

各设备功能一览表

sl1214-15

【机器设置】	摄像机										摄像机 / 编码器 / 网络麦克风										网络开关
	ND400	NX400	NV200	HD616 HD716	HD350 HD309	NP24* NP100*	GXE500 GXE100	NP502 NV502S	VT164(W) VP104(W)	SW397 SW396	SF448 SW458	SFN310 SFN311	SFN480 SFV481	SFV781L SPV781L	S1132 S1432L	SMR10	BB-HCM** BB-HCE** BL-C**	MNO系列			
<p>最大注册数量: 机器1024台 验证方法: 支持基本验证方式</p> <p>①检测/追加机器 *1 自动检测连接到目标网络的机器。 *2 分配设备的IP地址。 *3 为了提高安全性, 设备的电源接通20分钟后会自动变更对象设备的IP地址。根据需求, 请点击“检测”按钮, 确认是否设置了。 *4 可以从摄像机上获取设置值, 确认状态。 *5 显示操作画面(浏览器)。</p> <p>②简易画质选择 *6 获取JPEG静态图片。 *7 有些相机, 指定分辨率的JPEG静态图片无法下载。 *8 从数据变更场所的画质(画质选择)和图像的状态, 选择调整内容(画质调整)、设置画质。 *9 不支持设置模式[16:9(800x600)] *10 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 *11 因为相机重新启动, 在这样的情况下, 有必要重新启动。</p> <p>③机器设置 *12 设置多台摄像机的多个设置项目。 *13 各设置项目的详细内容, 请参考机器的使用说明书。 *14 #1: “VMD”操作不受支持。 *15 #2:更改“拍摄模式”后, 需要“移动检测区域”确认并重新设置。 *16 #3: “上下翻转”操作不受支持。</p> <p>④维护 *17 执行设置数据和HTML的初始化、重启。</p> <p>⑤OGI列表的发送 *18 发送OGI列表上记载的OGI指令。</p> <p>⑥图像查看报告创建向导 *19 从相机获取当前的JPEG图像并将其输出到报告。 *20 (#1: 支持同一网络中存在的机器。) *21 (#2: 不支持部分固件版本等详细信息。)</p>																					
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	*1	*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	*1,2 *3,4	*1,2 *3,4	*1		
	①	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	②	-	-	-	-	*5	*5	*5,6	*5,6	*5,6	*5,6	*5,6	*5,6	*5,6	*5,6	*5,6	*5,6	*5,6	-		
	③	-	-	-	-	*7 (#1,#3)	*7 (#3)	*7	*7	*7	*7	*7	*7	*7	*7	*7	*7	*7	-		
	④	-	-	-	-	*8	*8	*8	*8	*8	*8	*8	*8	*8	*8	*8	*8	*8	-		
	⑤	-	-	-	-	*9	*9	*9	*9	*9	*9	*9	*9	*9	*9	*9	*9	*9	-		
	⑥	○ (#2)	○ (#2)	○ (#2)	○	○ (#2)	○ (#2)	○*10	○*10	○*10	○*10	○*10	○*10	○*10	○*10	○*10	○*10	○*10	○*10 (#1,#2)		

【录像机设置】	摄像机										摄像机 / 编码器 / 网络麦克风										网络开关
	ND400	NX400	NV200	HD616 HD716	HD350 HD309	NP24* NP100*	GXE500 GXE100	NP502 NV502S	VT164(W) VP104(W)	SW397 SW396	SF448 SW458	SFN310 SFN311	SFN480 SFV481	SFV781L SPV781L	S1132 S1432L	SMR10	BB-HCM** BB-HCE** BL-C**	MNO系列			
<p>①创建或编辑摄像机配置文件 (→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。 *2 基本-日期与时间: 仅是日期与时间的显示相关的设置。 *3 现在无法设置时间。 *4 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。 *5 网络-基本: 无法通过本软件进行操作。 *6 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。 *7 配置: 无法通过本软件进行操作。</p> <p>*8 以下项目的可以设置的范围是有限的。 *9 摄像机-网络摄像机: 仅可以注册网络摄像机。 *10 无法进行摄像机顺序的替换, 无法显示缩略图。 *11 HDD管理: 无法通过本软件进行操作。</p> <p>*12 以下项目的可以设置的范围是有限的。 *13 简易设置: 无法通过本软件进行操作。 *14 SD5Link: 无法通过本软件进行操作。 *15 事件-VMD-区域: 无法通过本软件进行操作。</p> <p>②将录像机配置文件转换为文本文件 *16 将录像机的设置文件(二进制数据 *.bin)转换成text数据。</p>																					
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	*1	*1,2	*1,3	-	-	*1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	①	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	②	*3	*3	*3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

【设置】	摄像机										摄像机 / 编码器 / 网络麦克风										网络开关
	ND400	NX400	NV200	HD616 HD716	HD350 HD309	NP24* NP100*	GXE500 GXE100	NP502 NV502S	VT164(W) VP104(W)	SW397 SW396	SF448 SW458	SFN310 SFN311	SFN480 SFV481	SFV781L SPV781L	S1132 S1432L	SMR10	BB-HCM** BB-HCE** BL-C**	MNO系列			
<p>最大注册数: 硬盘录像机/摄像机/编码器共1024台 验证方法: 支持基本验证方式</p> <p>【①设置的下装】 *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)。 *2 通过HTTP/FTP从设备上下载设置内容, 保存设置文件(PC5数据 *.pcs)。 *3 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 *.dat)。 *4 通过HTTP/FTP从设备上下载设置内容, 保存到文件夹中。 *5 将设备上下装的设置内容作为文本数据(*.csv)进行保存。 *6 因为设备上下装的设置内容很多, 所以需要时间处理。请稍等。 *7 请使用旧版Panasonic配置软件。</p> <p>【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-M126L3/Switch-M24L3X/Switch-M24H1PWR/ 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-M5eG/Switch-M12eG/Switch-M12eG/ Switch-M24GPWR/Switch-M24eG/Switch-M12eGPWR/ Switch-M24GPWR/Switch-M12eGPWR/Switch-M12eGPWR/Switch-M12eGPWR</p> <p>【③JPEG静止图像1张】 *12 获取JPEG静止图像。 *13 自动检测连接到目标网络的机器。</p>																					
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	*1	*1,5	*1,5,13	*1,5,13	*1	*7	*7,13	*4,13	*2,5, *13	*2,5, *13	*2,5, *13	*2,5, *13	*2,5, *13	*3,5, *13	*3,5, *13	*3,5, *13	*3,5, *13	*3,5, *13			
	①	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	②	*8	*8,13	*8,13	*8	*7	*9,13	*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	-	-	-	-		

各设备功能一览表

【设置的上传】 最大注册数:硬盘录像机/摄像机/编码器共1024台 验证方法:支持基本验证方式	摄像机										摄像机 / 编码器 / 网络硬盘										网络开关
	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	VT164(W) VP104(W)	SW397 SW396	SF448 SW458 SF438	SFN310 SFN311 SFN631L SFR310 SFR311	SFN480 SFV481	SFV781L SPV781L SFN532 SFR310 SFR311	S1132 S1432L S2532L S2132L	SMR10	BB-HCM** BB-HCE** BL-C**	MNO系列			
*1 通过HTTP/FTP上传设置文件(二进制数据 *.bin)。 *2 通过HTTP/FTP上传设置文件(PCS数据 *.pcs)。 *3 通过HTTP/FTP上传设置文件(二进制数据 *.dat)。 *4 通过HTTP/FTP上传文件实下的文件。 *5 因为上传到设备上的设置内容很多,所以需要时间处理。请稍等。 *6 可以选择覆盖/不覆盖“基本-摄像机标题”。 *7 可以选择覆盖/不覆盖“H.264/MPEG-4—多播地址和端口号”。 *8 可以选择覆盖/不覆盖网络相关的设置内容。 *9 网络相关的设置、时间设置上传结束后,无法进行变更。 *10请使用旧版Panasonic配置软件 *11 自动检测连接到目标网络的机器。																					
	○ *1,*8	○ *1,*8,*11	○ *1,*8,*11	○ *1	- *10	- *10	○ GXE500 *4,*7, *9,*11 GXE100 *4,*6,*7, *9,*11	○ *2,*6,*7, *9,*11	○ *2,*6,*7, *9,*11	○ *2,*6,*7, *9,*11	○ *2,*6,*7, *9,*11	○ *3,*6,*7, *9,*11	○ *3,*6,*7, *9,*11	○ *3,*6,*7, *9,*11	○ *3,*6,*7, *9,*11	○ *3,*9,*11	-	-	-		

【软件版本升级】 注册最大数量:录像机/摄像机/编码器总共1024台 验证方法:支持基本验证方式	摄像机										摄像机/编码器										网络开关
	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	VT164(W) VP104(W)	SW397 SW396	SF448 SW458 SF438	SFN310 SFN311 SFN631L SFR310 SFR311	SFN480 SFV481	SFV781L SPV781L SFN532 SFR310 SFR311	S1132 S1432L S2532L S2132L	SMR10	BB-HCM** BB-HCE** BL-C**	MNO系列			
*1 版本升级结束后,可以设置初始化/不初始化。 *2 版本升级结束后,不初始化设置数据。 ①批量版本升级 *3 自动选择最新版本号的软件,一次性升级多个品番的设备。 ⇒请用本公司网站上下载的文件夹构成进行升级。 ②个别版本升级 *4 个别选择用来版本升级的软件,分别升级每个设备。 *5 请使用旧版Panasonic配置软件 *6 自动检测连接到目标网络的机器。																					
	① ② ○ *2,*3,*4	○ *2,*3, *4,*6	○ *2,*3, *4,*6	○ *2,*3,*4	- *5	○ *1,*3, *4,*6	○ *1,*3, *4,*6	○ *1,*3, *4,*6	○ *1,*3, *4,*6	○ *1,*3, *4,*6	○ *1,*3, *4,*6	○ *1,*3, *4,*6	○ *1,*3, *4,*6	○ *1,*3, *4,*6	○ *1,*3, *4,*6	○ *1,*3, *4,*6	-	-	-		