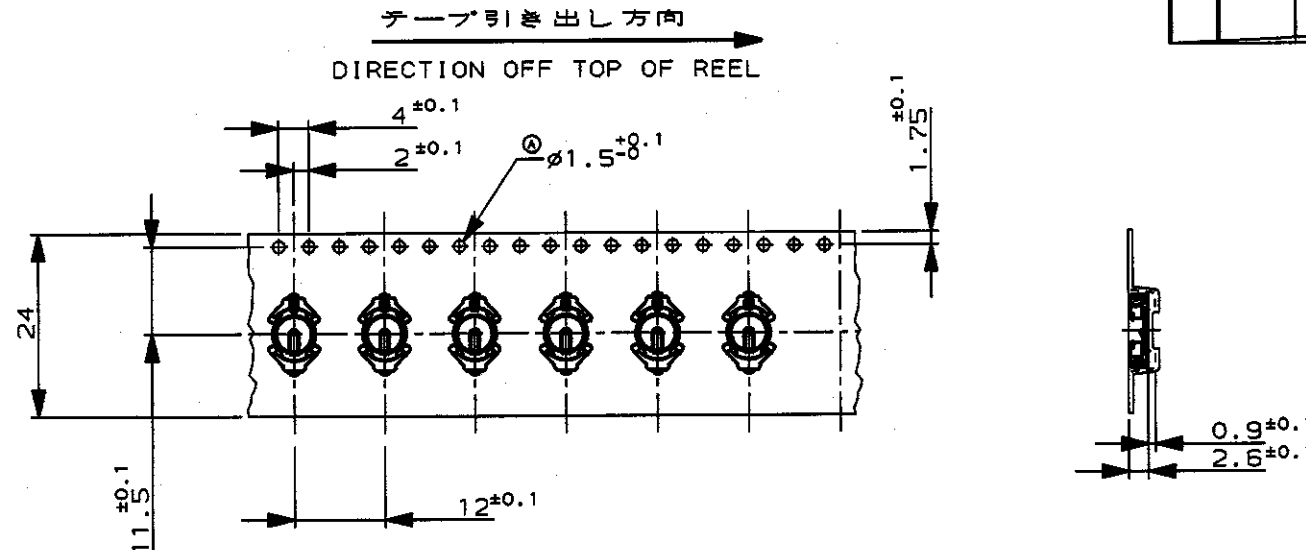
NOTES

- △ NET WEIGHT, 0.073g
- 2. P/N WITH EMBOSS TAPE : 1318164-1  
LOOSE PIECE : 1318164-2

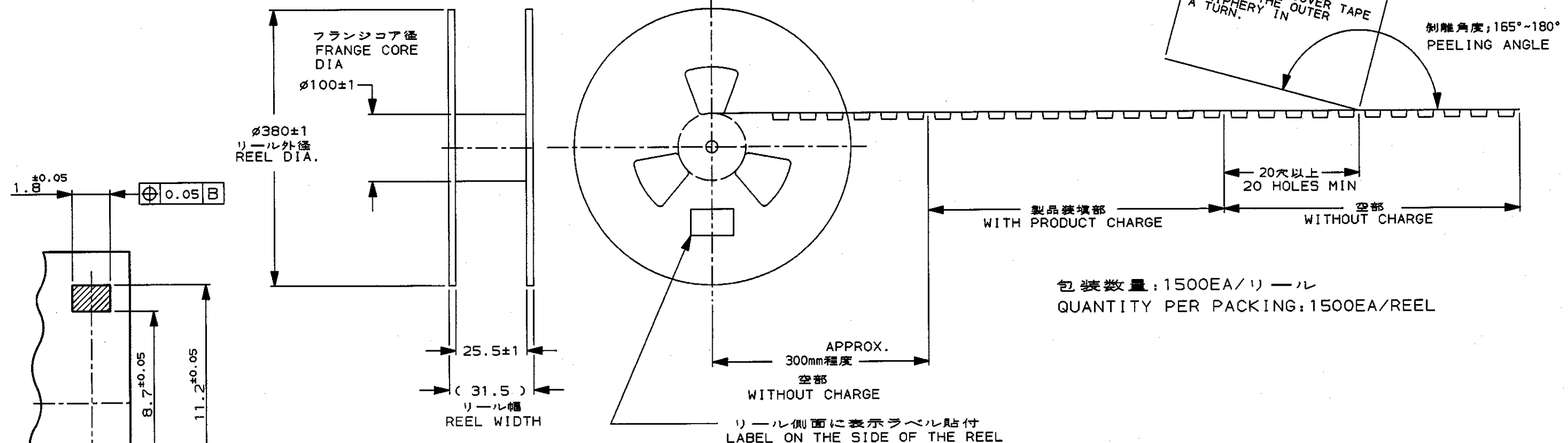
MATERIAL	NAME	ITEM
STAINLESS STEEL	- CONTACT	③
STAINLESS STEEL	+ CONTACT	②
THERMOPLASTIC (HIGH TEMPERATURE NYLON)	HOUSING	①

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.		DWN T. KIMURA 13/NOV/1998	 日本一三三三三株式会社 Kawasaki, Japan
DIMENSIONS 単位: 概 mm		CHK K. KODAIRA 16/NOV/1998	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 一般公差 10mm : ±0.15 30mm : ±0.25 100mm : ±0.3 ANGLE : ±3°		APVD K. KODAIRA 16/NOV/1998	NAME 名称
MATERIAL 材料 SEE TABLE		FINISH 仕上	PRODUCT SPEC 製品規格 108-5631
		WEIGHT 重量 △	APPLICATION SPEC 取付適用規格
		CUSTOMER DRAWING	BATTERY HOLDER FOR ML614
		SCALE 尺度 10/1	SIZE CAGE CODE DRAWING NO A3 00779 C=1318164
		SHEET 1 OF 2	RESTRICTED TO REV A

LOC	DIST	REVISIONS						
J		P	LTR	DESCRIPTION	ECN	DATE	DWN	APVD
				SEE 1 OF 2				



エンボステープ包装図  
ENBOSS TAPING (SCALE, 1-1)



推奨基板パターン形状  
RECOMMENDED PATTERN DIMENSION  
(scale, 5-1)

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.		OWN	<b>AMP</b> 日本エー・エム・ピー株式会社 Kawasaki, Japan
DIMENSIONS: 単位: 純 mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 一般公差 10% : ±0.15 30% : ±0.25 100% : ±0.3 ANGLE : ±3°	CHK	
MATERIAL 材料	FINISH 仕上	APVD	NAME 名称
		PRODUCT SPEC 製品規格	BATTERY HOLDER FOR ML614
		APPLICATION SPEC 取付通用規格	SIZE CAGE CODE DRAWING NO 番号
		WEIGHT	A3 00779 C-1318164
CUSTOMER DRAWING			RESTRICTED TO
SCALE 尺度 #			SHEET 2 OF 2 REV A



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.