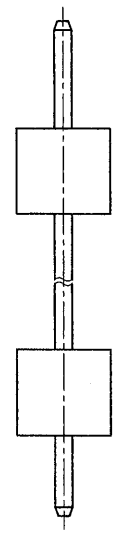
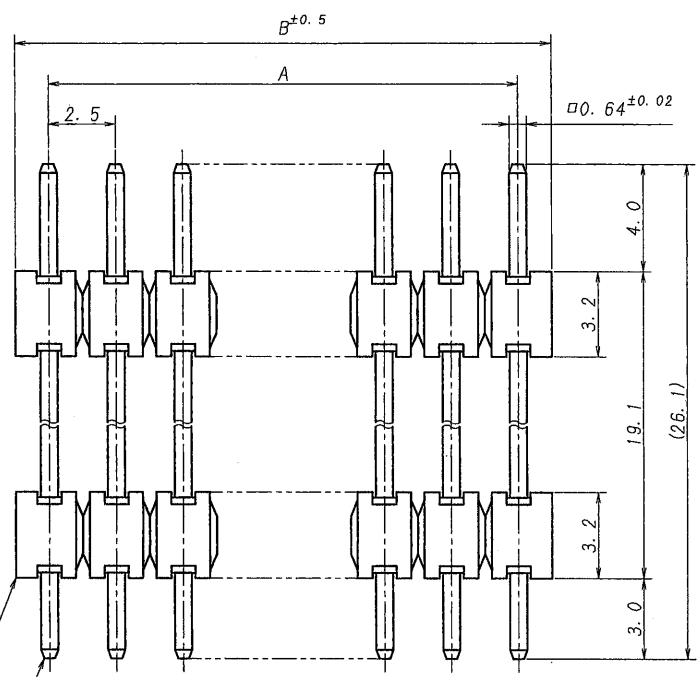
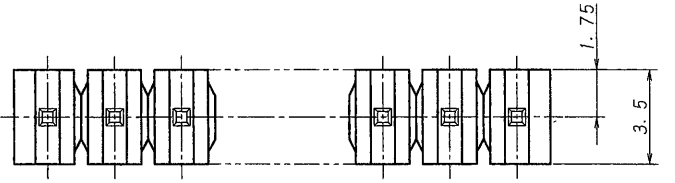


A B C D E F G H



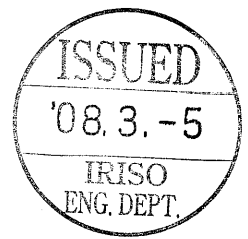
極数	部品番号	A	B	極数	部品番号	A	B
CKT	PARTS No.			CKT	PARTS No.		
2	6065B-02Z136-PT1	2.5	5.0	17	6065B-17Z136-PT1	40.0	42.5
3	-03	5.0	7.5	18	-18	42.5	45.0
4	-04	7.5	10.0	19	-19	45.0	47.5
5	-05	10.0	12.5	20	-20	47.5	50.0
6	-06	12.5	15.0	21	-21	50.0	52.5
7	-07	15.0	17.5	22	-22	52.5	55.0
8	-08	17.5	20.0	23	-23	55.0	57.5
9	-09	20.0	22.5	24	-24	57.5	60.0
10	-10	22.5	25.0	25	-25	60.0	62.5
11	-11	25.0	27.5	26	-26	62.5	65.0
12	-12	27.5	30.0	27	-27	65.0	67.5
13	-13	30.0	32.5	28	-28	67.5	70.0
14	-14	32.5	35.0	29	-29	70.0	72.5
15	-15	35.0	37.5	30	6065B-30Z136-PT1	72.5	75.0
16	6065B-16Z136-PT1	37.5	40.0				

仕様

- 最大定格電圧電流 : 250V, 3A (AC, DC)
- 使用温度範囲 : -40~+105°C

NOTE

- MAXIMUM RATING VOLTAGE AND CURRENT : 250V, 3A (AC, DC)
- TEMPERATURE RANGE : -40~+105°C



△						MATERIAL 材質	GENERAL TOLERANCES 一般公差	SCALE 尺度	UNIT 単位	TITLE 名称
△						① ベース: ガラス入り46ナイロン樹脂 UL94V-0, 自然色 (アイボリー)	DIM 寸法 ± 0.3	DR 08-3-4	mm	6065シリーズ ピンヘッダー SERIES 6065 PIN HEADER
△						① BASE: GLASS FILLED 46NYLON UL94V-0 COLOR: NATURAL (IVORY)	ANGLE 角度 ±	S. Kasai	DSN '00-5 24	EDP No
△						② 端子/PIN: 黄銅/BRASS		CHK 08-3-4	APP '08-3-4	PARTS No 部番
△						FINISH 仕上り	3RD. ANG. PROJ. 三角法	M. TAKAGI	G. Sasaki	6065B-**Z136-PT1
△						前めっき/PRE-PLATE (ニッケル下地めっき/OVER NICKEL PLATE 1.0μmMIN. スズリフローめっき/TIN REFLOW PLATE 2.0μmMIN.)		IRISO ELECTRONICS CO., LTD. IIY電子工業株式会社		DWG No 図番
△	3/14/08	Released	S.K	MT	3/14/08					IMSA-6065B-**Z136-PT1
LTR 記号	ECN NO	REVISION RECORD 号	DR	CHK	DATE 年月日					REV. 0

DO NOT SCALE DRAWING.

IRISO ELECTRONICS CO., LTD.