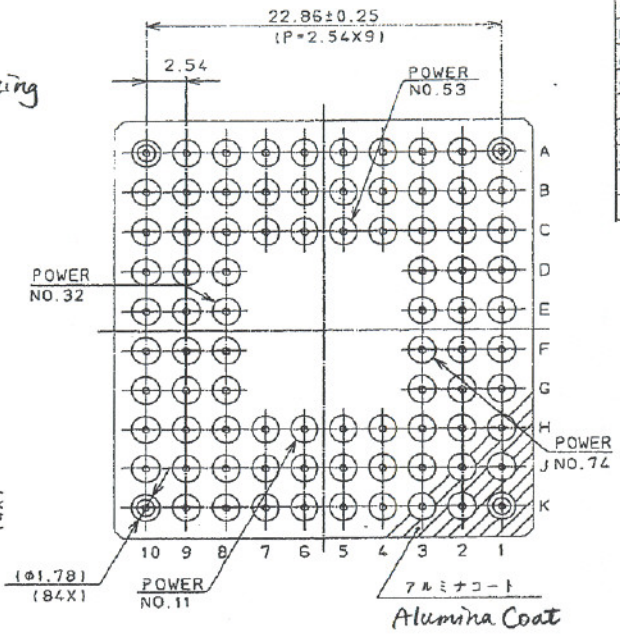
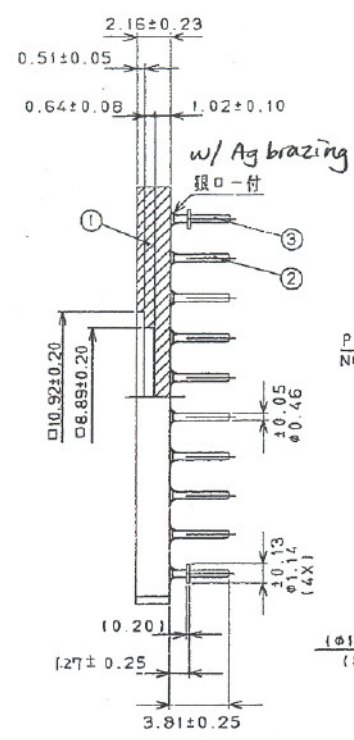
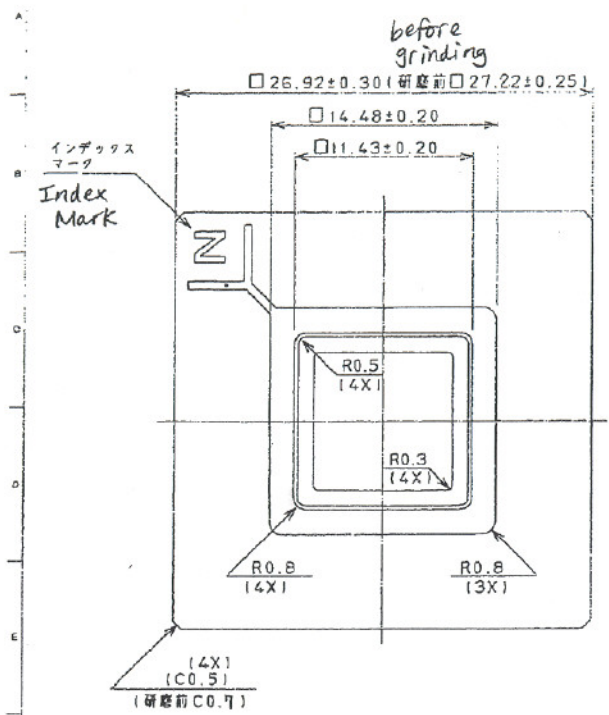


仕様	
仕様書	—
S/R	ナン
社名 D/A	ナン
導通抵抗	注: 1 MAX
セラミック厚	0.10 MAX
S/R 戻り	0.05 MAX
D/A 戻り	0.05 MAX
B/S PAD 厚	0.13 MAX
B/S PAD 径	0.82 MIN
メッキ方法	—
面取り	C 面取り
裏面取り	有—無
NIメッキ厚	2.5~6.4μ
AUメッキ厚	1.5~5.7μ

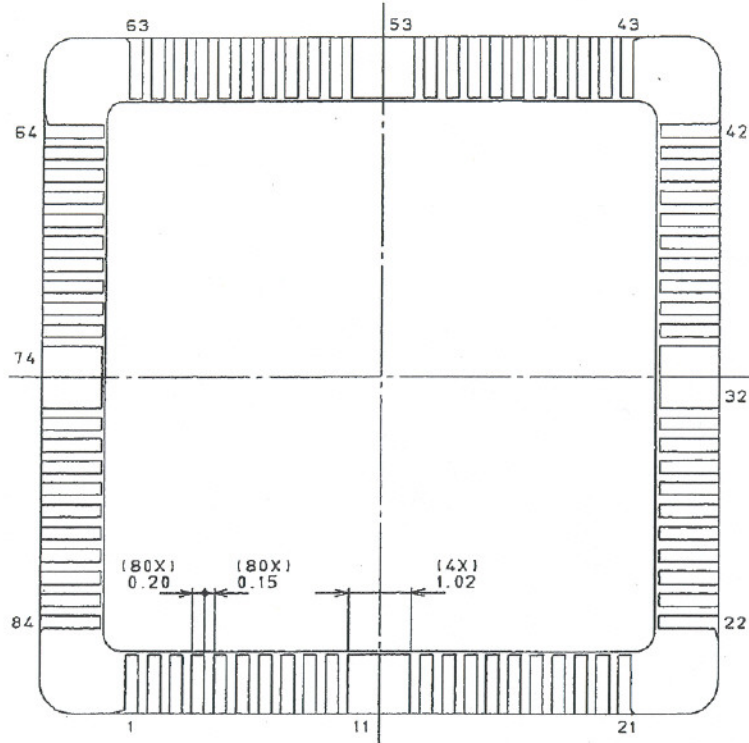


注: 1. 電気的要求

PIN NO.	NO.11,32,53,74	その他
導通抵抗	50mΩMAX	1000mΩMAX
静電容量	10pFMAX	5pFMAX
インダクタンス	10nHMAX	—



品番	975379	97-9-8			
③	スタッパ付ピン	4ZNI-Fe IPSP-873A-2 L A 902176 2-11-5			
②	ピン	4ZNI-Fe IPSP-838N-1 80 φ 901781 2-10-8			
①	セラミック	BA-914 IPKMr8691A 1 記号 ECN NO. B 付			
品名	部品名	材質	部品番	数量	改訂欄
IP/8691A/φ	設計	製図	中山	日本特殊陶業株式会社	
容先	調至	山田	84 PIN GRID ARRAY		
容先	尺厘		IPK84F1-8691A		
図案	単位	mm	A-E		



Connection List

接続表

PAD	PIN	PAD	PIN	PAD	PIN	PAD	PIN
1	H3	22	H8	43	C8	64	C3
2	K2	23	J10	44	A9	65	B1
3	J3	24	H9	45	B8	66	C2
4	K3	25	H10	46	A8	67	C1
5	H4	26	G8	47	C7	68	D3
6	J4	27	G9	48	B7	69	D2
7	K4	28	G10	49	A7	70	D1
8	H5	29	F8	50	C6	71	E3
9	J5	30	F9	51	B6	72	E2
10	K5	31	F10	52	A6	73	E1
11	H6	32	E8	53	C5	74	F3
12	K7	33	D10	54	A4	75	G1
13	K8	34	C10	55	A3	76	H1
14	K9	35	B10	56	A2	77	J1
15	J6	36	E9	57	B5	78	F2
16	K6	37	E10	58	A5	79	F1
17	J7	38	D9	59	B4	80	G2
18	J8	39	C9	60	B3	81	H2
19	K10	40	A10	61	A1	82	K1
20	H7	41	D8	62	C4	83	G3
21	J9	42	B9	63	B2	84	J2



B	025329	'97-9-B
φ	90/981	K KOJIMA 02-10-08
記号	ECN NO.	B 付

改訂欄

材質	備考	製図	中山	日本特殊陶業株式会社
FILE NAME	BP/8691A/φ	設計		
客先		調整	山田	B/G PAD 詳細図 & 接続表
客先		尺度	/	品番
図番		単位	mm	IPK84F1-8691A
				SIZE A-2