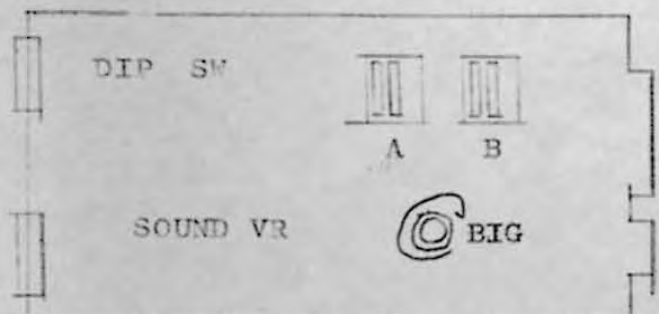


HK

18

H	T	PART SIDE	SOLDER SIDE
1	GND		
2	GND	GND 1	A GND
3	GND	GND 2	B GND
4	GND	GND 3	C GND
5	+5V	GND 4	D GND
6	+5V	5	E
7	+5V	6	F
8	-5V	POST 7	H POST
9	+13V	8	J
10	POST	9	K
11	+12V	10	L
12	-12V	11	M
		12	N
		13	P
		14	R
		+5V 15	S -5V
		+5V 16	T +5V
		+5V 17	U +5V
		+5V 18	V +5V

G CONNECTOR PICTURE			
PART SIDE		SOLDER SIDE	
GND	1	A	GND
VIDEO R	2	B	VIDEO GND
VIDEO G	3	C	VIDEO B
VIDEO SYNC	4	D	
SOEND OUT(+)	5	E	SOUND OUT(-)
POST	6	F	POST
	7	H	
COIN SW(A)	8	J	COIN SW(B)
COIN METER(A)	9	K	COIN METER(B)
COIN LICKOUT(A)	10	L	COIN LICKOUT(B)
SERVICE SW	11	M	TILT SW
SELECT-1	12	N	SELECT-1
1P UP	13	P	2P UP
1P DOWN	14	R	2P DOWN
1P RIGHT	15	S	2P RIGHT
1P LEFT	16	T	2P LEFT
	17	U	
	18	V	
	19	W	
	20	X	
1P m/GUN	21	Y	2P m/GUN
1P HD/GRENADE	22	Z	2P HD/GRENADE



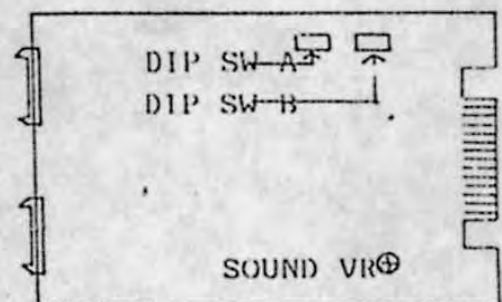


# STORMING

# PARTY

## WIRING DIAGRAMME

SOLDER SIDE		COMPONENT SIDE	
GND	1	GND	
GND	2	GND	
GND	3	GND	
+5V	4	+5V	
+5V	5	+5V	
-5V	6	-5V	
+12V	7	+12V	
VIDEO GND	8	VIDEO (RED)	
VIDEO (BLUE)	9	VIDEO (GREEN)	
	10	VIDEO SYNC	
SOUND OUT (-)	11	SOUND OUT (+)	
	12		
	13		
COIN SW (B)	14	COIN SW (A)	
	15		
	16		
TILT SW	17	SERVICE SW	
SELECT-2	18	SELECT-1	
2P UP	19	1P UP	
2P DOWN	20	1P DOWN	
2P RIGHT	21	1P RIGHT	
2P LEFT	22	1P LEFT	
	23		
	24		
	25		
	26		
2P MACHINE GUN	27	1P MACHINE GUN	
2P GRENADE BOMB	28	1P GRENADE BOMB	

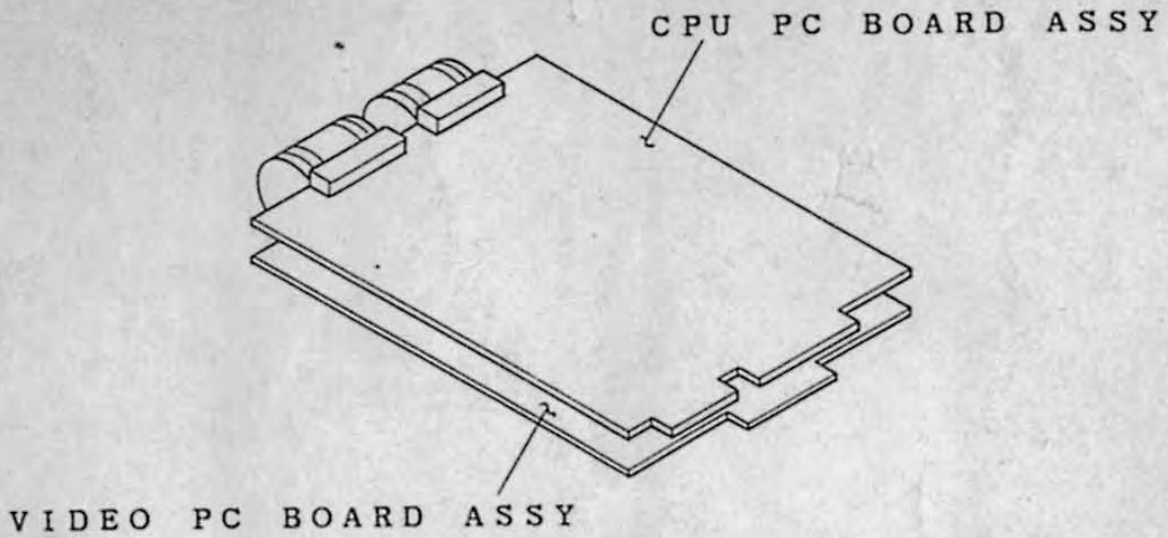




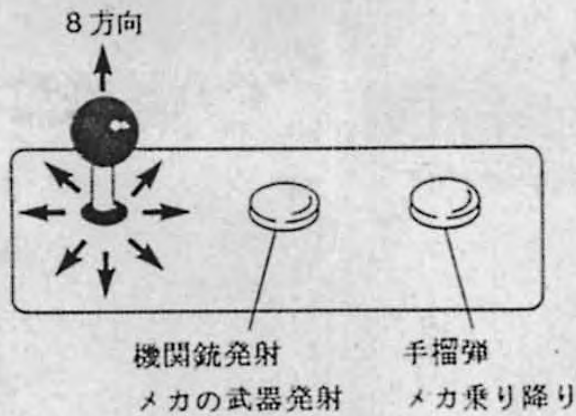


# STORMING PARTY

## 1. MAIN PC BOARD ASSY の構成

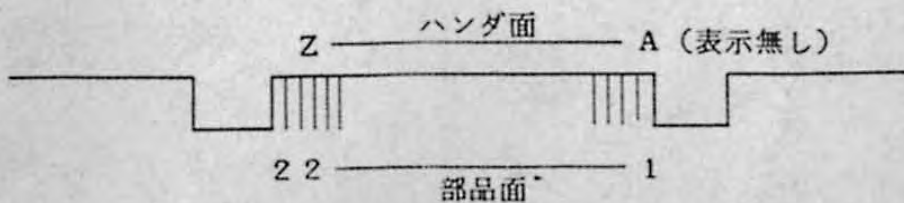


## 2. コントロールパネルの配線方法

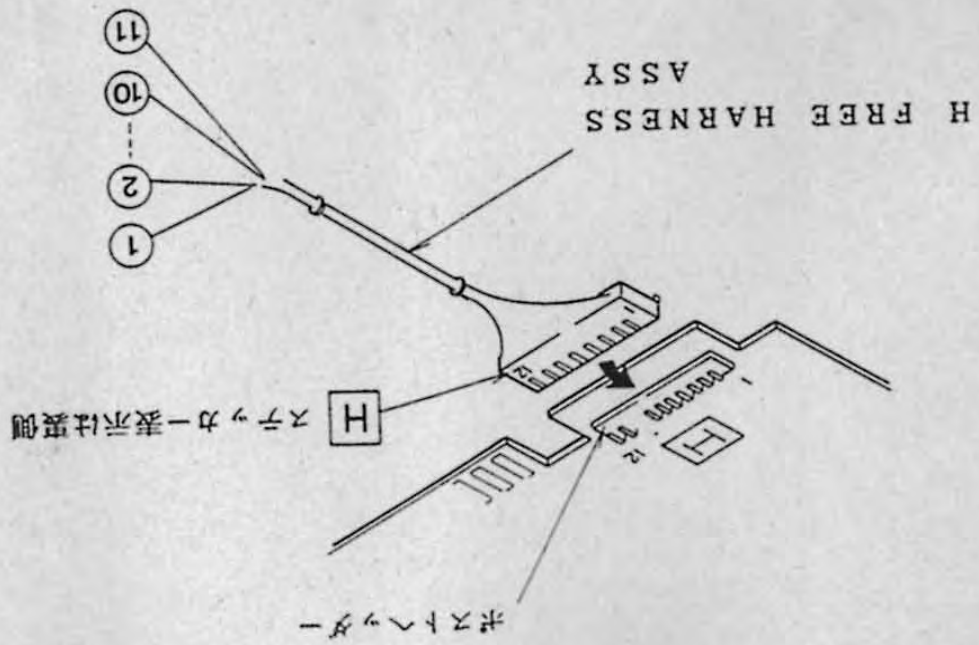


配線表

信号名	コネクタ-端子No.	信号名	コネクタ-端子No.
1P UP	13	2P UP	P
1P DOWN	14	2P DOWN	R
1P RIGHT	15	2P RIGHT	S
1P LEFT	16	2P LEFT	T
1P 機関銃, メカの武器	21	2P 機関銃, メカの武器	Y
1P 手榴弾, メカ乗り降り	22	2P 手榴弾, メカ乗り降り	Z



3. H FREE HARNESS ASSY の配線



〈配線表〉 (注) -5V電圧は、必ず配線して下さい。

N. No.	WIRING	色	信号号
1	H (1)	黒	GND
2	H (2)	黒	GND
3	H (3)	黒	GND
4	H (4)	黒	GND
5	H (5)	赤	+ 5V
6	H (6)	赤	+ 5V
7	H (7)	赤	+ 5V
8	H (8)	茶	- 5V
9	H (9)	黄	+ 13V
10	H (10)		POST
11	H (11)	青	+ 12V
12	H (12)	青	+ 12V

☆ その他配線については、「ゲーAMP用」の調整」書を参照して下さい。



#### 4. コインシステムについて

この MAIN PC BOARD は、Gコネクターのコインメーター端子に  
コインメーターを配線しませんがとコインSWが働きません。

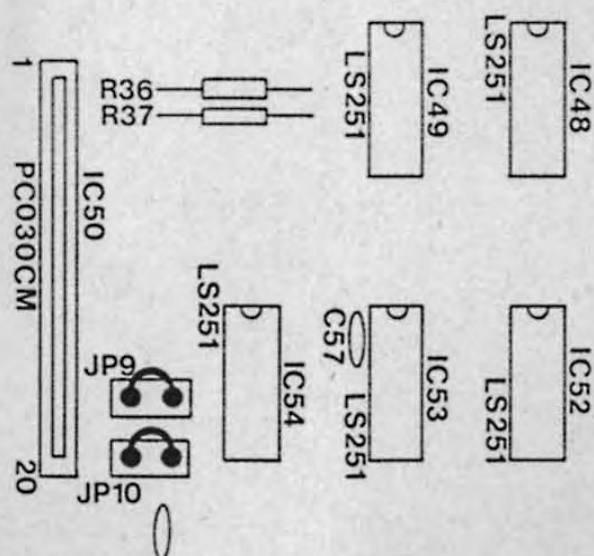
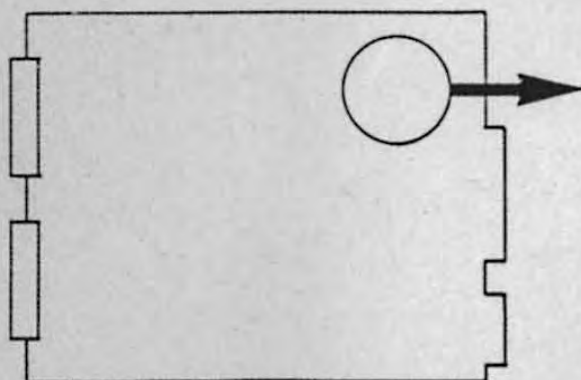
○コインシステム (2Way) の各端子番号

コインシステム	コインSW	コインメーター	備考
A (1Way)	Gコネクター8番	Gコネクター9番	部品面, 通常使用します
B	GコネクターJ番	GコネクターK番	ハンダ面

もし、MAIN PC BOARD のコインメーター端子を使用しない場合は、  
下記の改造を行なって下さい。

○コインシステムAの場合.....CPU PC BOARD 上のJP9部を  
ジャンパーします。

○コインシステムBの場合.....CPU PC BOARD 上のJP10部  
をジャンパーします。



# STORMING PARTY

ゲームPCボードの調整 (陸海空 G20 00487A)

H

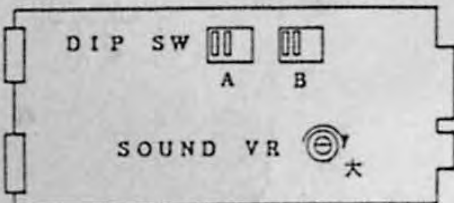
1	GND
2	GND
3	GND
4	GND
5	+5V
6	+5V
7	+5V
8	-5V
9	+13V
10	POST
11	+12V
12	+12V

T

部品面	半田面	
GND	1 A	GND
GND	2 B	GND
GND	3 C	GND
GND	4 D	GND
	5 E	
	6 F	
POST	7 H	POST
	8 J	
	9 K	
	10 L	
	11 M	
	12 N	
	13 P	
	14 R	
+5V	15 S	+5V
+5V	16 T	+5V
+5V	17 U	+5V
+5V	18 V	+5V

G コネクター端子図

部品面	半田面	
GND	1 A	GND
VIDEO R	2 B	VIDEO GND
VIDEO G	3 C	VIDEO B
VIDEO SYNC	4 D	
SOUND OUT(+)	5 E	SOUND OUT(-)
POST	6 F	POST
	7 H	
COIN SW(A)	8 J	COIN SW(B)
COIN METER(A)	9 K	COIN METER(B)
COIN LOCKOUT(A)	10 L	COIN LOCKOUT(B)
SERVICE SW	11 M	TILT SW
SELECT-1	12 N	SELECT-2
1P UP	13 P	2P UP
1P DOWN	14 R	2P DOWN
1P RIGHT	15 S	2P RIGHT
1P LEFT	16 T	2P LEFT
	17 U	
	18 V	
	19 W	
	20 X	
1P 横間錠	21 Y	2P 横間錠
1P 手増強	22 Z	2P 手増強



☆本機のゲーム操作は、8方向レバー・2ボタンです。

注) DIP SWを切り換える時は、一度電源をOFFにして下さい。

DIP SW A

\*印:工場標準設定

内容	SW	1	2	3	4	5	6	7	8
ゲームスタイル	テーブル	OFF							
	アップライト	ON							
モニター画面反転	* 通常		OFF						
	反転		ON						
サウンド	* 通常ゲーム			OFF					
	テストモード			ON					
音中の音	* 有				OFF				
	無				ON				
プレイ料金	* 1コイン 1プレイ					OFF	OFF		
	1コイン 2プレイ					ON	ON		
COIN A	2コイン 1プレイ					OFF	ON		
	2コイン 3プレイ					ON	ON		
プレイ料金	* 1コイン 1プレイ							OFF	OFF
	1コイン 2プレイ							ON	ON
COIN B	2コイン 1プレイ							OFF	ON
	2コイン 3プレイ							ON	ON

DIP SW B

内容	SW	1	2	3	4	5	6	7	8
難易度	* ランク B	OFF	OFF						
	ランク A	ON	ON						
	ランク C	OFF	ON						
	ランク D	ON	ON						
ボーナス得点	* 8万点/15万点			OFF	OFF				
	5万点/10万点			ON	ON				
1ST/EVERY	10万点/20万点			OFF	ON				
	15万点/30万点			ON	ON				
プレイヤー数	* 3					OFF	OFF		
	5					ON	ON		
	4					OFF	ON		
	1					ON	ON		
難読ゲーム	* 有							OFF	
	無							ON	
ゲームタイトル	* 日本語								OFF
	英語 (輸出用)								ON

Table

サウンド

音中の音