

可支持装置型号列表

视频显示设备监控软件

Multi Monitoring & Control Software 4.2

- 2025.11 ~至今 -

在使用本软件时，请先确认相应的投影机型号列表。不同型号的投影机，所需进行的设定项目以及可使用的功能有所不同。

■ 可从 **Panasonic** 网站 (<https://prosystem.panasonic.cn/display/download.html/>) 下载与平板显示器兼容的机型一览表。

装置型号列表

■ 投影机 *1

PT-BAZ502C	29	PT-BMZ51SC	27
PT-BAZ512C	27	PT-BMZ60C	29
PT-BAZ6STC	26	PT-BMZ61C	27
PT-BAZ602C	29	PT-BMZ62C	26
PT-BAZ612C	27	PT-BMZ72C	26
PT-BAZ622C	26	PT-BRH35C	61
PT-BAZ7STC	26	PT-BRW35C	61
PT-BAZ712C	27	PT-BRZ35C	61
PT-BAZ722C	26	PT-BW30	53
PT-BAZ822C	26	PT-BW370C	55
PT-BHW601C	29	PT-BW400C	55
PT-BHW611C	27	PT-BW405NC	48
PT-BHX501C	29	PT-BW410C	54
PT-BHX511C	27	PT-BW43C	53
PT-BHZ501C	29	PT-BW480C	52
PT-BHZ511C	27	PT-BW530C	50
PT-BHZ601C	29	PT-BW535NC	48
PT-BHZ611C	27	PT-BW550C	49
PT-BMW50C	29	PT-BW555NC	47
PT-BMW51C	27	PT-BX100NT	58
PT-BMW60C	29	PT-BX200NT	57
PT-BMW61C	27	PT-BX300	56
PT-BMX50C	29	PT-BX30NT	60
PT-BMX51C	27	PT-BX40	53
PT-BMZ40C	29	PT-BX40NT	59
PT-BMZ41C	27	PT-BX41	52
PT-BMZ5ESC	26	PT-BX410C	55
PT-BMZ50C	29	PT-BX420C	55
PT-BMZ51C	27	PT-BX425NC	48

PT-BX430C	55	PT-FDW93C	21
PT-BX431C	55	PT-FDX40	39
PT-BX435NC	48	PT-FDX81C	36
PT-BX440C	54	PT-FDX90	38
PT-BX441C	54	PT-FDX91C	36
PT-BX50C	53	PT-FDX92C	21
PT-BX51C	53	PT-FDX110C	21
PT-BX520C	52	PT-FDZ47	39
PT-BX521C	52	PT-FDZ670	37
PT-BX551C	52	PT-FDZ675	37
PT-BX55NC	59	PT-FDZ675C	38
PT-BX620C	50	PT-FDZ680	37
PT-BX621C	50	PT-FDZ685	37
PT-BX630C	49	PT-FDZ77C	36
PT-BX631C	49	PT-FDZ87C	36
PT-BX650C	50	PT-FDZ88C	21
PT-BX660C	49	PT-FDZ97C	21
PT-BX655NC	48	PT-FEQ080C	12
PT-BX665NC	47	PT-FEQ100C	12
PT-BZ470C	51	PT-FEQ120C	12
PT-BZ480C	49	PT-FEQ150C	12
PT-BZ570C	50	PT-FEZ080C	12
PT-BZ575NC	48	PT-FEZ100C	12
PT-BZ580C	49	PT-FEZ120C	12
PT-BZ585NC	47	PT-FEZ150C	12
PT-D10000C	41	PT-FRQ080C	14
PT-D12000C	34	PT-FRQ100C	14
PT-D7700C	42	PT-FRQ580C	17
PT-DW10000C	41	PT-FRQ65C	12
PT-DW100C	34	PT-FRQ680C	17
PT-DW7000C	42	PT-FRQ75C	12
PT-DZ12000C	34	PT-FRQ86C	12
PT-FD350	40	PT-FRW330C	33
PT-FD400	40	PT-FRW430C	32
PT-FD550	37	PT-FRW62C	21
PT-FD560	40	PT-FRW63C	16
PT-FD570	40	PT-FRW73C	16
PT-FD600	37	PT-FRW93C	16
PT-FD601C	21	PT-FRX110C	16
PT-FD605	37	PT-FRX70C	16
PT-FD605C	38	PT-FRZ120C	14
PT-FD605CB	21	PT-FRZ15C	31
PT-FDW43	39	PT-FRZ30C	31
PT-FDW500	40	PT-FRZ370C	33
PT-FDW510	40	PT-FRZ470C	32
PT-FDW630	37	PT-FRZ570C	30
PT-FDW635	37	PT-FRZ575C	30
PT-FDW635C	38	PT-FRZ580C	18
PT-FDW73C	36	PT-FRZ65C	12
PT-FDW83	38	PT-FRZ67C	21
PT-FDW84C	36	PT-FRZ68C	16
PT-FDW85C	21	PT-FRZ680C	18

PT-FRZ69C	15	PT-SDW930	35
PT-FRZ75C	12	PT-SDW935C	20
PT-FRZ78C	16	PT-SDZ18K2C	19
PT-FRZ780C	18	PT-SDZ18KC	20
PT-FRZ79C	15	PT-SDZ21K2C	19
PT-FRZ86C	12	PT-SDZ21KC	20
PT-FRZ88C	16	PT-SDZ980	35
PT-FRZ89C	15	PT-SDZ981C	20
PT-FRZ98C	16	PT-SDZ985C	20
PT-FRZ99C	15	PT-SLW63C	45
PT-FW530C	44	PT-SLW65C	43
PT-FW550C	44	PT-SLW67C	43
PT-FW560C	44	PT-SLW69C	44
PT-FX500C	44	PT-SLW73C	45
PT-FX510C	44	PT-SLW75C	43
PT-FX600C	44	PT-SLW77C	43
PT-FX601C	44	PT-SLW79C	44
PT-FZ570C	44	PT-SLW83C	43
PT-FZ580C	44	PT-SLW85C	43
PT-GAZ510C	27	PT-SLX12KC	46
PT-GMZ510C	27	PT-SLX16K	46
PT-GW301C	68	PT-SLX60C	45
PT-GX331C	68	PT-SLX62C	43
PT-JW130GBC	71	PT-SLX64C	43
PT-JW130GWC	71	PT-SLX65C	45
PT-JX200GBC	70	PT-SLX68C	44
PT-JX200GWC	70	PT-SLX70C	45
PT-LMW380C	28	PT-SLX72C	43
PT-LMW420C	28	PT-SLX74C	43
PT-LMW460C	28	PT-SLX75C	43
PT-LMX380C	28	PT-SLX76C	44
PT-LMX420C	28	PT-SLX80C	43
PT-LMX460C	28	PT-SLX82C	43
PT-LMZ420C	28	PT-SLZ66C	45
PT-LMZ425NC	28	PT-SLZ67C	45
PT-LMZ460C	28	PT-SLZ69C	43
PT-LX40C	28	PT-SLZ71C	43
PT-LX45C	28	PT-SLZ73C	44
PT-LZ45C	28	PT-SLZ77C	43
PT-LZ48C	28	PT-SLZ79C	43
PT-PW880NT	58	PT-SMW53C	25
PT-PW980NT	57	PT-SMW63C	25
PT-PX770NT	58	PT-SMW73C	25
PT-PX870NE	58	PT-SMZ10KC	23
PT-PX880NT	58	PT-SMZ11KC	22
PT-PX980NT	57	PT-SMZ12KC	22
PT-SDS20K2C	19	PT-SMZ120KC	22
PT-SDS20KC	20	PT-SMZ13KC	23
PT-SDS950	35	PT-SMZ14KC	22
PT-SDS955C	20	PT-SMZ15KC	22
PT-SDW17K2C	19	PT-SMZ150KC	22
PT-SDW17KC	20	PT-SMZ16KC	23

PT-SMZ17KC	22	PT-UW335C	63
PT-SMZ18KC	22	PT-UW336C	62
PT-SMZ180KC	22	PT-UW363C	65
PT-SMZ20KC	22	PT-UW365C	64
PT-SMZ21KC	22	PT-UW390C	63
PT-SMZ220KC	22	PT-UW391C	62
PT-SMZ56C	24	PT-UX10	69
PT-SMZ57C	25	PT-UX11	69
PT-SMZ58C	24	PT-UX20	69
PT-SMZ58CA	24	PT-UX21	69
PT-SMZ60C	24	PT-UX260	67
PT-SMZ66C	25	PT-UX30	69
PT-SMZ67C	25	PT-UX300	67
PT-SMZ68C	24	PT-UX32C	68
PT-SMZ69C	24	PT-UX333C	65
PT-SMZ75C	24	PT-UX334C	65
PT-SMZ76C	24	PT-UX335C	64
PT-SMZ77C	25	PT-UX343C	63
PT-SMZ78C	24	PT-UX344C	62
PT-SMZ79C	24	PT-UX35C	68
PT-SMZ85C	24	PT-UX363C	65
PT-SMZ88C	24	PT-UX383C	65
PT-SMZ89C	24	PT-UX385C	64
PT-SRQ13KC	11	PT-UX387C	63
PT-SRQ18KC	9	PT-UX388C	62
PT-SRQ22KC	13	PT-UX413C	65
PT-SRQ25KC	9	PT-UX415C	64
PT-SRQ32KC	10	PT-UX425C	63
PT-SRQ35KC	8	PT-UX426C	62
PT-SRQ350KC	8	PT-WW3100	64
PT-SRQ50KC	7	PT-WW3100L	63
PT-SRS11KC	11	PT-WW3101	62
PT-SRS20KC	13	PT-WW3200	65
PT-SRS30KC	10	PT-WW3600	64
PT-SRZ12KC	11	PT-WW3600L	63
PT-SRZ17KC	9	PT-WW3601	62
PT-SRZ21KC	13	PT-WX3300	65
PT-SRZ24KC	9	PT-WX3400	64
PT-SRZ310C	8	PT-WX3400L	63
PT-SRZ31KC	10	PT-WX3401	62
PT-SRZ33KC	8	PT-WX3700	65
PT-SRZ330KC	8	PT-WX3900	64
PT-SRZ34KC	8	PT-WX3900L	63
PT-SRZ340KC	8	PT-WX3901	62
PT-TMW380C	28	PT-WX4200	64
PT-TMX380C	28	PT-WX4200L	63
PT-TMZ400C	28	PT-WX4201	62
PT-UW250	67	PT-X20	69
PT-UW282C	65	PT-X20ST	69
PT-UW313C	65	PT-X21	69
PT-UW317C	64	PT-X22	69
PT-UW332C	65	PT-X260	67

PT-X2800STC	69	PT-XW392C	62
PT-X2801STC	69		
PT-X30	69		
PT-X300	67		
PT-X3000STC	69		
PT-X3001STC	69		
PT-X3100SRC	69		
PT-X301	67		
PT-X320C	68		
PT-X321C	68		
PT-X3230STC	66		
PT-X3233STC	66		
PT-X3261STC	64		
PT-X3271STC	63		
PT-X3273STC	62		
PT-X3281STC	63		
PT-X3283STC	62		
PT-X331C	66		
PT-X332C	65		
PT-X338C	64		
PT-X346C	63		
PT-X350C	68		
PT-X3530STC	66		
PT-X361C	66		
PT-X382C	65		
PT-X386C	64		
PT-X3833STC	66		
PT-X3861STC	64		
PT-X3871STC	63		
PT-X3873STC	62		
PT-X388C	63		
PT-X389C	62		
PT-X412C	65		
PT-X416C	64		
PT-X426C	63		
PT-X427C	62		
PT-XW23ST	67		
PT-XW25SR	67		
PT-XW2731STC	66		
PT-XW281C	66		
PT-XW312C	65		
PT-XW318C	64		
PT-XW3232STC	66		
PT-XW331C	66		
PT-XW3333STC	66		
PT-XW336C	63		
PT-XW337C	62		
PT-XW3381STC	63		
PT-XW3383STC	62		
PT-XW362C	65		
PT-XW366C	64		
PT-XW391C	63		

*1: 型号组的注意事项
 可以从“详细信息型号”和“基础信息型号”访问的信息类型的差异如下所示。

○：支持 ×：不支持

项目	基于可访问信息差异的模型分类	
	详细信息型号	基本信息型号
组名称	○	○
IP 地址	○	○
快门 (AV 静音)	○	○
型号名称	○	○
序列号	○*	×
选择的输入	○	○
功率	○	○
选择的 LIGHT	○*	×
LIGHT 功率 / 操作模式	○	×
信号频率	○	×
主要版本	○	×
网络版本	○*	×
开机时间	○	○*
温度	○*	×
LIGHT 状态	○*	○*
风扇状态	○*	×

* 可能无法访问，具体视设备而定。

提示

本软件不兼容未在此“设备型号列表”中显示的设备型号。

外围设备列表

■ 外围设备

网络摄像机

支持 Panasonic BB-S 系列、DG-S 系列、WV-S 系列、AW-UN70 系列、AW-HN130 系列、AW-HN65 系列、AW-HE65 系列和 AW-HR140 网络摄像机。

允许通过摄像机远程查看在显示屏（投影机或平板显示器）上显示的视频。

PT-SRQ50KC

上述型号省略了末尾的字母，因此不管有无均可通用。

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	dispadmin ^{*1}
		密码	@Panasonic ^{*2}
PJLink	密码	@Panasonic ^{*2}	
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	1024	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
待机模式	—		
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	○	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	○	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	○	
	同时多装置固件更新功能	○	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

■ PT-SRQ350KC / PT-SRZ340KC / PT-SRZ330KC / PT-SRQ35KC / PT-SRZ34KC

■ PT-SRZ333KC / PT-SRZ310C

上述型号省略了末尾的字母，因此不管有无均可通用。

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	由用户设置 *1
		密码	由用户设置 *1
	PJLink	密码	由用户设置 *1
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	1024	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
	待机模式	—	
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	○	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	○	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	○	
	同时多装置固件更新功能	×	
错误信息推送通知功能	○		

*1: 必须配置管理员帐户的用户名和密码。

PT-SRQ25KC / PT-SRQ18KC / PT-SRZ24KC / PT-SRZ17KC

上述型号省略了末尾的字母，因此不管有无均可通用。

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	由用户设置 *1
		密码	由用户设置 *1
	PJLink	密码	由用户设置 *1
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	1024	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
待机模式	—		
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	○	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	○	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	○	
	同时多装置固件更新功能	○	
	错误信息推送通知功能	○	

*1: 必须配置管理员帐户的用户名和密码。

PT-SRQ32KC / PT-SRZ31KC / PT-SRS30KC

上述型号省略了末尾的字母，因此不管有无均可通用。

※ 末尾的字母（镜头：（空白）/L）

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1 ^{*1}
		密码	panasonic ^{*2}
PJLink	密码	panasonic ^{*2}	
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	1024	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
待机模式	—		
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	○	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	○ ^{*3}	
错误信息推送通知功能	○ ^{*4}		

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

*3: PT-SRS30KC 不支持多装置固件同时更新功能。

*4: PT-SRS30KC 不支持错误信息推送通知。

PT-SRQ13KC / PT-SRZ12KC / PT-SRS11KC

上述型号省略了末尾的字母，因此不管有无均可通用。

※ 末尾的字母（镜头：（空白）/L）

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1 ^{*1}
		密码	panasonic ^{*2}
	PJLink	密码	panasonic ^{*2}
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	1024	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
	待机模式	—	
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	○	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

■ PT-FEQ150C / PT-FEQ120C / PT-FEQ100C / PT-FEQ080C

■ PT-FEZ150C / PT-FEZ120C / PT-FEZ100C / PT-FEZ080C

■ PT-FRQ86C / PT-FRZ86C

■ PT-FRQ75C / PT-FRQ65C / PT-FRZ75C / PT-FRZ65C

上述型号省略了末尾的字母，因此不管有无均可通用。

※ 末尾的字母（镜头：（空白）/L）

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	由用户设置 *1
		密码	由用户设置 *1
	PJLink	密码	由用户设置 *1
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	1024	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
待机模式	—		
	待机模式	普通	
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	○	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	○	
	数据克隆功能	○	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	○	
	同时多装置固件更新功能	○	
	错误信息推送通知功能	○	

*1: 必须配置管理员帐户的用户名和密码。

PT-SRQ22KC / PT-SRZ21KC / PT-SRS20KC

上述型号省略了末尾的字母，因此不管有无均可通用。

※ 末尾的字母（镜头：（空白）/L）

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	dispadmin ^{*1}
		密码	@Panasonic ^{*2}
PJLink	密码	@Panasonic ^{*2}	
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	1024	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
待机模式	—		
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	○	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	○	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	○ ^{*3}	
错误信息推送通知功能	○ ^{*4}		

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

*3: PT-SRS20KC 不支持多装置固件同时更新功能。

*4: PT-SRS20KC 不支持错误信息推送通知。

■ PT-FRQ100C / PT-FRQ080C

■ PT-FRZ120C

上述型号省略了末尾的字母，因此不管有无均可通用。

※ 末尾的字母（镜头：（空白）/L）

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	dispadmin*1
		密码	@Panasonic*2
	PJLink	密码	@Panasonic*2
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	1024	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
待机模式	—		
	待机模式	普通	
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	○	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	○	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

PT-FRZ99C / PT-FRZ89C / PT-FRZ79C / PT-FRZ69C

上述型号省略了末尾的字母，因此不管有无均可通用。

※ 末尾的字母（镜头：（空白）/L）

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	由用户设置 *1
		密码	由用户设置 *1
	PJLink	密码	由用户设置 *1
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	1024	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
	待机模式	—	
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	○	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	○	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
错误信息推送通知功能	×		

*1: 必须配置管理员帐户的用户名和密码。

■ PT-FRZ98C / PT-FRW93C / PT-FRX110C / PT-FRZ78C / PT-FRW73C

■ PT-FRZ68C / PT-FRW63C / PT-FRX70C ■ PT-FRZ88C

上述型号省略了末尾的字母，因此不管有无均可通用。

※ 末尾的字母（镜头：（空白）/L）

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1*1
		密码	panasonic*2
	PJLink	密码	panasonic*2
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	1024	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
	待机模式	—	
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	○	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

■ PT-FRQ680C

■ PT-FRQ580C

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	由用户设置 *1
		密码	由用户设置 *1
	PJLink	密码	由用户设置 *1
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	—	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
	待机模式	—	
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	○	
	ECO 设定级别显示功能	○	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	○	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	○	
	同时多装置固件更新功能	×	
错误信息推送通知功能	×		

*1: 必须配置管理员帐户的用户名和密码。

■ PT-FRZ680C / PT-FRZ580C

■ PT-FRZ780C

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	由用户设置 *1
		密码	由用户设置 *1
	PJLink	密码	由用户设置 *1
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	—	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
	待机模式	—	
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	○	
	ECO 设定级别显示功能	○	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
错误信息推送通知功能	×		

*1: 必须配置管理员帐户的用户名和密码。

■ PT-SDZ21K2C / PT-SDZ18K2C / PT-SDS20K2C / PT-SDW17K2C

上述型号省略了末尾的字母，因此不管有无均可通用。

※ 末尾的字母（镜头：（空白）/L）

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1*1
		密码	panasonic*2
	PJLink	密码	panasonic*2
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	1024	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
	待机模式	—	
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	○	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

■ PT-SDZ21KC / PT-SDZ18KC / PT-SDS20KC / PT-SDW17KC

■ PT-SDZ985C / PT-SDS955C / PT-SDW935C / PT-SDZ981C

上述型号省略了末尾的字母，因此不管有无均可通用。

※ 末尾的字母（镜头：（空白）/L）

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1*1
		密码	panasonic*2
	PJLink	密码	panasonic*2
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	1024	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
待机模式	—		
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	○	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

■ PT-FDZ97C / PT-FDW93C / PT-FDX110C / PT-FRZ67C / PT-FRW62C

■ PT-FDZ88C / PT-FDW85C / PT-FDX92C / PT-FD605CB / PT-FD601C

上述型号省略了末尾的字母，因此不管有无均可通用。

※ 末尾的字母（镜头：（空白）/L）

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1*1
		密码	panasonic*2
	PJLink	密码	panasonic*2
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	1024	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
待机模式	—		
	待机模式	普通	
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	○	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

PT-SMZ21KC / PT-SMZ18KC / PT-SMZ15KC / PT-SMZ12KC / PT-SMZ220KC / PT-SMZ180KC / PT-SMZ150KC / PT-SMZ120KC / PT-SMZ20KC / PT-SMZ17KC / PT-SMZ14KC / PT-SMZ11KC

上述型号省略了末尾的字母，因此不管有无均可通用。

※ 末尾的字母（镜头：L）

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	由用户设置 *1
		密码	由用户设置 *1
	PJLink	密码	由用户设置 *1
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	1024	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
待机模式	—		
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	○	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	○	
	同时多装置固件更新功能	○	
	错误信息推送通知功能	○	

*1: 必须配置管理员帐户的用户名和密码。

PT-SMZ16KC / PT-SMZ13KC / PT-SMZ10KC

上述型号省略了末尾的字母，因此不管有无均可通用。

※ 末尾的字母（镜头：L）

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	dispadmin ^{*1}
		密码	@Panasonic ^{*2}
	PJLink	密码	@Panasonic ^{*2}
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	1024	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
	待机模式	—	
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
错误信息推送通知功能	×		

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

■ PT-SMZ89C / PT-SMZ85C / PT-SMZ79C / PT-SMZ75C / PT-SMZ69C / PT-SMZ60C / PT-SMZ58CA

■ PT-SMZ88C / PT-SMZ78C / PT-SMZ76C / PT-SMZ68C / PT-SMZ58C / PT-SMZ56C

上述型号省略了末尾的字母，因此不管有无均可通用。

※ 末尾的字母（镜头：L）

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	由用户设置 *1
		密码	由用户设置 *1
	PJLink	密码	由用户设置 *1
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	1024	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
待机模式	—		
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	○	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	○	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 必须配置管理员帐户的用户名和密码。

■ PT-SMZ67C / PT-SMW63C / PT-SMZ66C / PT-SMZ57C / PT-SMW53C

■ PT-SMZ77C / PT-SMW73C

上述型号省略了末尾的字母，因此不管有无均可通用。

※ 末尾的字母（镜头：（空白）/L）

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	dispadmin*1
		密码	@Panasonic*2
	PJLink	密码	@Panasonic*2
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	1024	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
	待机模式	—	
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	○	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	○	
	无线设置显示功能	○*3	
	数据克隆功能	○	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

*3: 需要选购的无线模块（ET-WM300）。

■ PT-BMZ5ESC

■ PT-BAZ822C / PT-BAZ722C / PT-BMZ72C / PT-BAZ622C / PT-BMZ62C / PT-BAZ7STC / PT-BAZ6STC

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	由用户设置 *1
		密码	由用户设置 *1
PJLink	密码	由用户设置 *1	
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	—	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
待机模式	—		
待机模式		普通	
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
错误信息推送通知功能	×		

*1: 必须配置管理员帐户的用户名和密码。

■ PT-BAZ712C / PT-BHZ611C / PT-BMZ61C / PT-BAZ612C / PT-BHZ511C /
 PT-BMZ51C / PT-BAZ512C / PT-BMZ51SC / PT-BMZ41C / PT-BHW611C /
 PT-BMW61C / PT-BMW51C / PT-BHX511C / PT-BMX51C

■ PT-GMZ510C / PT-GAZ510C

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	由用户设置 *1
		密码	由用户设置 *1
	PJLink	密码	由用户设置 *1
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制	WEB 控制	开
		命令控制	—
		WEB 端口 / 命令端口	—
		PJLink 控制	开
	ECO 设定级别显示		
	待机模式	—	
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	○	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
错误信息推送通知功能	×		

*1: 必须配置管理员帐户的用户名和密码。

■ PT-LZ48C / PT-LZ45C / PT-LX45C / PT-LX40C

■ PT-LMZ460C / PT-LMZ420C / PT-LMZ425NC / PT-LMW460C / PT-LMW420C /
PT-LMW380C / PT-LMX460C / PT-LMX420C / PT-LMX380C / PT-TMZ400C /
PT-TMW380C / PT-TMX380C

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	由用户设置 *1
		密码	由用户设置 *1
	PJLink	密码	由用户设置 *1
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	—	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
待机模式	—		
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	○	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 必须配置管理员帐户的用户名和密码。

PT-BMZ60C / PT-BMZ50C / PT-BMZ40C / PT-BMW60C / PT-BMW50C / PT-BMX50C / PT-BAZ602C / PT-BHZ601C / PT-BAZ502C / PT-BHW601C / PT-BHZ501C / PT-BHX501C

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	dispadmin ^{*1}
		密码	@Panasonic ^{*2}
	PJLink	密码	@Panasonic ^{*2}
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	—	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
	待机模式	—	
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	○	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
错误信息推送通知功能	×		

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

PT-FRZ575C / PT-FRZ570C

上述型号省略了末尾的字母，因此不管有无均可通用。

※ 末尾的字母（镜头：（空白）/L）

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1 ^{*1}
		密码	panasonic ^{*2}
PJLink	密码	panasonic ^{*2}	
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	—	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
待机模式	—		
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	○	
	ECO 设定级别显示功能	○	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
错误信息推送通知功能	×		

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

PT-FRZ30C / PT-FRZ15C

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1 ^{*1}
		密码	panasonic ^{*2}
PJLink	密码	panasonic ^{*2}	
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	—	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
待机模式	—		
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	○ ^{*3}	
	ECO 设定级别显示功能	○	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
错误信息推送通知功能	×		

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

*3: 如投影机的环境温度升高，可通过降低光输出以保护投影机主机。如本软件用于多台投影机的亮度控制，请尽量确保所有投影机均具备相同环境温度。

PT-FRZ470C / PT-FRW430C

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1 ^{*1}
		密码	panasonic ^{*2}
PJLink	密码	panasonic ^{*2}	
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	—	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
待机模式	—		
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	○ ^{*3}	
	ECO 设定级别显示功能	○	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
错误信息推送通知功能	×		

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

*3: 如投影机的环境温度升高，可通过降低光输出以保护投影机主机。如本软件用于多台投影机的亮度控制，请尽量确保所有投影机均具备相同环境温度。

PT-FRZ370C / PT-FRW330C

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1 ^{*1}
		密码	panasonic ^{*2}
PJLink	密码	panasonic ^{*2}	
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	—	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
待机模式	—		
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	×	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	○	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

PT-DZ12000C / PT-DW100C / PT-D12000C

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	不需要 (已安装 LAN 端子) *1	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1*2
		密码	panasonic*3
PJLink	密码	panasonic*3	
投影机的设定	网络待机	开	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	1024	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
待机模式	—		
监控功能	自动搜索 (本地网络) 功能	×	
	设备状态监视功能 (简单)	○	
	设备位置信息注册功能 (地图监视功能)	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 中的另售扩展卡, 不支持 ET-MD77NT。

除 ET-MD77NT 以外的扩展卡中, 不能使用扩展卡的网络功能。(DVI、SDI 等的输入有效。)
数字信号输入板 (双连接 HD-SDI 用): 支持 ET-MD100SD4。

*2: 出厂设置的用户名。

*3: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

PT-SDZ980 / PT-SDW930 / PT-SDS950

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1 ^{*1}
		密码	panasonic ^{*2}
PJLink	密码	panasonic ^{*2}	
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	—	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
待机模式	—		
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	○	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

■ PT-FDZ87C / PT-FDW84C / PT-FDX91C

■ PT-FDZ77C / PT-FDW73C / PT-FDX81C

上述型号省略了末尾的字母，因此不管有无均可通用。

※ 末尾的字母（镜头：（空白）/L，机箱颜色：S/K/（空白））

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1*1
		密码	panasonic*2
	PJLink	密码	panasonic*2
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	—	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
待机模式	—		
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	×	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

PT-FDZ680 / PT-FDZ670 / PT-FDW630 / PT-FD600 / PT-FD550 / PT-FDZ685 / PT-FDZ675 / PT-FDW635 / PT-FD605

上述型号省略了末尾的字母，因此不管有无均可通用。

※ 末尾的字母（镜头：（空白）/L，机箱颜色：S/K/（空白））

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1 ^{*1}
		密码	panasonic ^{*2}
	PJLink	密码	panasonic ^{*2}
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	—	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
待机模式	—		
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	×	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

■ PT-FDZ675C / PT-FDW635C / PT-FD605C

■ PT-FDW83 / PT-FDX90

上述型号省略了末尾的字母，因此不管有无均可通用。

※ 末尾的字母（镜头：（空白）/L，机箱颜色：S/K/（空白））

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1*1
		密码	panasonic*2
	PJLink	密码	panasonic*2
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	—	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
	待机模式	—	
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	×	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

PT-FDZ47 / PT-FDW43 / PT-FDX40

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1 ^{*1}
		密码	panasonic ^{*2}
PJLink	密码	panasonic ^{*2}	
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	—	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
待机模式	—		
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

■ PT-FDW510 / PT-FD570 / PT-FD400

■ PT-FDW500 / PT-FD560

■ PT-FD350

上述型号省略了末尾的字母，因此不管有无均可通用。

※ 末尾的字母（镜头：（空白）/L）

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	user1
		密码	panasonic* ¹
	PJLink	密码	panasonic* ¹
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	—	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	—	
	PJLink 控制	—	
	ECO 设定级别显示		
	待机模式	—	
待机模式	—		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	×	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	×	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

PT-DW10000C / PT-D10000C

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	不需要 (已安装 LAN 端子) *1	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	user1
		密码	panasonic*2
PJLink	密码	panasonic*2	
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	—	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	—	
	PJLink 控制	—	
	ECO 设定级别显示		
待机模式	—		
待机模式	—		
监控功能	自动搜索 (本地网络) 功能	×	
	设备状态监视功能 (简单)	○	
	设备位置信息注册功能 (地图监视功能)	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	×	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
错误信息推送通知功能	×		

*1: 中的另售扩展卡, 不支持 ET-MD77NT。

除 ET-MD77NT 以外的扩展卡中, 不能使用扩展卡的网络功能。(DVI、SDI 等的输入有效。)

数字信号输入板 (双连接 HD-SDI 用): 支持 ET-MD100SD4。(但 TH-D10000 / PT-D10000 除外。)

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

PT-DW7000C / PT-D7700C

上述型号省略了末尾的字母，因此不管有无均可通用。

※ 末尾的字母（机箱颜色：K/（空白））

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	需要扩展板*1	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	user1
		密码	panasonic*2
	PJLink	密码	panasonic*2
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	—	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	—	
	PJLink 控制	—	
	ECO 设定级别显示		
	待机模式	—	
待机模式	—		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	×	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	×	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
错误信息推送通知功能	×		

*1: 需要配备以下拥有网络功能的扩展卡（另售）。

网络接口：ET-MD77NT

数字信号输入板（SD-SDI 用）：ET-MD77SD1

数字信号输入板（HD-SDI 用）：ET-MD77SD3

数字信号输入板（DVI 用）：ET-MD77DV

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

■ PT-SLZ77C / PT-SLW83C / PT-SLX80C / PT-SLX75C / PT-SLZ79C / PT-SLW85C / PT-SLX82C

■ PT-SLZ69C / PT-SLW75C / PT-SLW65C / PT-SLX72C / PT-SLX62C

■ PT-SLZ71C / PT-SLW77C / PT-SLW67C / PT-SLX74C / PT-SLX64C

上述型号省略了末尾的字母，因此不管有无均可通用。

※ 末尾的字母（镜头：(空白) L, 外壳颜色：B/ (空白)）

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1*1
		密码	panasonic*2
	PJLink	密码	panasonic*2
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	—	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
待机模式	—		
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	×	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	○	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
错误信息推送通知功能	×		

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

■ PT-SLZ73C / PT-SLW79C / PT-SLW69C / PT-SLX76C / PT-SLX68C

■ PT-FZ570C / PT-FW530C / PT-FX500C

■ PT-FZ580C / PT-FW560C / PT-FW550C / PT-FX601C / PT-FX600C / PT-FX510C

上述型号省略了末尾的字母，因此不管有无均可通用。

※ 末尾的字母（镜头：(空白) / L, 外壳颜色：B / (空白)）

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1 ^{*1}
		密码	panasonic ^{*2}
	PJLink	密码	panasonic ^{*2}
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	—	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
	待机模式	—	
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	×	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	○	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

PT-SLZ67C / PT-SLZ66C / PT-SLW73C / PT-SLW63C / PT-SLX70C / PT-SLX65C / PT-SLX60C

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1*1
		密码	panasonic*2
	PJLink	密码	panasonic*2
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	—	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
待机模式	—		
待机模式	普通，网络		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	×	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	○	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
错误信息推送通知功能	×		

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1 ^{*1}
		密码	panasonic ^{*2}
PJLink	密码	panasonic ^{*2}	
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	—	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
待机模式	—		
待机模式	—		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	×	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

PT-BZ585NC / PT-BW555NC / PT-BX665NC

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1 ^{*1}
		密码	panasonic ^{*2}
PJLink	密码	panasonic ^{*2}	
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	—	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
待机模式	普通		
待机模式	—		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	○	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	○	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1*1
		密码	panasonic*2
	PJLink	密码	panasonic*2
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制	开	
	WEB 控制	—	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	—	
	PJLink 控制	—	
	ECO 设定级别显示		
	待机模式	—	
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	○	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	○	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
错误信息推送通知功能	×		

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

■ PT-BZ580C / PT-BW550C / PT-BX660C / PT-BX631C / PT-BX630C / PT-BZ480C

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1*1
		密码	panasonic*2
PJLink	密码	panasonic*2	
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制		
	WEB 控制	开	
	命令控制	开	
	WEB 端口 / 命令端口	—	
	PJLink 控制	开	
	ECO 设定级别显示		
待机模式	—		
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	×	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	○	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1*1
		密码	panasonic*2
PJLink	密码	panasonic*2	
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制	WEB 控制	—
		命令控制	—
		WEB 端口 / 命令端口	—
		PJLink 控制	—
		ECO 设定级别显示	
	待机模式	—	
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	×	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	○	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

PT-BZ470C

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1 ^{*1}
		密码	panasonic ^{*2}
PJLink	密码	panasonic ^{*2}	
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制	WEB 控制	—
		命令控制	—
		WEB 端口 / 命令端口	—
		PJLink 控制	—
		ECO 设定级别显示	
	待机模式	—	
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	×	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	○	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1 ^{*1}
		密码	panasonic ^{*2}
PJLink	密码	panasonic ^{*2}	
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制	WEB 控制	—
		命令控制	—
		WEB 端口 / 命令端口	—
		PJLink 控制	—
		ECO 设定级别显示	
	待机模式	—	
待机模式	网络		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	×	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1 ^{*1}
		密码	panasonic ^{*2}
PJLink	密码	panasonic ^{*2}	
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制	WEB 控制	—
		命令控制	—
		WEB 端口 / 命令端口	—
		PJLink 控制	—
		ECO 设定级别显示	—
	待机模式	—	
待机模式	网络		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
错误信息推送通知功能	×		

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

PT-BW410C / PT-BX440C / PT-BX441C

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	dispadmin ^{*1}
		密码	@Panasonic ^{*2}
PJLink	密码	@Panasonic ^{*2}	
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制	WEB 控制	—
		命令控制	—
		WEB 端口 / 命令端口	—
		PJLink 控制	—
		ECO 设定级别显示	—
	待机模式	—	
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	×	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	○	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

■ PT-BW400C / PT-BX431C / PT-BX430C

■ PT-BW370C / PT-BX420C / PT-BX410C

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1 ^{*1}
		密码	panasonic ^{*2}
	PJLink	密码	panasonic ^{*2}
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制	开	
	WEB 控制	—	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	—	
	PJLink 控制	—	
	ECO 设定级别显示		
	待机模式	—	
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	×	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	○	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
错误信息推送通知功能	×		

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

PT-BX300

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1 ^{*1}
		密码	panasonic ^{*2}
PJLink	密码	panasonic ^{*2}	
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制	WEB 控制	—
		命令控制	—
		WEB 端口 / 命令端口	—
		PJLink 控制	—
		ECO 设定级别显示	
	待机模式	—	
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	○	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

PT-BX200NT / PT-PW980NT / PT-PX980NT

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	user1
		密码	未设置密码 *1
	PJLink	密码	未设置密码 *1
投影机的设定	网络待机	开	
	网络控制	WEB 控制	开
		命令控制	—
		WEB 端口 / 命令端口	—
		PJLink 控制	—
	ECO 设定级别显示		
	待机模式	—	
待机模式	—		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	×	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	×	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	user1
		密码	未设置密码 *1
	PJLink	密码	未设置密码 *1
投影机的设定	网络待机	开	
	网络控制	WEB 控制	开
		命令控制	—
		WEB 端口 / 命令端口	—
		PJLink 控制	—
	ECO 设定级别显示		
	待机模式	—	
待机模式	—		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	×	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	×	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1 ^{*1}
		密码	panasonic ^{*2}
PJLink	密码	panasonic ^{*2}	
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制	WEB 控制	—
		命令控制	—
		WEB 端口 / 命令端口	—
		PJLink 控制	—
		ECO 设定级别显示	
	待机模式	—	
待机模式	网络		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	×	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

PT-BX30NT

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1 ^{*1}
		密码	panasonic ^{*2}
PJLink	密码	panasonic ^{*2}	
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制	WEB 控制	—
		命令控制	—
		WEB 端口 / 命令端口	—
		PJLink 控制	—
		ECO 设定级别显示	
	待机模式	—	
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

PT-BRZ35C / PT-BRW35C / PT-BRH35C

型号组：基本信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	dispadmin*1
		密码	由用户设置*1
	PJLink	密码	由用户设置*1
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制	WEB 控制	—
		命令控制	—
		WEB 端口 / 命令端口	—
		PJLink 控制	—
	ECO 设定级别显示		
	待机模式	—	
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	×	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	×	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	×	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 必须配置管理员帐户的用户名和密码。

■ PT-X427C / PT-UX426C / PT-WX4201 / PT-X389C / PT-UX388C / PT-WX3901 / PT-UX344C / PT-WX3401 / PT-XW392C / PT-UW391C / PT-WW3601 / PT-XW337C / PT-UW336C / PT-WW3101

■ PT-XW3383STC / PT-X3873STC / PT-X3283STC / PT-X3273STC

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	由用户设置 *1
		密码	由用户设置 *1
	PJLink	密码	由用户设置 *1
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制	WEB 控制	—
		命令控制	—
		WEB 端口 / 命令端口	—
		PJLink 控制	—
		ECO 设定级别显示	
	待机模式	—	
	待机模式	普通	
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	×	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	○	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 必须配置管理员帐户的用户名和密码。

PT-WW3600L / PT-WW3100L / PT-WX4200L / PT-WX3900L / PT-WX3400L /
PT-UW390C / PT-UW335C / PT-XW391C / PT-XW336C / PT-UX425C / PT-UX387C /
PT-UX343C / PT-X426C / PT-X388C / PT-X346C
PT-XW3381STC / PT-X3871STC / PT-X3281STC / PT-X3271STC

型号组：基本信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin
		密码	admin* ¹
	PJLink	密码	admin* ¹
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制	WEB 控制	—
		命令控制	—
		WEB 端口 / 命令端口	—
		PJLink 控制	—
	ECO 设定级别显示		
	待机模式	—	
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	×	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	×	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	×	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

PT-XW366C / PT-UW365C / PT-WW3600 / PT-XW318C / PT-UW317C / PT-WW3100 /
PT-X416C / PT-UX415C / PT-WX4200 / PT-X386C / PT-UX385C / PT-WX3900 /
PT-X338C / PT-UX335C / PT-WX3400
PT-X3861STC / PT-X3261STC

型号组：基本信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin
		密码	admin* ¹
PJLink	密码	admin* ¹	
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制	WEB 控制	—
		命令控制	—
		WEB 端口 / 命令端口	—
		PJLink 控制	—
	ECO 设定级别显示		
	待机模式	—	
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	×	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	×	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	×	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
错误信息推送通知功能	×		

*1: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

PT-UW363C / PT-UW313C / PT-UX413C / PT-UX383C / PT-UX334C / PT-XW362C /
PT-XW312C / PT-X412C / PT-X382C / PT-X332C
PT-UW332C / PT-UW282C / PT-UX363C / PT-UX333C
PT-WW3200 / PT-WX3700 / PT-WX3300

型号组：基本信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin
		密码	admin*1
PJLink	密码	admin*1	
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制	WEB 控制	—
		命令控制	—
		WEB 端口 / 命令端口	—
		PJLink 控制	—
	ECO 设定级别显示		
	待机模式	—	
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	×	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	×	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	×	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
错误信息推送通知功能	×		

*1: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

■ PT-XW3333STC / PT-X3833STC / PT-X3233STC

■ PT-XW3232STC / PT-XW2731STC / PT-X3530STC / PT-X3230STC

■ PT-XW331C / PT-XW281C / PT-X361C / PT-X331C

型号组：基本信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin
		密码	admin* ¹
PJLink	密码	admin* ¹	
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制	WEB 控制	—
		命令控制	—
		WEB 端口 / 命令端口	—
		PJLink 控制	—
	ECO 设定级别显示		
	待机模式	—	
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	×	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	×	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	×	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
错误信息推送通知功能	×		

*1: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

■ PT-UW250 / PT-UX300 / PT-UX260 / PT-X301 / PT-X300 / PT-X260

■ PT-XW25SR / PT-XW23ST

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性				
选购配件	扩展板	未使用				
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址				
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1 ^{*1}			
		密码	panasonic ^{*2}			
	PJLink	密码	panasonic ^{*2}			
投影机的设定	网络待机	—				
	网络控制	开				
	<table border="1"> <tr><td>WEB 控制</td></tr> <tr><td>命令控制</td></tr> <tr><td>WEB 端口 / 命令端口</td></tr> <tr><td>PJLink 控制</td></tr> </table>	WEB 控制	命令控制	WEB 端口 / 命令端口	PJLink 控制	—
		WEB 控制				
		命令控制				
		WEB 端口 / 命令端口				
	PJLink 控制					
	—					
—						
—						
ECO 设定级别显示						
待机模式	—					
待机模式	网络					
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	×				
	设备状态监视功能（简单）	○				
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○				
	命令传输功能	○				
	亮度控制功能	×				
	ECO 设定级别显示功能	×				
	维护信息存储功能	○				
	清单发送功能	×				
	无线设置显示功能	×				
	数据克隆功能	×				
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×				
	同时多装置固件更新功能	×				
错误信息推送通知功能	×					

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

■ PT-GW301C / PT-GX331C

■ PT-UX35C / PT-UX32C / PT-X350C / PT-X321C / PT-X320C

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1 ^{*1}
		密码	panasonic ^{*2}
	PJLink	密码	panasonic ^{*2}
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制	开	
	WEB 控制	命令控制	—
		WEB 端口 / 命令端口	—
		PJLink 控制	—
		ECO 设定级别显示	—
	待机模式	—	
	待机模式	普通	
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	×	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
错误信息推送通知功能	×		

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

■ PT-UX30 / PT-UX21 / PT-UX20 / PT-UX11 / PT-UX10 / PT-X30 / PT-X22 / PT-X21 / PT-X20 / PT-X20ST

■ PT-X3100SRC ■ PT-X3001STC / PT-X3000STC / PT-X2801STC / PT-X2800STC

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1 ^{*1}
		密码	panasonic ^{*2}
	PJLink	密码	panasonic ^{*2}
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制	开	
	WEB 控制	—	
	命令控制	—	
	WEB 端口 / 命令端口	—	
	PJLink 控制	—	
	ECO 设定级别显示		
	待机模式	—	
待机模式	普通		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	×	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	×	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	×	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

PT-JX200GBC / PT-JX200GWC

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1 ^{*1}
		密码	panasonic ^{*2}
PJLink	密码	panasonic ^{*2}	
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制	WEB 控制	开
		命令控制	—
		WEB 端口 / 命令端口	—
		PJLink 控制	开
	ECO 设定级别显示		
	待机模式	—	
待机模式	普通 ^{*3}		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	○	
	维护信息存储功能	○	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	○	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

*3: 当设置为“网络”或“ECO”时，不能进行信息采集和控制。

PT-JW130GBC / PT-JW130GWC

型号组：详细信息型号

○：支持 ×：不支持 —：不可用

		设置 / 兼容性	
选购配件	扩展板	未使用	
与投影机连接	IP 地址	仅支持固定的 IP 地址	
	WEB 控制屏幕登录	用户名	admin1 ^{*1}
		密码	panasonic ^{*2}
PJLink	密码	panasonic ^{*2}	
投影机的设定	网络待机	—	
	网络控制	WEB 控制	开
		命令控制	—
		WEB 端口 / 命令端口	—
		PJLink 控制	开
	ECO 设定级别显示		
	待机模式	—	
待机模式	普通 ^{*3}		
监控功能	自动搜索（本地网络）功能	○	
	设备状态监视功能（简单）	○	
	设备位置信息注册功能（地图监视功能）	○	
	命令传输功能	○	
	亮度控制功能	×	
	ECO 设定级别显示功能	○	
	维护信息存储功能	×	
	清单发送功能	×	
	无线设置显示功能	○	
	数据克隆功能	×	
	远程预览功能或远程预览精简版功能	×	
	同时多装置固件更新功能	×	
	错误信息推送通知功能	×	

*1: 出厂设置的用户名。

*2: 出厂设置的密码。使用与投影机主机的 WEB 控制相同的密码。

*3: 当设置为“网络”或“ECO”时，不能进行信息采集和控制。