

< 商品名 >



取扱説明書

18M8x1

ROMメモリ

ROMメモリ	ROMメモリ	ROMメモリ	ROMメモリ	ROMメモリ	ROMメモリ
18M8x1	18M8x1	18M8x1	18M8x1	18M8x1	18M8x1
18M8x1	18M8x1	18M8x1	18M8x1	18M8x1	18M8x1
18M8x1	18M8x1	18M8x1	18M8x1	18M8x1	18M8x1
18M8x1	18M8x1	18M8x1	18M8x1	18M8x1	18M8x1
18M8x1	18M8x1	18M8x1	18M8x1	18M8x1	18M8x1
18M8x1	18M8x1	18M8x1	18M8x1	18M8x1	18M8x1
18M8x1	18M8x1	18M8x1	18M8x1	18M8x1	18M8x1
18M8x1	18M8x1	18M8x1	18M8x1	18M8x1	18M8x1
18M8x1	18M8x1	18M8x1	18M8x1	18M8x1	18M8x1

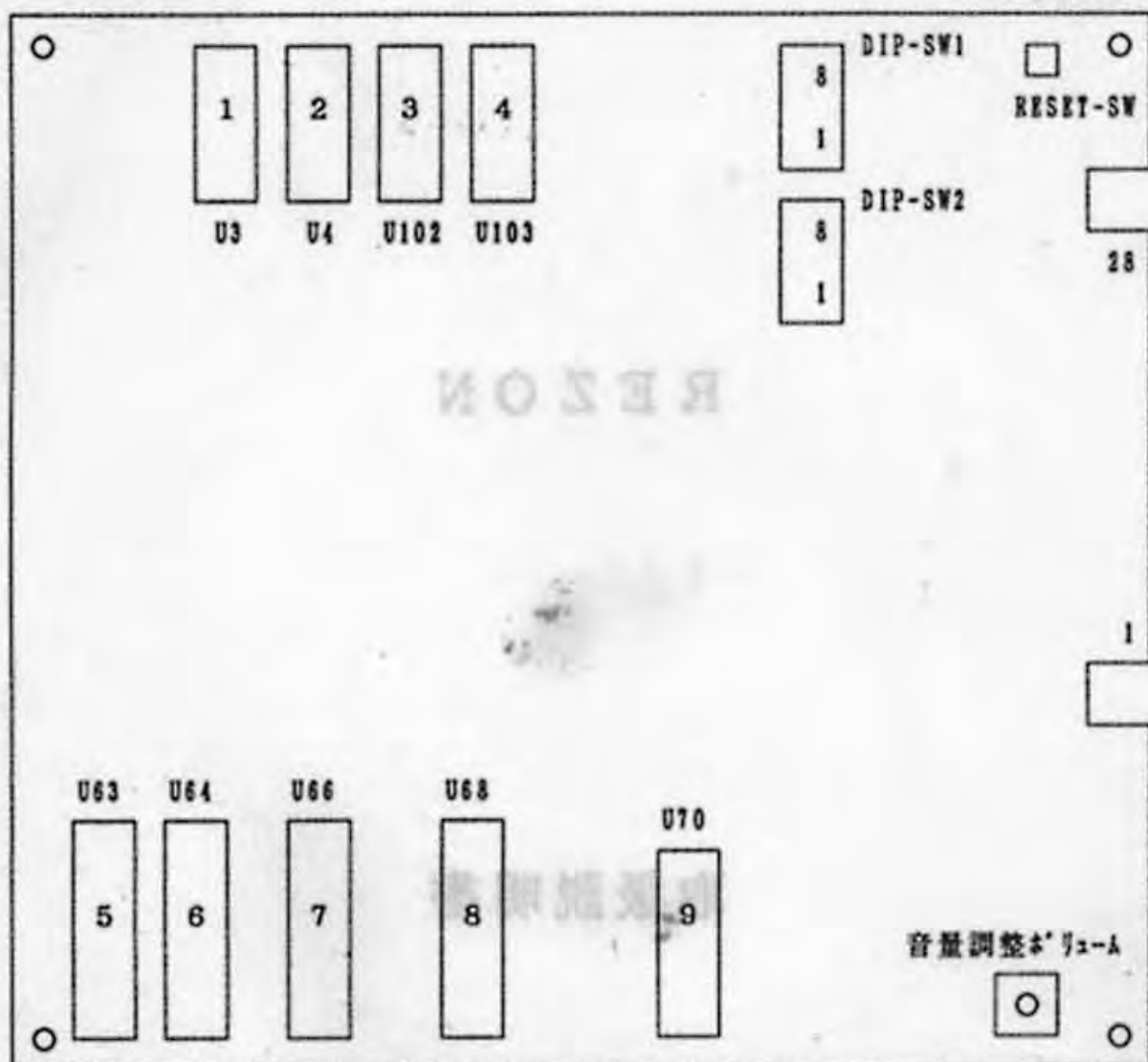
仕様

- ①ゲーム名称 REZON
 ②PC BOARDサイズ 280 (W) × 230 (D) × 20 (H) [mm]
 ③PC BOARD供給電圧 ... DC+5V 1.5A / DC+12V 1A

(注) 供給電圧は、PC BOARDのコネクター端子部で設定して下さい。

基板レイアウト図

<部品面>



ROM対応表

NO	ROM番号	内容	容量	ROMタイプ	IC番号
1	US-001-001	プログラム	1M	EP-ROM	U3
2	US-001-002	プログラム	1M	EP-ROM	U4
3	US-001-003	プログラム	1M	EP-ROM	U102
4	US-001-004	プログラム	1M	EP-ROM	U103
5	US-001-005	キャラジェネ	4M	MASK-ROM	U63
6	US-001-006	キャラジェネ	4M	MASK-ROM	U64
7	US-001-007	キャラジェネ	2M	MASK-ROM	U66
8	US-001-008	キャラジェネ	2M	MASK-ROM	U68
9	US-001-009	サウンド	8M	MASK-ROM	U70

半田面	端子番号		部品面
GND	A	1	GND
GND	B	2	GND
+5V	C	3	+5V
+5V	D	4	+5V
未使用	E	5	未使用
+12V	F	6	+12V
誤挿入防止キー	H	7	誤挿入防止キー
コインカウンター 2	J	8	コインカウンター 1
コインロックアウト 2	K	9	コインロックアウト 1
スピーカー出力 (-)	L	10	スピーカー出力 (+)
未使用	M	11	未使用
ビデオ出力 緑	N	12	ビデオ出力 赤
ビデオ出力 同期信号	P	13	ビデオ出力 青
サービス スイッチ	R	14	ビデオ GND
チルト スイッチ	S	15	未使用
コイン スイッチ 2	T	16	コイン スイッチ 1
スタート スイッチ 2	U	17	スタート スイッチ 1
2P アップ	V	18	1P アップ
2P ダウン	W	19	1P ダウン
2P レフト	X	20	1P レフト
2P ライト	Y	21	1P ライト
2P ショット	Z	22	1P ショット
未使用	a	23	未使用
未使用	b	24	未使用
未使用	c	25	未使用
未使用	d	26	未使用
GND	e	27	GND
GND	f	28	GND