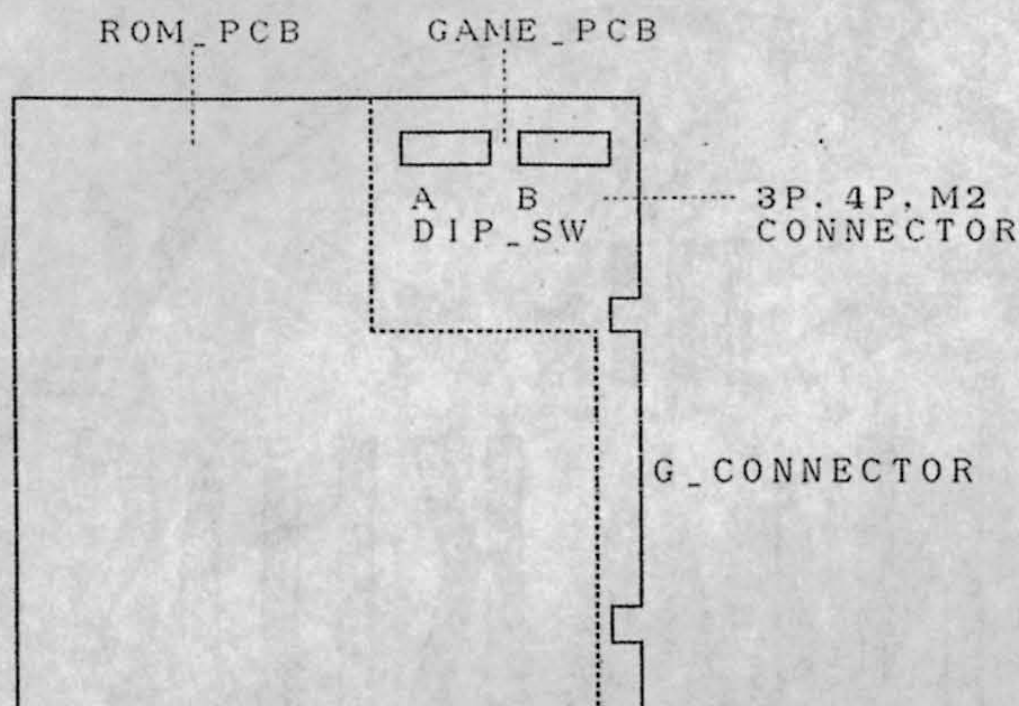




本社ロケラスト用
ゲーム・マニュアル

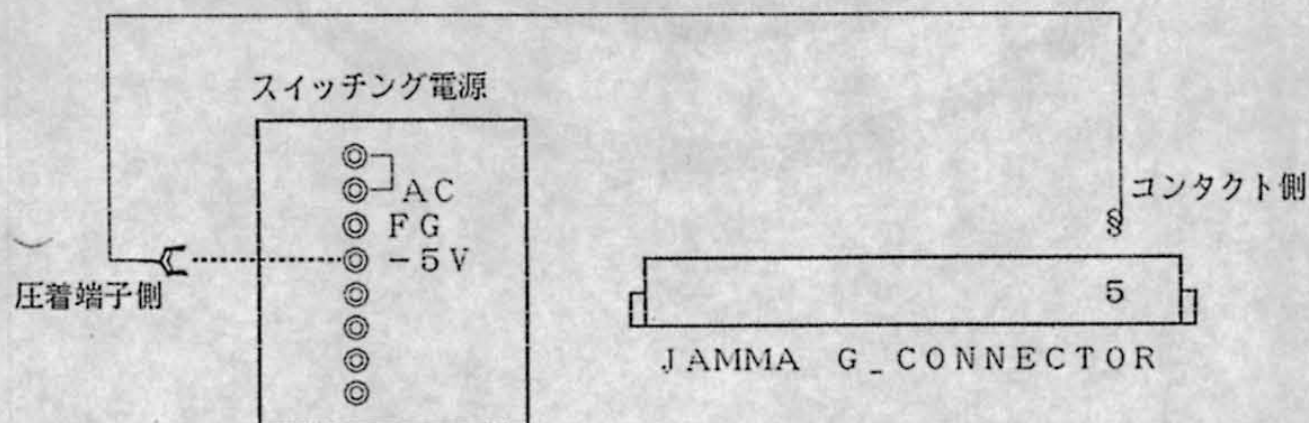
(全4枚・付Dip-Sw表)

担当 大阪研究開発課 前川



追加ハーネスについて

忍者タートル (TNMT) 筐体に於いて、-5Vがスイッチング電源からGコネクターまで接続されていないためにサウンドが鳴りません。そのため、基板に付属のサブハーネス1本を追加接続して下さい。



作業1：圧着端子側をスイッチング電源の-5V端子に接続する。
(バックドアを開けるキーと+ドライバーが必要です。)

作業2：CONTACT側をG_CONNECTORの5番 (-5V部) に接続する。(差し込むだけです)

以上

NH_CONNECTOR B15P-SHF-1 *2

[3P]

[4P]

1	COIN 3	1	COIN 4
2	3P START	2	4P START
3	3P LEFT	3	4P LEFT
4	3P RIGHT	4	4P RIGHT
5	3P UP	5	4P UP
6	3P DOWN	6	4P DOWN
7	3P PUSH1	7	4P PUSH1
8	3P PUSH2	8	4P PUSH2
9	3P PUSH3	9	4P PUSH3
10	N, C	10	N, C
11	SERVICE 3	11	SERVICE 4
12	COIN METER 3	12	COIN METER 4
13	LOCK OUT 3	13	LOCK OUT 4
14	GND	14	GND
15	GND	15	GND

NH_CONNECTOR B05P-SHF-1

[M2]

1	VIDEO RED
2	VIDEO GREEN
3	VIDEO BLUE
4	VIDEO SYNC
5	VIDEO GND

G _ C O N N E C T E R

PARTS SIDE		SOLDER SIDE	
GND	1	A	GND
GND	2	B	GND
+5V	3	C	+5V
+5V	4	D	+5V
-5V	5	E	-5V
+12V	6	F	+12V
POST	7	H	POST
COIN-METER1	8	J	COIN-METER2
LOCK-OUT1	9	K	LOCK-OUT2
SPEAKER (+)	10	L	SPEAKER (-)
SOUND	11	M	SGND
RED	12	N	GREEN
BLUE	13	P	COMP
VGND	14	R	SERVICE
TEST	15	S	TILT
COIN1	16	T	COIN2
1P SEL	17	U	2P SEL
1P UP	18	V	2P UP
1P DOWN	19	W	2P DOWN
1P LEFT	20	X	2P LEFT
1P RIGHT	21	Y	2P RIGHT
1P SW1	22	Z	2P SW1
1P SW2	23	a	2P SW2
1P SW3	24	b	2P SW3
N. C	25	c	N. C
N. C	26	d	N. C
GND	27	e	GND
GND	28	f	GND

OVERSEA VERSION (2P同時プレイ型)
4P

< SETTING OF DIP SWITCH A >

		1	2	3	4	5	6	7	8
		OFF ON							
SCREEN ROTATION	NORMAL REVERSE		OFF ON						
TEST MODE	NORMAL GAME TEST MODE			OFF ON					
ATTRACT SOUND	WITH WITHOUT				OFF ON				
PLAY PRICING COIN A	1COIN 1PLAY 2COIN 1PLAY 3COIN 1PLAY 4COIN 1PLAY					OFF ON	OFF ON		
PLAY PRICING COIN B	1COIN 2PLAY 1COIN 3PLAY 1COIN 4PLAY 1COIN 6PLAY							OFF ON	OFF ON

< SETTING OF DIP SWITCH B >

		1	2	3	4	5	6	7	8
GAME DIFFICULTY EASY(A) DIFFICULT(D)	RANK B RANK A RANK C RANK D	OFF ON	OFF ON						
BONUS POINTS (1 UP)	2P TROG(4P) MT X2(4P) T.M.N.T(4P)				OFF ON	OFF ON			
NUMBER OF PLAYER(S)	3 2 4 5					OFF ON	OFF ON		
CONTINUE ...	WITH WITHOUT							OFF ON	
GAME TYPE	D E								OFF ON

*1
T.M.N.T筐体使用の場合
Dip Sw A-7・8には
対応していません。