



Note1 エッジコネクター ピン配置

1	GND
2	GND
3	+5V
4	+5V
5	-5V
6	-5V
7	2 PLAY
8	2P RIGHT
9	2P LEFT
10	2P DOWN
11	2P UP
12	2P JUMP
13	2P JUMP
14	2P JUMP
15	2P JUMP
16	2P JUMP
17	2P JUMP
18	2P JUMP
19	2P JUMP
20	2P JUMP
21	2P JUMP
22	2P JUMP

A	GND
B	GND
C	+5V
D	+5V
E	+12V
F	-5V
G	HCON
H	1 PLAY
I	1P RIGHT
J	1P LEFT
K	1P UP
L	1P DOWN
M	1P JUMP
N	1P JUMP
O	1P JUMP
P	1P JUMP
Q	1P JUMP
R	1P JUMP
S	1P JUMP
T	1P JUMP
U	1P JUMP
V	1P JUMP
W	1P JUMP
X	1P JUMP
Y	1P JUMP
Z	1P JUMP

1P 1P JUMP
2P 2P JUMP
3P 3P JUMP
4P 4P JUMP
5P 5P JUMP
6P 6P JUMP
7P 7P JUMP
8P 8P JUMP
9P 9P JUMP
10P 10P JUMP
11P 11P JUMP
12P 12P JUMP
13P 13P JUMP
14P 14P JUMP
15P 15P JUMP
16P 16P JUMP
17P 17P JUMP
18P 18P JUMP
19P 19P JUMP
20P 20P JUMP
21P 21P JUMP
22P 22P JUMP

P12 ピン配置

1	-5V
2	GND
3	GND
4	GND
5	GND
6	GND
7	GND
8	GND
9	GND
10	GND
11	GND
12	GND
13	GND
14	GND
15	GND
16	GND
17	GND
18	GND
19	GND
20	GND
21	GND
22	GND

Note2 点線内はオプションとする。

品名	TKG4-11-CPU	作成年月日	s.56.9.19
製法		単位	mm
材料		三角法	
担当者	任天堂株式会社		
製造	Nintendo Co. Ltd.		