

4

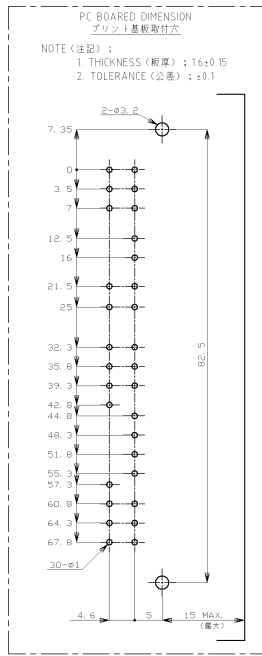
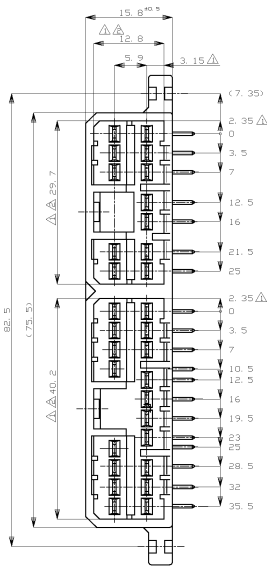
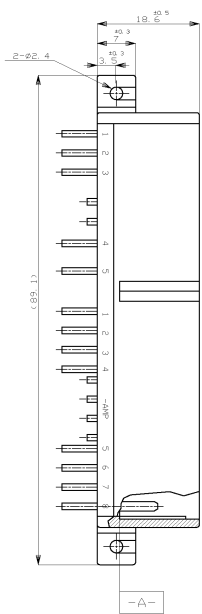
3

2

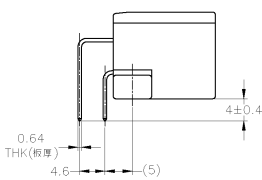
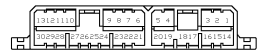
1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 本図は未公表図面です。
 複製権 特許権 著作権 登録商標権 等 一切の権利は、TYCO ELECTRONICS CORPORATION に帰属します。
 ALL RIGHTS RESERVED.

REV. NO.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APPV
J					
H3		REVISED			



- △ 面より2mmの範囲で測定。
- △ 指手ハブリングと所定の機能を満足して嵌合できること
- △ プリント基板への取付は、JIS B1115又は1122 M3×6ナベ (2種又は4種) のタップピンネジで締付けた後ハンダ付する (締付けトルク: 0.4N・m 以下)
- △ 回路番号: 下図参照のこと。
- △ TO BE MEASURED BETWEEN [] AND 2
- △ TO BE MATE WITH PLUG HSG SMOOTHLY
- △ TO BE USE M3 TAPPING SCREW JIS B1115 OR 1122 (TYPE 2 OR 4) BEFORE SOLDER (CIRCUIT NUMBER)



HB	1~30 (空極)	SELECTIVE-TIN (MATT)	SELECTIVE GOLD	WHITE	2-5173866-1
	1~30 (空極)	TIN-LEAD	SELECTIVE GOLD	GREEN	2-173866-4
		SEE 4-173866-2			4-173866-2
		SEE 4-173866-1			4-173866-1
V-2		PRE-TIN		WHITE	9-173866-1
HB	1~30 (空極)	TIN-LEAD	SELECTIVE GOLD	WHITE	2-173866-1
			PRE-TIN	GRAY	173866-6
			PRE-TIN	GREEN	173866-4
		PRE-TIN		WHITE	173866-1
FLAMMABILITY OF MATERIAL 使用材料難燃グレード	金めっきメタリ回路NO SELECTIVE GOLD CIRCUIT NO.	SOLDERING SIDE 手付け部	CONTACT SIDE コネクタに付く 接触部側	色 COLOR	型番 PART NUMBER
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT 使用材料難燃グレード		AW T. SHINOHARA 1995P03	CK K. BETSUJI 1995P03	Tyco Electronics Corporation Kawasaki, Japan	
DIMENSIONS: 単位: mm		AW T. SHINOHARA 1995P03	CK K. BETSUJI 1995P03	070 SERIES MULTI-LOCK I/O CONNECTOR 30POSITION CAP HOUSING ASSEMBLY	
TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 公差 0~0.5 : ±0.2 10~4 : ±0.25 30~100 : ±0.3 角度 : ±3°		AW T. SHINOHARA 1995P03	CK K. BETSUJI 1995P03	APPLICATOR SPEC 取付指針	
MATERIAL Housing: PBT CONTACT: BRASS		AW T. SHINOHARA 1995P03	CK K. BETSUJI 1995P03	SIZE A2	CASE CODE (DRAWING NO) 00779
FINISH 仕上げ		AW T. SHINOHARA 1995P03	CK K. BETSUJI 1995P03	SCALE 2:1	SHEET 1 of 1
SEE TABLE		AW T. SHINOHARA 1995P03	CK K. BETSUJI 1995P03	REV. H3	

AMP 1471-3 REV 31MAR2000

173866

A