

GAPLUS

~~BARADJRE~~

(3) ゲーム料金などの切換え

下記の表に従って1ゲーム当りのファイター数、ゲーム料金、エクステンド得点の切り換えを行ってください。

オプションスイッチを切換える場合は電源を切ってください。

また、オプションスイッチ切換え後、テストスイッチによるセルフテストを行い、画面でスイッチの状態を確認してください。

スイッチA

※ 太字は出荷時の状態(すべてOFF)

項目	内容	スイッチの状態							
		1	2	3	4	5	6	7	8
テスト TEST	ノーマルNORMAL テストモードTEST	OFF ON							
ファイター数 NUMBER OF FIGHTERS	3 2 4 5		OFF ON ON	OFF ON ON					
ゲーム料金 (コイン1) COIN 1	COIN CREDIT 1 " / 1 " / 1 " 2 " / 2 " / 1 " 3 " / 1 " / 1 "				OFF ON ON	OFF ON ON			
アトラクト音 ATTRACTING SOUND	あり なし						OFF ON		
ゲーム料金 (コイン2) GAME FARE	COIN CREDIT 1 " / 1 " / 1 " 2 " / 2 " / 1 " 3 " / 1 " / 1 "							OFF ON ON	OFF ON ON

スイッチB COIN 2

※ 太字は出荷時の状態(すべてOFF)

項目	内容	スイッチの状態							
		1	2	3	4	5	6	7	8
									常時 OFF
エクステンド得点 EXTEND POINTS	A B C D	OFF ON ON	OFF ON ON						常時 OFF
ランク (難易度)	A (Normal) B (Easy) C (Hard) D (Very Hard)			OFF ON ON	OFF ON ON				
画面進め SCREEN	ノーマル 画面進め					OFF ON			
画面停止 SCREEN PAUSE	ノーマル 停止						OFF ON		

エクステンド得点表

	1ST	2ND
A	10,000点	Every 20,000点 POINTS
B	Every 10,000点	
C	Every 20,000点	
D	なし NONE	

ランク(ゲームの難易度)は、出荷時に最適な設定に合わせてあります。このままでお使いください。

6. PCボードコネクタ表

J 6. 6P プラグハウジング (ソケットコンタクト) ^{PLUG HOUSING} SOCKET CONTACT

1	ビデオ RED
2	ビデオ GREEN
3	ビデオ BLUE
4	ビデオ SYNC
5	ビデオ GND
6	

J 7. 3P プラグハウジング (ソケットコンタクト)

1	+12V	1A
2	GND	
3	+5V	3A

ハウジング 1-480700-0

コンタクト 350689-1 AMP製

Housing ハウジング 1-480704-0

Contact コンタクト 350689-1 AMP製

Edge Corrector

J 8. 44P エッジコネクタ (E-F間に極性キー)

225J-22221-488 DDK製 (3.96mmピッチ) ^{Pitch}

PARTS SIDE

部 品 面			ハンダ面 SOLDER SIDE
GND	A	1	GND
スピーカ (+)	B	2	スピーカ (-) SPEAKER
ロックアウトソレノイド	C	3	コインカウンタ 1 COIN COUNTER
1P スタートランプ	D	4	2P スタートランプ START LAMP
+12V	E	5	+12V
+5V	F	6	+5V
GND	H	7	GND
SERVICE サービス SW	J	8	TEST テスト SW
コイン 1 SW	K	9	COIN コイン 2 SW
1P スタート SW	L	10	2P スタート SW
P1 ファイヤー SW	M	11	P2 ファイヤー SW
P1 レフト SW	N	12	P2 レフト SW LEFT
P1 ダウン SW	P	13	P2 ダウン SW DOWN
P1 ライト SW	R	14	P2 ライト SW RIGHT
P1 アップ SW	S	15	P2 アップ SW UP
	T	16	
	U	17	
	V	18	
	W	19	
COIN COUNTER	X	20	TABLE
コインカウンタ 2	Y	21	テーブル GND ※
GND	Z	22	GND

LOCK OUT SOLENOID

ロックアウトソレノイド、コインカウンタの電源は、+12V。

スタートランプの電源は、+5V。

各SWは、マイクロスイッチなどの N.O. 端子に、GNDは、COM 端子に接続する。



※テーブル GND

テーブル仕様: GND に接続する。

その他: 接続しない。