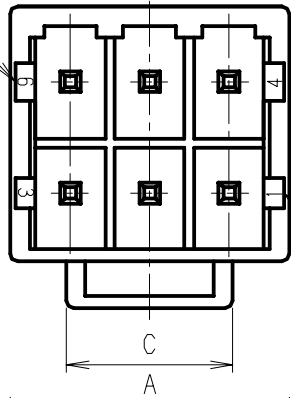


第三角法  
3rd ANGLE PROJECTION

単位: mm 注) . . . . 図面を実測しないこと  
UNIT: mm NOTES) . . . . DO NOT SCALE

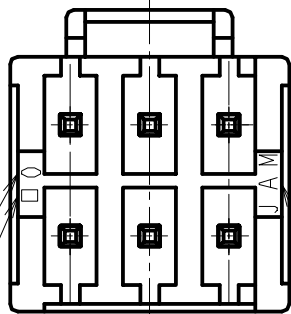
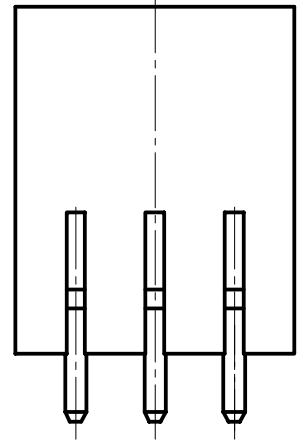
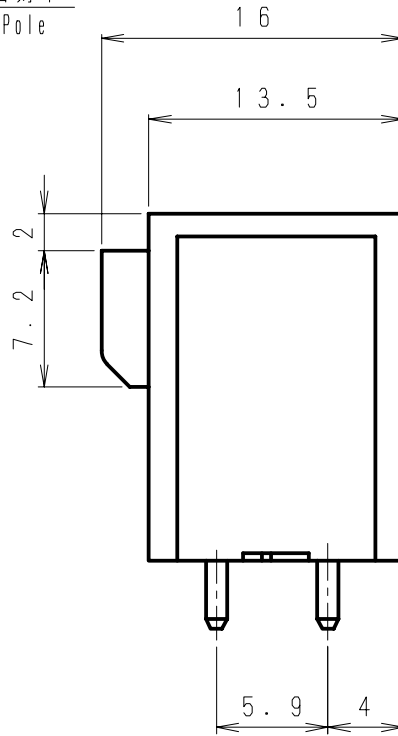
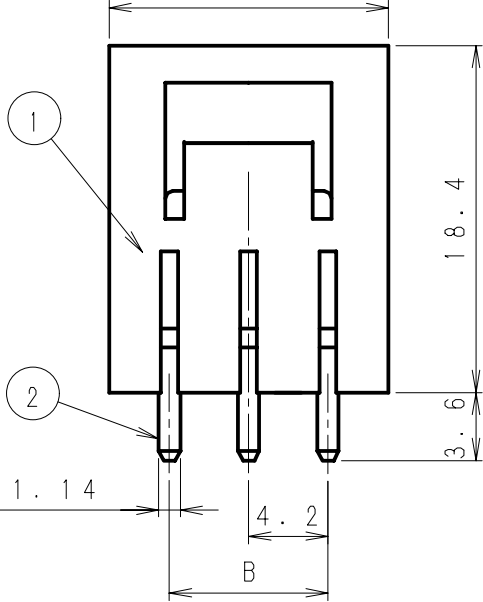
図番 DRAWING No.  
JC-0598-04Z

最終極番刻印  
Last Pole



Poles	A	B	C	Poles	A	B	C
4	10.6	4.2	7.0	12	27.4	21.0	8.8
6	14.8	8.4	8.8	14	31.6	25.2	8.8
8	19.0	12.6	8.8	16	35.8	29.4	11.2
10	23.2	16.8	8.8	18	40.0	33.6	11.2

1極目刻印  
1st Pole



"JAM" 社名刻印  
"JAM" Mark

□はキャビNo. 刻印 (A~)  
□, Cav No. Mark (A~)

○は型No. 刻印 (a~)  
○, Model No. Mark (a~)

△5	. .							
△4	. .							
△3	. .							
△2	. .			SRV42-00WPN	② 黄銅 Brass	スズメッキ材 Pre-tin Plated		
△1	. .				① ナイロン66 (GF入り) Nylon 66 (GF)	UL94V-0	ナチュラル Natural	
Issue	10. 7. 2		村上 草野	製品番号 PRODUCT No.	No.	材 料 MATERIAL	備考 NOTE	色 COLOR
記号 No.	年月日 DATE	変更記事 REVISION RECORD	設計 承認 DESIGN APP	製品名 NAME		SRV ウェハ- (ポッティング型) SRV Wafer (Potting type)		
承認 APPROVED K. Kusano	確認 CHECKED A. Kumakura	公差 TOLERANCE ±0.3	尺度 SCALE 2.5 / 1	図番 DRAWING No. JC-0598-04Z				
設計 DESIGN K. Kusano	製図 DRAWING T. Murakami			<b>JAPAN AUTOMATIC MACHINE CO., LTD.</b>				