

DIP SWITCH SETTINGS

(BLOCKOUT)

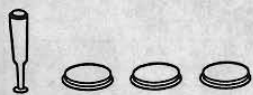
DIP SWITCH-1

1	2	3	4	5	6	7	8	ITEM
								● Coin-1 and 2
OFF	OFF							1 Coin 1 Credit
ON	OFF							1 Coin 2 Credit
OFF	ON							2 Coin 1 Credit
ON	ON							3 Coin 1 Credit
								● Continue Price
				OFF				無し Without Continue Price
				ON				有り With Continue Price
								● Sound for Demonstration
					OFF			可 Sound
					ON			不可 Not Sound
		OFF	OFF			OFF	OFF	● NOT USED

DIP SWITCH-2

1	2	3	4	5	6	7	8	ITEM
								● 難度 Degree of Difficulty
OFF	OFF							普通 Normal
ON	OFF							やさしい Easy
OFF	ON							ややむずかしい Less than Difficult
ON	ON							むずかしい Difficult
								● BUTTON選択 Button Select
		OFF						3・BUTTON
		ON						2・BUTTON
			OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	● NOT USED

※BUTTON選択 (Button Select)



(3・BUTTON)



(2・BUTTON)

CONNECTING DIAGRAM (JAMMA)

半田面 (Solder Side)	端子番号 (Pin No.)	部品面 (Parts Side)
GND	A 1	GND
GND	B 2	GND
+5V	C 3	+5V
+5V	D 4	+5V
-5V	E 5	-5V
+12V	F 6	+12V
誤挿入防止キー (Key to Protect Inserting Up Side Down)	H 7	誤挿入防止キー (Key to Protect Inserting Up Side Down)
コインカウンター 2 (Coin Counter 2)	J 8	コインカウンター 1 (Coin Counter 1)
コインロックアウト 2 (Coin Lockout 2)	K 9	コインロックアウト 1 (Coin Lockout 1)
スピーカ (-) (Speaker [-])	L 10	スピーカ (+) (Speaker [+])
	M 11	
ビデオ GREEN (Video Green)	N 12	ビデオ RED (Video Red)
ビデオ SYNC (Video Sync)	P 13	ビデオ BLUE (Video Blue)
サービス スイッチ (Service SWitch)	R 14	ビデオ GND (Video GND)
	S 15	
コイン スイッチ 2 (Coin Switch 2)	T 16	コイン スイッチ 1 (Coin Switch 1)
スタート スイッチ 2 (Start Switch 2)	U 17	スタート スイッチ 1 (Start Switch 1)
2P コントロール1 UP (2P Control 1 Up)	V 18	1P コントロール1 UP (1P Control 1 Up)
2P コントロール2 DOWN (2P Control 2 Down)	W 19	1P コントロール2 DOWN (1P Control 2 Down)
2P コントロール3 LEFT (2P Control 3 Left)	X 20	1P コントロール3 LEFT (1P Control 3 Left)
2P コントロール4 RIGHT (2P Control 4 Right)	Y 21	1P コントロール4 RIGHT (1P Control 4 Right)
2P コントロール5 PUSH1 (2P Control 5 Push 1)	Z 22	1P コントロール5 PUSH1 (1P Control 5 Push 1)
2P コントロール6 PUSH2 (2P Control 6 Push 2)	a 23	1P コントロール6 PUSH2 (1P Control 6 Push 2)
2P コントロール7 PUSH3 (2P Control 7 Push 3)	b 24	1P コントロール7 PUSH3 (1P Control 7 Push 3)
2P コントロール8 PUSH4 (2P Control 8 Push 4)	c 25	1P コントロール8 PUSH4 (1P Control 8 Push 4)
	d 26	
GND	e 27	GND
GND	f 28	GND

