

C-175474

3-D ANGLE PROJECTION

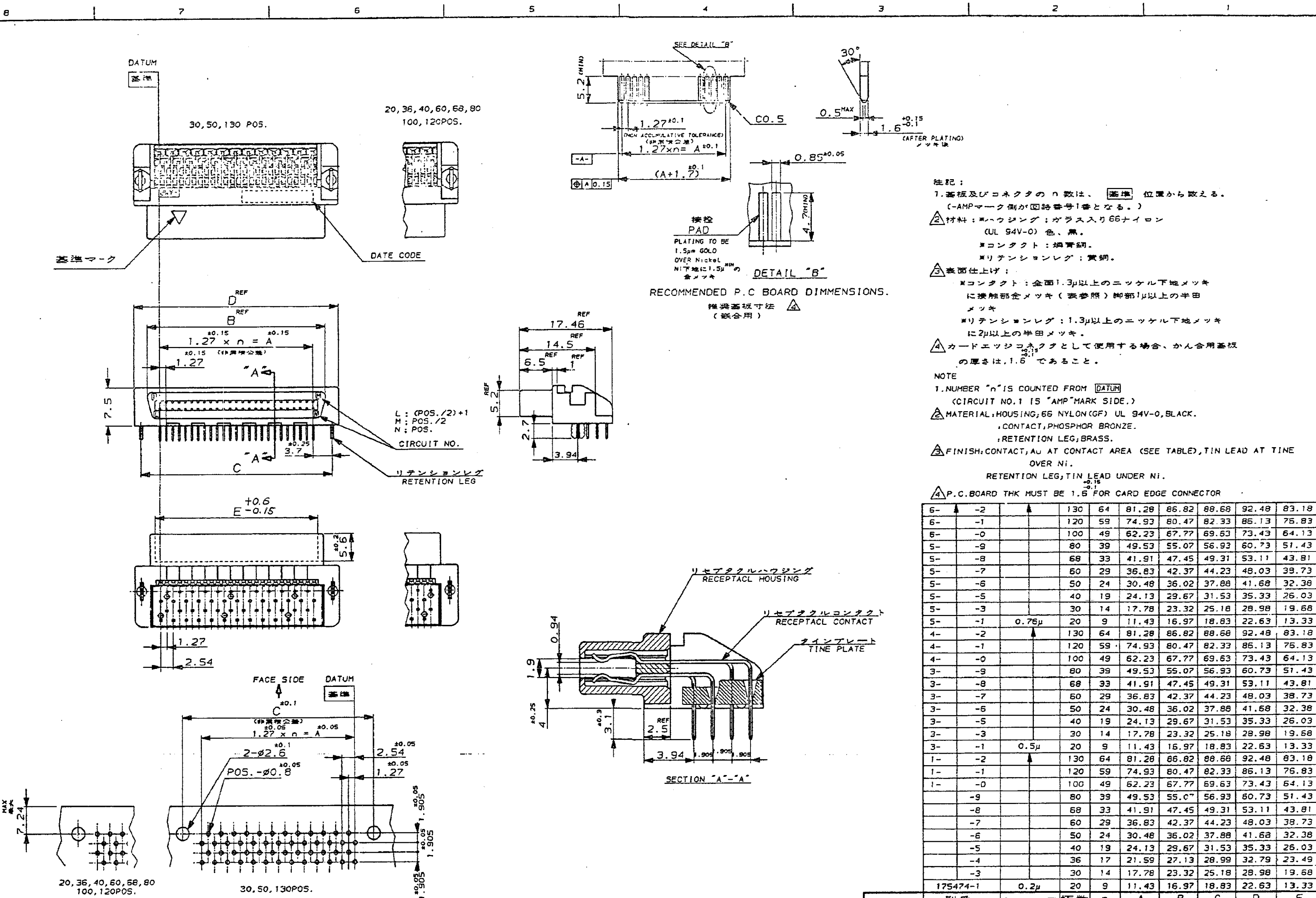
METRIC

1/8" = 1" (1:8)

DIMENSIONS IN MILLIMETERS, DO NOT SCALE PRINT

PRINT DIST

AMP J
REV 10/89



RECOMMENDED P.C. BOARD DIMENSIONS.
推奨基板寸法 (組合用)

注記:
1. 基板及びコネクタの口数は、標準位置から数える。
(AMPマーク側が回路番号1番となる。)
△材料: ホウジング: ガラス入り66ナイロン (UL 94V-0) 色、黒。
*コネクタ: 磷青銅。
*リテンションレグ: 黄銅。
△表面仕上げ:
*コネクタ: 全面1.3μ以上のニッケル下地メッキに接触部金メッキ(表参照) 脚部1μ以上の半田メッキ
*リテンションレグ: 1.3μ以上のニッケル下地メッキに2μ以上の半田メッキ。
△カードエッジコネクタとして使用する場合、かん合用基板の厚さは、1.6であること。
NOTE
1. NUMBER "n" IS COUNTED FROM DATUM (CIRCUIT NO. 1 IS "AMP" MARK SIDE.)
△MATERIAL: HOUSING: 66 NYLON (GF) UL 94V-0, BLACK.
*CONTACT: PHOSPHOR BRONZE.
*RETENTION LEG: BRASS.
△FINISH: CONTACT: AU AT CONTACT AREA (SEE TABLE), TIN LEAD AT TINE OVER NI.
RETENTION LEG: TIN LEAD UNDER NI.

△ P.C. BOARD THK MUST BE 1.6 FOR CARD EDGE CONNECTOR

型番	金めっき厚	極数	A	B	C	D	E	
6-	-2	130	64	81.28	86.82	88.68	92.48	83.18
6-	-1	120	59	74.93	80.47	82.33	86.13	76.83
6-	-0	100	49	62.23	67.77	69.63	73.43	64.13
5-	-9	80	39	49.53	55.07	56.93	60.73	51.43
5-	-8	68	33	41.91	47.45	49.31	53.11	43.81
5-	-7	60	29	36.83	42.37	44.23	48.03	38.73
5-	-6	50	24	30.48	36.02	37.88	41.68	32.38
5-	-5	40	19	24.13	29.67	31.53	35.33	26.03
5-	-3	30	14	17.78	23.32	25.18	28.98	19.68
5-	-1	20	9	11.43	16.97	18.83	22.63	13.33
4-	-2	130	64	81.28	86.82	88.68	92.48	83.18
4-	-1	120	59	74.93	80.47	82.33	86.13	76.83
4-	-0	100	49	62.23	67.77	69.63	73.43	64.13
3-	-9	80	39	49.53	55.07	56.93	60.73	51.43
3-	-8	68	33	41.91	47.45	49.31	53.11	43.81
3-	-7	60	29	36.83	42.37	44.23	48.03	38.73
3-	-6	50	24	30.48	36.02	37.88	41.68	32.38
3-	-5	40	19	24.13	29.67	31.53	35.33	26.03
3-	-3	30	14	17.78	23.32	25.18	28.98	19.68
3-	-1	20	9	11.43	16.97	18.83	22.63	13.33
1-	-2	130	64	81.28	86.82	88.68	92.48	83.18
1-	-1	120	59	74.93	80.47	82.33	86.13	76.83
1-	-0	100	49	62.23	67.77	69.63	73.43	64.13
	-9	80	39	49.53	55.07	56.93	60.73	51.43
	-8	68	33	41.91	47.45	49.31	53.11	43.81
	-7	60	29	36.83	42.37	44.23	48.03	38.73
	-6	50	24	30.48	36.02	37.88	41.68	32.38
	-5	40	19	24.13	29.67	31.53	35.33	26.03
	-4	36	17	21.59	27.13	28.99	32.79	23.49
	-3	30	14	17.78	23.32	25.18	28.98	19.68
175474-1		20	9	11.43	16.97	18.83	22.63	13.33

REVISION RECORD		PRODUCT SPECIFICATION		AMP Tyco Electronics AMP Kawasaki, Japan	
E	REVISED FJ00-1313-01 T.K.	108-5290		AMP CHAMP.050 CONNECTOR (B-T-B)	
D	REVISED ECN FJ00-1045-93 T.N.Y.F.	INSULATION DIA		RECEPTACLE CONNECTOR (HORIZONTAL WITH RETENTION LEG)	
C	REVISED ECN J-1983 T.N.Y.F.	WIRE RANGE		GENERAL TOLERANCE	
B	REVISED ECN J-12511 T.N.Y.F.	MATERIAL		SIZE LOC NUMBER	
A	REVISED ECN J-12103 H.K.Y.F.	FINISH		C J C-175474	
O	RELEASED ECN J-10612 S.I.Y.F.	DR. S. Ishikawa		SCALE	
LTR	REVISION RECORD	CHK. Y. Fujiwara		APP. R. Nishimura	

CUSTOMER DRAWING