

DCAPCOM 1994, 1995 ALL RIGHTS RESERVED.

# 取扱説明書

お客様各位

# お願い

この度は、当社の製品をお買い上げ下さいまして誠に ありがとうございます。

この製品は、弊社が著作権を保有しておりお客様が上 映、営業できる地域は、日本国内に限定されております。 従いまして、この製品を当社の許可なく、日本国外で 上映、営業することは、著作権法に違反する恐れがあり ますのでご注意下さい。

つきましては、お客様におかれまして心情ご賢察の上。 この製品が国外へ流出して、当社の著作権が侵害される ことがないように格別のご理解とご協力を賜ります様お 願い申し上げます。



# 取扱い注意

# ゲーム基板は精密な電子部品でできています。 次のようなことは故障の原因になります。

- ●通風孔を布、紙などでふさぐ。
- ・落としたり、ぶつけたりして本体に衝撃を与える。
- ●異物をケース内に入れる。(特に液状のもの、金属物など)
- ケースを分解する。

# 故障したときは?

基板の調子が悪いときは無理に直そうとせず、電源を確実に切り、お買い上げの販売店または カプコンサービス課まで症状および状況をくわしくご連絡下さい。

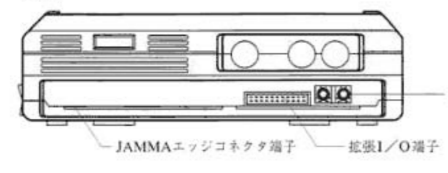
※絶対に、ケースを分解しないで下さい。ケースを分解したもの、あるいはその形跡」が認められたものについての修理には一切応じません。

なおくわしくは、カプコンサービス課までお問い合わせ下さい。

TEL 06-706-8105 (受付日: 月曜日~全曜日(祝祭日を除く))

# ●配置図

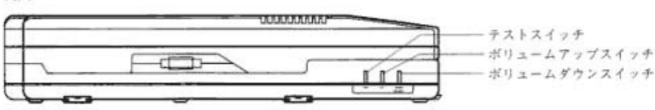
#### 架子面



カプコン筐体用ラインアウト〈Qサウンド用〉

(白端子L侧、赤端子R側)

### 側面



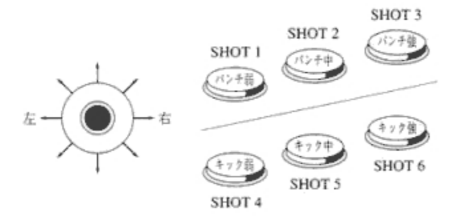
# ●設置の概要

○基板コネクタ

JAMMA規格

○CRTモニタ

西面にヒ



# ○8方向レバー

ブレイヤーの上下、左右、各方向への移動

# ●拡張I/O端子説明

コネクタ側ビン配置



# ●結線図

GND GND					
C):	127				
1P SHOT4	(1Pキック弱)				
1P SHOT5	(IPキック中)				
IP SHOT6	(IPキック強)				
2P SHOT4	(2Pキック弱)				
2P SHOT5	(2Pキック中)				
2P SHOT6	(2Pキック強)				

AWG20	無	
AWG20	無	
AWG22	29	
AWG22	赤	
AWG22	椎	
AWG22	灰/黄	
AWG22	桃/黄	
AWG22	紫/黄	

#### ANAMA ARAS

JAMMARIS	_		
半 田 第		ш	N 11 N
GND	Α		GND
GND	8	2	GND
+5V	C	3	+5V
+5V	D	4	+5V
N.C.	.Ε	.5	N.C.
+12V	F	5	+127
	Ħ	7	
N.C.	1	8	COIN COUNTER I
(COIN LOCK OUT 2)	К	9	(COIN LOCK OUT I)
SP(-)	ı.	10	SP(+)
N.C.	м	11	N.C.
VIDEO GREEN	N	12	VIDEO RED
VIDEO SYNC	P	13	VIDEO BLUE
SERVICE SW	Ŕ	14	VIDEO GND
N.C.	š	15	TEST SW
COIN SW 2	т	16	COIN SW 1
START SW 2	υ	17	START SW 1
2P ÚP	v	18	IPUP
2P-DOWN	w	19	IP DOWN
2P LEFT	x	201	IP LEFT
2P RIGHT	Υ	21	IP RIGHT
2P SHOT I	z	22	IPSHOT I
2P SHOT 2	п	23	IP SHOT 2
2P SHOT 3	þ.	24	IP SHOT 3
N.C.	ε	25	N.C.
N.C.	d	20	N.C.
GND	E	27	GND
GND	f	28	GND
	_	_	

●PARTS NAME

CR7E-56DA-3.96E : (HIROSE)

· OR

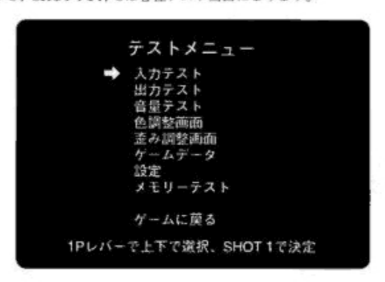
1368-056-009 (KEL)

# テストメニューにするには?

ケース本体のテストスイッチを押して下さい。

※筐体のテストスイッチでもテストメニューになります。

IPレバーでカーソルを合わせ、SHOT 1を押せば各種テスト画面になります。



### 1) 入力テスト

レバー、ボタンなどを押して「0」→「1」になれば正常です。

2) 出力テスト

IPのSHOT 1.2.スタートボタン、2PのSHOT 1を押してコインカウンタなどが作動すれば正常です。

3) 音量テスト

レバーでサウンドを選択、1PのSHOT 1ボタンを押せば音が流れます。 基板側面のボリュームや筐体のボリュームなどで適当な大きさに調整して下さい。

4) 色談整画面

各色のカラーバーがバランスよく綺麗に表示され、背景部分が十分に黒くなるよう筐体のRGB、明るさを調整 して下さい。

5) 歪み調整画面

格子を目安にして画面サイズや画面のひずみを調整して下さい。

6) ゲームデータ

平均プレイタイムなどのデータが表示されます。 設定変更の目安にして下さい。

7) 設定

プレイ料金の設定やゲームの設定をお店に合わせて変更できます。 (詳しくは次のページをご覧ください。)

8) メモリーテスト

基板のメモリーをチェックします。(正常ならばテスト終了後、自動的にメニューに戻ります。) 「NG」のメッセージが出た場合は当社のサービス課までご連絡下さい。

9) ゲームに戻る

1PのSHOT 1を押すとゲーム画面に戻ります。

## ※音量テストについて

基板のボリュームスイッチの内容は電源を切ってもバックアップされます。

万一、ポリューム調整が正常に行えない場合ポリュームダウンポタンを5秒以上押しつづけた後、再度調整して 下さい。

# 設定について

このゲームではプレイ料金の設定や難易度などのゲームの状態を、レバーとボタンを使って設定することができます。 設定した状態はバックアップROMに記憶されます。

- システム設定 クレジット、コインシューター、測値反転などシステムの設定をします。
- ゲーム設定 軽易度、ラウンド数、タイマー速度などゲームの設定をします。
- 3) リセット(工場出荷設定に戻す) システム設定、ゲーム設定ともに工場出荷時の状態に戻します。(初期化)
- 4)セーブしてテストに戻る システム設定、ゲーム設定の状態をバックアップし、テストメニューに戻ります。 (状態記憶には2秒程度かかります。記憶中に電道を落とさないようにして下さい。)

# 設定メニュー

⇒ システム計定

ゲーム設定

リセット(工場出荷貨定は戻す)

セーブしてテストに使る

1Pレバー上下で選択 SHOT 1で決定



# システム

→ ブレイ料金 1コイン1クレジット コインシューター 2シューター共局 コンティニュー できる

コンティーユー しょう 画面 通常 デモサウンド あり

ひすウンド ひ(ステレオ) 自主規制 しない

設定メニューに関す

レバー上下で連択 左右またはSHOT 1 . SHOT 2で意里

#### 1)システム設定

(1)プレイ料金

1~9コイン1クレジット、1コイン1~9クレジット、2コインスタート1コインコンティニュー、フリープレイからお店に合った設定をお選び下さい。

②コインシューター

ご使用の並体に合わせて設定をして下さい。

「2シューター共用」 2つのコインシューターを1つとみなし、クレジットは共用になります。 「2シューター個別」 1P-2Pのクレジットが別になります。投入側からしかスタートできません。 「1シューター」 1シューターのみの筐体の設定です。1クレジット目は1Pのみプレイ可能です。

③コンティニュー コンティニュー(継続プレイ)出来るかどうかを設定します。

(2)国田

能体によっては国国が過さまに表示される事があります。 この設定で国国を合わせて下さい。

⑤デモサウンド

集客デモ中にサウンドを鳴らすかを設定します。 入荷時は新作だとアピールする為にもぜひ[あり]に設定してください。

⑥Qサウンド

当社Qサウンド筐体をご使用の場合「Q<ステレオン」に設定するとプレイヤーを包みこむ立体音響 「Qサウンド」の効果を得る事が出来ます。それ以外の変体の場合は「モノラル」に設定して下さい。

⑦自主規制

「する」に設定すると切断シーンがカットされ、血の色が青くなります。

②蚊室メニューに戻る

設定変更のメニュー面面に戻ります。

# 設定メニュー

システム設定

→ ケーム設定

リセット(工場出荷時設定に戻す)

セーブしてテストに戻る

1Pレバー上下で選択 SHOT1で決定



# \_/

靐 → 超易度 低 髙 5 攻擊力 蓝 ø タイマー 4 フリーセレクト ターボ 騒貨モード 3本縣負 乱入 できる 1-7% イベント 設定メニューに戻る

ゲーム

レバー上下で選択 左右またはSHOT 1、SHOT 2で変更

### 2) ゲーム設定

### ①群島度

ゲームの難しさを設定します。

1~8までの8段階で数が大きくなるほど難しくなります。

#### ②攻撃力

一発あたりの攻撃力を設定します。低いと長期載に、高いと短期載になります。 1~9までの9段階で数が大きくなるほど攻撃力が高くなります。

### ③タイマー

タイム表示の速度を設定します。

1~8までの8段階で数が大きくなるほどタイム表示が早く減ります。

#### (4)ターボ

ゲーム全体のスピードを設定します。

「あり」 「なし」に較べてゲーム全体のスピードが早くなります。 「なし」 「あり」に較べてゲーム全体のスピードが遅くなります。

「フリーセレクト」 プレイヤーがスピードを選択出来るようになります。

#### S 酵食モード

勝ち抜くのに必要なラウンド数を設定します。

通常は「3本勝負」で営業し、「1本勝負」「5本勝負」はイベントなどでお使い下さい。

#### 俗版 3

乱入できるかどうか設定します。

「できる」 いつでも乱入出来ます。通常はこれで営業して下さい。

「できない」 乱入する事が出来ません。一人プレイ専用になります。

#### ②イベント

大会などイベントをする時に使用します。

「ノーマル」 通常時の設定です。普通に営業するときはこれに合わせて下さい。

『1マッチ』 1クレジットで対戦できますが、1勝負で勝者も敗者もゲームオーバーとなります。

### ⑧設定メニューに戻る

設定変更メニューに戻ります。

# 設定項目

#### ●システム競技

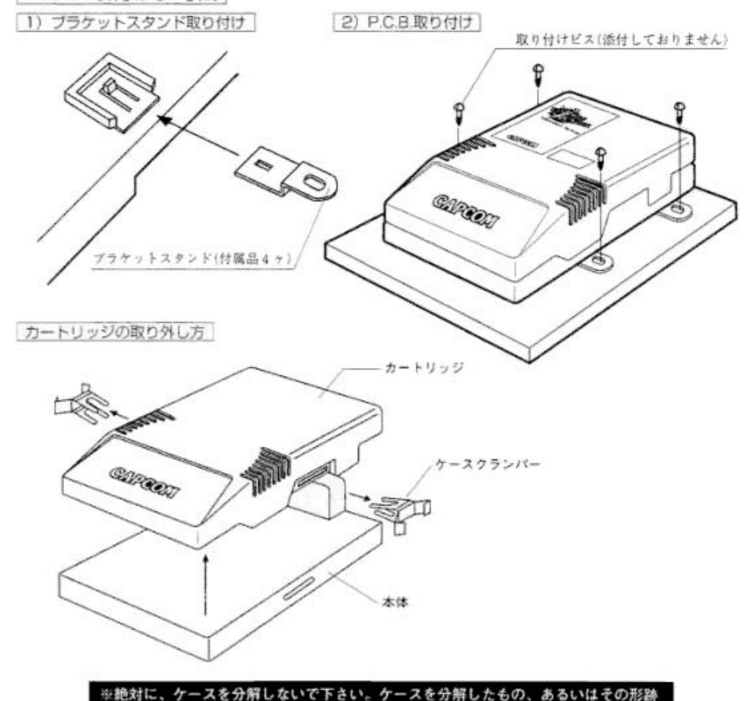
· / / / 446	6,46.				
コイン	1040 1040 10000 27000		320000	47227	
	11224	67227	700000	RELECT OF	
	976575	12545	10000	12100	
	13055	1740 TF	17012	854V	
	174577	224244-1	フリーブレイ		
コインシューター	252-9-共和 252-		チー領格 ミシューテー		
コンティルュー	785		できない		
R E	表型 表刊 Q(ステレオ)		双桁 ひし セノラル		
デモサウンド					
Qenzr					
自主規制	+4		200		

<sup>○</sup> 以工場出別時の設定です。

## ●ゲーム設定

855	BU 1	2	3	88 4	
	5	6	7	BL- S	
攻撃力	50 1	2	3	4	
	da 5	- 6	7	8	
	81.9				
# ( 77-	8-1	2	3	11 4	
		6	7	91- K	
$\theta = df$	表行	0	L	フリーセレクト	
野色セード	1 #89	33	BA	5 1189	
R. A.	786		1060		
4427	1-41			1775	

# P.C.B.取付け参考図



#### ※カプコンお薦め設定

「メモリーバックアップ」と「メニューの日本語表示」により設定を簡単に変更できるようにしました。 お店の状況に合わせて様々な設定をお試し下さい。

乱入禁止台 ゲーム設定の「乱入」を「できない」に設定して下さい。

ブレイヤーの腕の差が激しく、対戦が流行りにくい場合に有効です。

大型筐体 大型筐体に入れ、難易度・攻撃力・タイマーなどを低めに設定すれば多少プレイ時間は延びますが

一般客が付きやすくなると思います。(5本勝負もお薦めです。)

が認められたものについての修理には一切応じません。

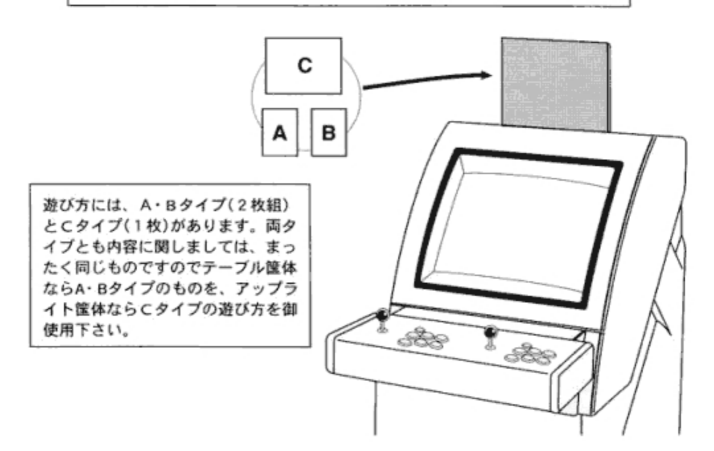
コイン設定は2コインスタート1コインコンティニューなどにしてみてはどうでしょうか?

大会 「イベント」を「1マッチ」に設定すれば勝者も散者もゲームオーバーになるので試合が終わるたびにいちいち筐体の電源を落とす必要がありません。もちろん「フリーブレイ」設定も付いています。

# WARNING

This game is for use in Japan only. Sales, export or operation outside this country may be construed as copyright and trademark infringement and is strictly prohibited.

Violators are subject to severe penalties and will be prosecuted to the full extent of the law.



# 株式会社カアココ。

アーケード西日本 労 廉 部 アーケード東日本 営 廉 部

ンタル宴業部

〒540 大阪市中央区内平野町 3 丁田 1 番 3 号 TEL(06) 920-3633 FAX(06) 920-5133 〒163-02 東京都新宿区高新宿 2 丁担 6 番 1 号 (新宿住友ビル-43種) TEL(03)3340-0730 FAX(03)3340-0701