

SECTION IN CHARGE 主管	SPECIFICATION 仕様書	CLASSIFICATION No. 分類番号	RR21	2/20
FC DESIGN SECTION FC設計部		RRS9002B8716E		

2-6. Construction : Infrared-ray system / 方式 : 赤外線発光方式

2-7. Function and transmitting code
機能と送信コード

システムコード				
BIT位置				
1	2	3	4	5
1	0	1	1	0

KEY NO.	FUNCTION NAME	DATA										HEX(6-13)
		6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
30	STANDBY	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	96
22	ON	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	56
6	COMPUTER	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	35
38	DVI	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	36
25	S-VIDEO	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	32
33	VIDEO	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	33
34	BREAK TIMER	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	B4
35	FREEZE	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	8D
37	AV MUTE	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	69
7	MAGNIFY +	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	6D
15	BACK	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	AF
23	VOL +	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	14
29	MAGNIFY -	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	AD
13	FORWARD	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	AE
21	VOL -	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	15
27	POINTER	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	51
28	SPOT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	FB
8	↑	SMK 2BITPPM 方向データ:00h										
16	←	SMK 2BITPPM 方向データ:0Ch										
36	ENTER	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	57
24	→	SMK 2BITPPM 方向データ:04h										
32	↓	SMK 2BITPPM 方向データ:08h										
40	L-CLICK/EFFECT	SMK 2BITPPM フラクデータ:01h										
48	R-CLICK/RETURN	SMK 2BITPPM フラクデータ:02h										
9	KEystone	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	8B
12	PICTURE MODE	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	39
10	MENU/HELP	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	C4
17	AUTO SYNC	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	FA
20	ECO+QUIET	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	19
18	RESIZE	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	5E
2	3D MODE	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	95

2重押し斜め方向 Custom/メーカーコード

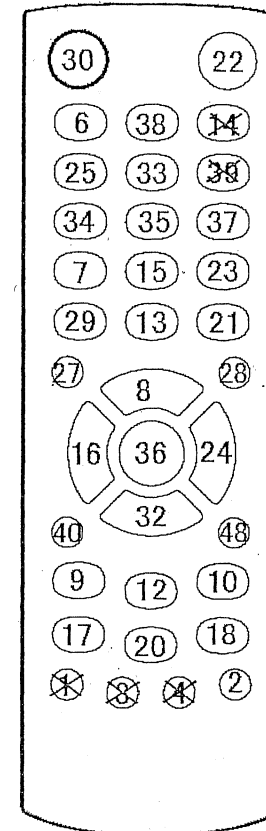
Key NO.	Code
8+24(右上)	2bitPPM方向データ:02
32+24(右下)	2bitPPM方向データ:06
32+16(左下)	2bitPPM方向データ:0A
8+16(左上)	2bitPPM方向データ:0E

※ SMK 2bitPPM

Custom(メーカーコード): 0x0C
ID : 0x00
Device : 0x07

SECTION IN CHARGE 主管	SPECIFICATION 仕様書	CLASSIFICATION No. 分類番号	RR21	3/20
FC DESIGN SECTION FC設計部		RRS9002B8716E		

2-8. Key Layout / キーレイアウト



ソフト仕様の詳細については、ソフト開発仕様書「Z-Y0160B04661」による。

下記キーは、基板とマイコン(ソフト)は対応しているが、製品としては使用しない。
K1, K3, K4, K14, K39