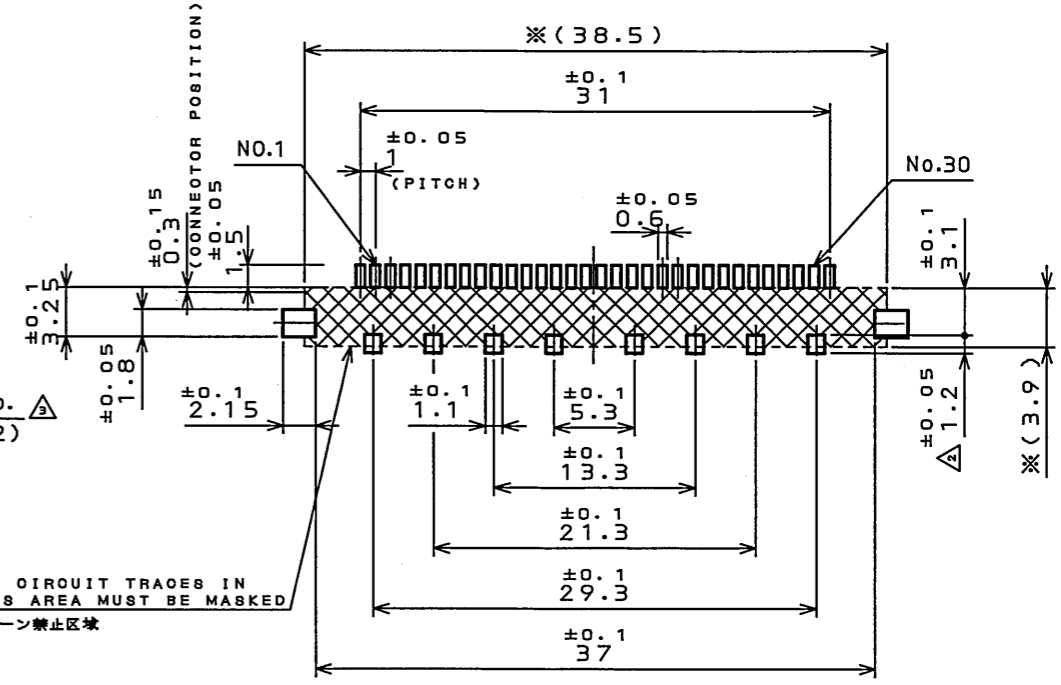
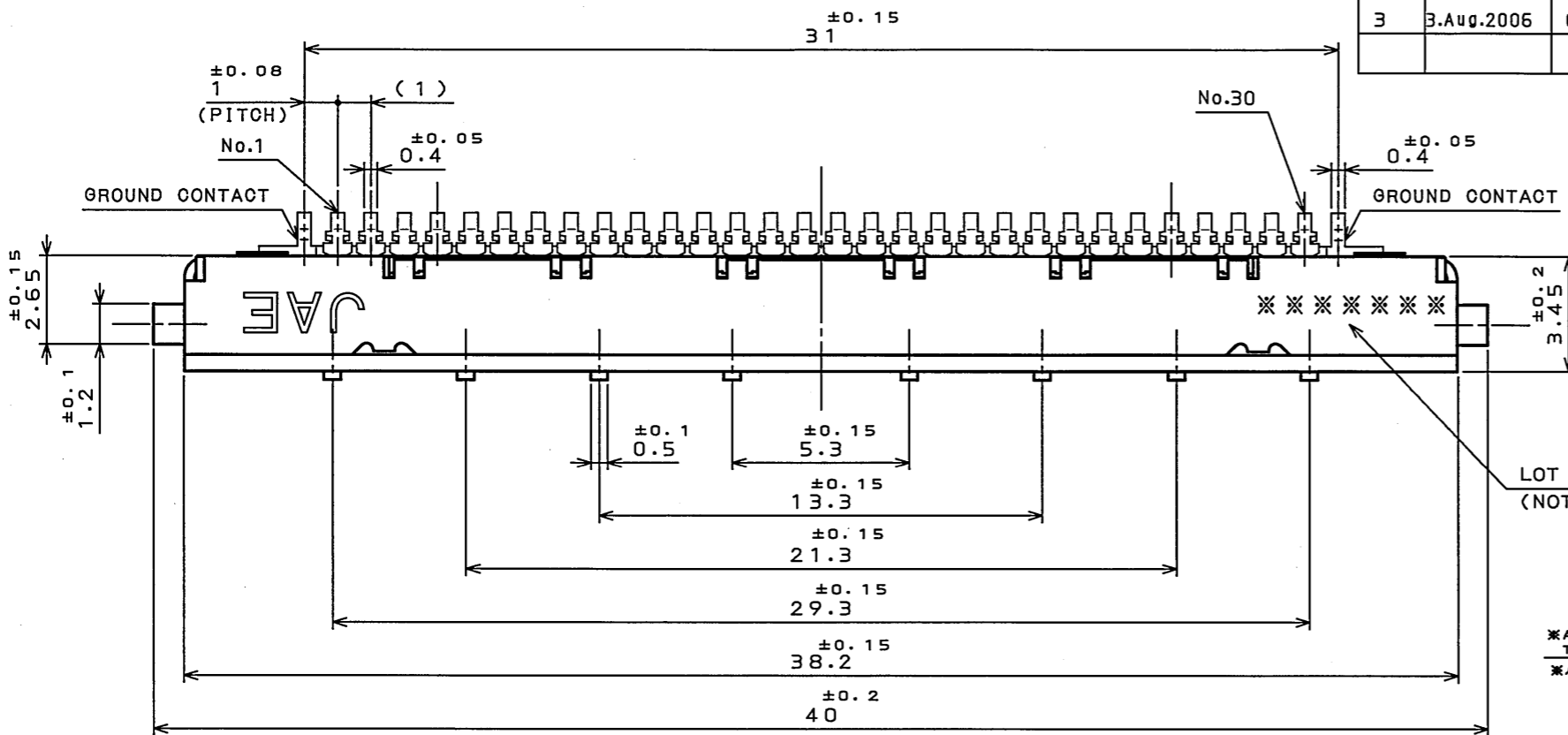


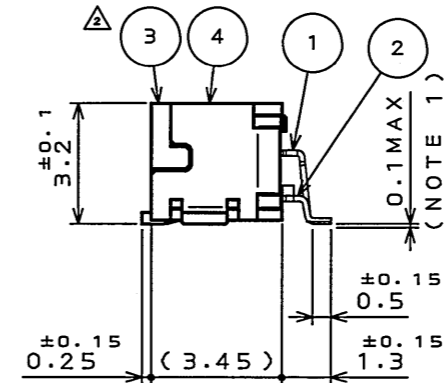
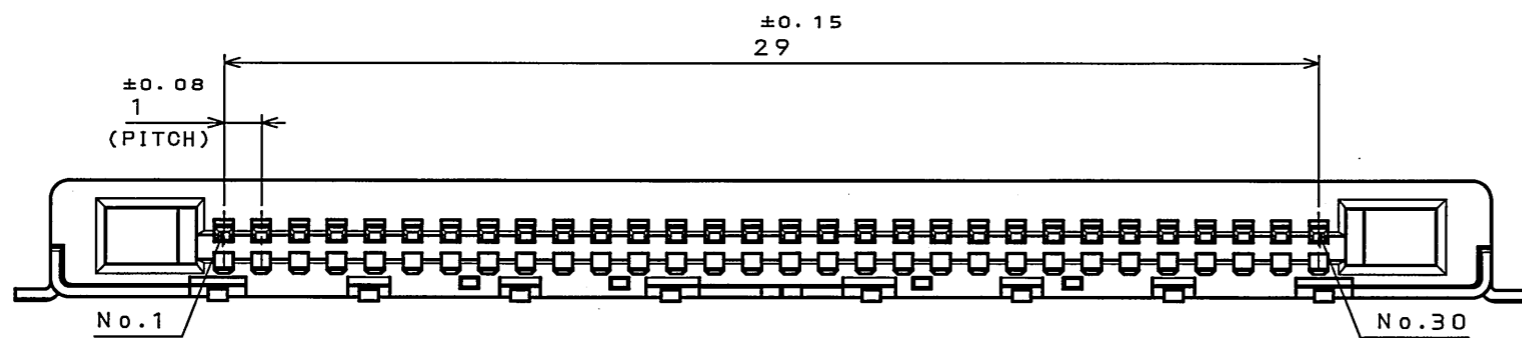
0ZZ8E0rs  
(ON ENIMVH) 台要図

版数 REV.	年月日 DATE	DCN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APPD.	承認 APPD.
2	18.Mar.2004	054650	ADDED DIMENSIN etc 寸法追加、他		K.HISAMATSU	M.SUZUKI	Y.ICHIIYAMA
3	3.Aug.2006	060641	ADDED LOT No. AND NOTE. ロットNo.と注記追加	M.ABE	K.HISAMATSU	M. Suzuki	K. Hisatome



△ LOT No. (NOTE2)  
\*ANY CIRCUIT TRACES IN THIS AREA MUST BE MASKED  
\*パターン禁止区域

APPLICABLE P.C.B. DIMENSION (REF.)  
適合基板寸法(参考)



符号 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL	仕上 FINISH	備考 REMARKS
4	SHELL シェル	1	STAINLESS STEEL ステンレス	TIN PLATING スス・メッキ	
3	INSULATOR インシュレータ	1	HEAT RESISTING PLASTIC 耐熱性プラスチック		UL94 V-0
2	GROUND PLATE クラントプレート	1	COPPER ALLOY 銅合金	TIN PLATING スス・メッキ	
1	CONTACT コンタクト	30	COPPER ALLOY 銅合金	TABLE 1	

NOTE1. COPLANARITY BETWEEN TERMINAL AND HOLD DOWN OF SHELL SHOULD BE 0.1mm MAX.

△ 2. PRODUCTION LOT NUMBER AS INDICATED.

注1. 端子及び、シェルのホルルドダウンの相互のバラツキは0.1以内とする。

△ 2. 図示の位置にロット番号を表示する。

TABLE 1

CONTACT AREA 接触部	SOLDERING AREA 端子部
GOLD OVER NICKEL Ni上Au	TIN-COPPER OVER NICKEL Ni上SnCu

仕様書 (SPECIFICATION) JACS-1752-*	第1版 (ORIGINAL DATE) 2.Sep.2003	尺度 (SCALE) 5:1	シリーズ (SERIES) FI-E	日本航空電子工業株式会社 JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD. 図面番号 (DRAWING NO.) SJ038770	版数 (REV.) 3
製造 DR.	担当 CHK. M.TAKAKU	名称 (TITLE) FI-E30S			
査閲 APPD.	承認 APPD. Y.ICHIIYAMA	質量 (MASS)			

LEAD FREE この製品は鉛フリー品です

JAE CONNECTOR DIV. PROPRIETARY.  
COPYRIGHT(C) 2003, JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.

DOF-0-212F(05.08)





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.