

各设备功能一览表

sL1214-11

【机器设置】 最大注册数量:机器1024台	录像机				摄像机/编码器												网络开关 MNO系列	
	ND400	NX400	NV200	HD616 HD716	HD350 HD309 HD316A ND300(A) ND200	NP24* NP100* NS202A NF28* NW484 NS9** NF302 NP304 NT304 NT314 GXD400	GXE500 GXE100	NP502 NW502S	SW115 SW155	SW397 SW396	SP509 SP508	SFN310 SFN311	SFV781L SPV781L	SFN313(L) SFN532 SFN533(L)	S1132 S1432L S2532L S2132L S2132 X6531	SMR10		BB-HCMxx BB-HCExx BL-Cxx
①检测/追加摄像机 *1 自动检测设备的IP地址。 *2 分配设备的IP地址。 ⇒为了提高安全性,设备的电源接通20分钟后会无法变更对象设备的IP地址。根据需要,请单击“检测”按钮,确认是否设置了。 *3 可以从摄像机上获取设置值,确认状态。 *4 显示操作页面(浏览器)。	○ *4	○ *1,*2,*4	○ *1,*4	-	-	○ *1,*2, *3,*4	○ *1,*2, *3,*4	○ *1,*2, *3,*4	○ *1,*2, *3,*4	○ *1,*2, *3,*4	○ *1,*2, *3,*4	○ *1,*2, *3,*4	○ *1,*2, *3,*4	○ *1,*2, *3,*4	○ *1,*2, *3,*4	○ *1,*2, *3,*4	○ *1,*4	○ *1
②简易画质场景选择 *5 获取JPEG静态图片。 #:有些相机,指定分辨率的JPEG静态图片无法下载。 *6 从根据安装场所的画质(场景选择)和图像的状态,选择调整内容(画质调整),设置画质。 #:不支持设置模式[16:9(800x600)] #:与30/60fps的25/50fps之间要更改设置,一些相关的设置可能会丢失,因为相机重新启动。在这样的情况下,有必要重新设置。	-	-	-	-	-	○ *5	○ *5	○ *5,*6	○ *5,*6	○ *5,*6	○ *5,*6	○ *5(#),*6	○ *5(#),*6	○ *5(#),*6	○ *5(#)	-	-	-
③机器设置 (→各设置项目的详细内容,请参照机器的使用说明书。) *7 设置多台摄像机的多个设置项目。	-	-	-	-	-	○ *7	○ *7	○ *7	○ *7	○ *7	○ *7	○ *7	○ *7	○ *7	○ *7	-	-	-
④维护 *8 执行设置数据和HTML的初始化、重启。	-	-	-	-	-	○ *8	○ *8	○ *8	○ *8	○ *8	○ *8	○ *8	○ *8	○ *8	○ *8	-	-	-
⑤CGI列表的发送 *9 发送CGI列表上记载的CGI指令。	-	-	-	-	-	○ *9	○ *9	○ *9	○ *9	○ *9	○ *9	○ *9	○ *9	○ *9	○ *9	-	-	-

【录像机设置】 ①录像机的设置 (→可以设置的项目的详细内容,请参见设备的使用说明书。) *1 以下项目的可以设置的范围是有限的。 ·基本-日期与时间:仅是日期与时间的显示相关的设置。现在无法设置时间。 ·用户管理-管理员:在用户设置画面上进行管理员修改、用户修改/删除。 ·网络-基本:无法通过本软件进行设置。 ·维护:无法通过本软件进行操作。 *2 以下项目的可以设置的范围是有限的。 ·简易设置:无法通过本软件进行操作。 ·用户管理-管理员:在用户设置画面进行管理员修改、用户修改/删除。 ·配置:无法通过本软件进行操作。 *3 以下项目的可以设置的范围是有限的。 ·摄像机-网络摄像机:仅可以注册网络摄像机。无法进行摄像机顺序的替换。无法显示缩略图。 ·HDD管理:无法通过本软件进行操作。 *4 以下项目的可以设置的范围是有限的。 ·简易设置:无法通过本软件进行操作。 ·SD5Link:无法通过本软件进行操作。 ·事件-VMD-区域:无法通过本软件进行操作。 <th colspan="4">录像机</th> <th colspan="12">摄像机/编码器</th> <th rowspan="2">网络开关 MNO系列</th>	录像机				摄像机/编码器												网络开关 MNO系列	
	ND400	NX400	NV200	HD616 HD716	HD350 HD309 HD316A ND300(A) ND200	NP24* NP100* NS202A NF28* NW484 NS9** NF302 NP304 NT304 NT314 GXD400	GXE500 GXE100	NP502 NW502S	SW115 SW155	SW397 SW396	SP509 SP508	SFN310 SFN311	SFV781L SPV781L	SFN313(L) SFN532 SFN533(L)	S1132 S1432L S2532L S2132L S2132 X6531	SMR10		BB-HCMxx BB-HCExx BL-Cxx
②二进制数据的text变换 *5 将录像机的设置文件(二进制数据*.bin)转换成text数据。	○ *1,*2	○ *1,*3	-	○ *1,*4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	○ *3	○ *3	○ *3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

最大注册数:硬盘录像机/摄像机/编码器共1024台 【①设置的下载】 *1 通过HTTP/FTP从设备上下载设置内容,保存设置文件(二进制数据*.bin)。 ⇒进行设置的上传时,请选择这个文件。 *2 通过HTTP/FTP从设备上下载设置内容,保存设置文件(PCS数据*.pes)。 ⇒进行设置的上传时,请选择这个文件。 *3 通过HTTP从设备上下载设置内容,保存设置文件(二进制数据*.dat)。 ⇒进行设置的上传时,请选择这个文件。 *4 通过HTTP/FTP从设备上下载设置内容,保存到文件夹中。 ⇒进行设置的上传时,请选择这个文件夹。 *5 将从设备上下下载的设置内容作为文本数据(*.csv)进行保存。 *6 因为设备上下下载的设置内容很多,所以需要时间处理。请稍等。 *7 请使用旧版Panasonic配置软件。 【②日志获取】 *8 通过HTTP/FTP/TELNET从设备上下载可以获取的日志文件,保存到文件夹中。 *9 通过HTTP/FTP从设备上下载可以获取的日志文件,保存到文件夹中。 *10 通过HTTP从设备上系在可以获取的日志文件,保存到文件夹中。 *11 支持的机种: Switch-M12GL3/Switch-M24L3X/Switch-M24HiPWR/ Switch-M24PWR/Switch-M16PWR/Switch-M12PWR/ Switch-M8ePWR/Switch-M5ePWR/Switch-M24G/Switch-M12G/ Switch-M24X/Switch-M12X/Switch-M12eX/Switch-M5eX/ Switch-M24eG/Switch-M5eGPWR+/Switch-M16eG/ Switch-M24DCPWR+/Switch-M8esPWR/Switch-M8eG/ Switch-M24GPWR+/Switch-M24sG/Switch-M24GPWR+/Switch-M8eGPWR+/Switch-M12eGPWR+/Switch-M48eG/ Switch-M16eGPWR+ 【③JPEG静止图像1张】 *12 获取JPEG静止图像。 *13 自动检测设备的IP地址。 <th colspan="4">录像机</th> <th colspan="12">摄像机/编码器</th> <th rowspan="2">网络开关 MNO系列</th>	录像机				摄像机/编码器												网络开关 MNO系列
	ND400	NX400	NV200	HD616 HD716	HD350 HD309 HD316A ND300(A) ND200	NP24* NP100* NS202A NF28* NW484 NS9** NF302 NP304 NT304 NT314 GXD400	GXE500 GXE100	NP502 NW502S	SW115 SW155	SW397 SW396	SP509 SP508	SFN310 SFN311	SFV781L SPV781L	SFN313(L) SFN532 SFN533(L)	S1132 S1432L S2532L S2132L S2132 X6531	SMR10	
①	○ *1,*5	○ *1,*5,*13	○ *1,*5,*13	○ *1	-	○ *4,*13	○ *2,*5, *13	○ *2,*5, *13	○ *2,*5, *6,*13	○ *2,*5, *13	○ *3,*5, *13	○ *3,*5, *13	○ *3,*5, *13	○ *3,*5, *13	○ *3,*13	-	-
②	○ *8	○ *8,*13	○ *8,*13	○ *8	-	○ *9,*13	○ *9,*13	○ *9,*13	○ *9,*13	○ *9,*13	○ *9,*13	○ *10,*13	○ *10,*13	○ *10,*13	○ *10,*13	○ *10,*13	○ *11
③	-	-	-	-	-	-	○ *12,*13	○ *12,*13	○ *12,*13	○ *12,*13	○ *12,*13	○ *12,*13	○ *12,*13	○ *12,*13	-	-	-

