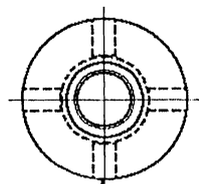
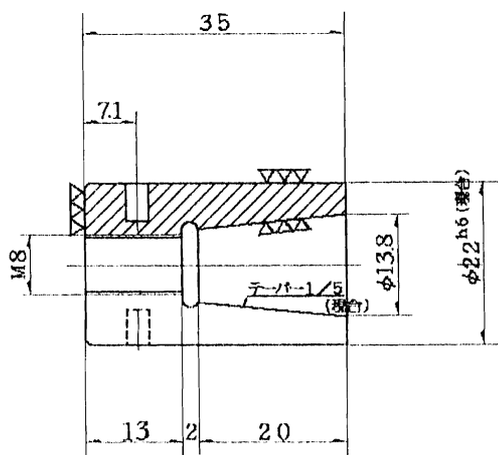


X	Y	X	Y	X	Y
0.00	0.00	2.50	9.32	5.00	11.90
0.25	3.18	2.75	9.69	5.25	12.05
0.50	4.47	3.00	10.02	5.50	12.19
0.75	5.43	3.25	10.33	5.75	12.31
1.00	6.22	3.50	10.61	6.00	12.42
1.25	6.89	3.75	10.87	6.25	12.52
1.50	7.48	4.00	11.12	6.50	12.60
1.75	8.01	4.25	11.34	6.75	12.67
2.00	8.49	4.50	11.54	7.02	12.73
2.25	8.93	4.75	11.73		

記 事						客先	宇宙科学研究所 殿		
						型式	極超音速風洞用鈍頭模型		
						組立番号			
						部品名称	模型本体		①
設計	広岡	製図	広岡	検図	承認	材質	SUS-303	個数	1
月日		月日		月日	月日	図番			
製番	H4-08-17			武蔵機工				尺度	1/1



4-φ3リーマー深さ5



空の中心

記事						客先	宇宙科学研究所 殿		
						型式	極超音速風洞用鈍頭模型		
						組立番号			
						部品名称	模型-天秤用アダプター		②
設計	広岡	製図	広岡	検図	承認	材質	ベークライト	個数	1
月日		月日		月日	月日	図番			
製番	H4-08-17			武 蔵 機 工				尺度	1 / 1