

关于DDNS服务的设置方法的更改

请将使用说明书 安装编中的 DDNS 的说明（第 86 页）替换为本册子中的内容后再阅读。
请通过网络浏览器进行 DDNS 的设置。

■ DDNS 设置

通过选择 DDNS 服务，设置是否使用 DDNS。

关：不使用 DDNS 功能。

Viewnetcam.com：使用“Viewnetcam.com”服务。

DDNS 更新：使用 DDNS 更新（符合 RFC2136）。

初始值：关

重要：

- 使用 DDNS 服务前，必须对路由器进行端口转发设置。
- 关于 DDNS 更新（符合 RFC2136）
无法保证“Viewnetcam.com”服务之外的 DDNS 服务能够正常使用。对于使用录像机时由此类服务所引起的故障或事故，本公司不承担任何责任。
关于选择和配置“Viewnetcam.com”服务之外的 DDNS 服务，请咨询 DDNS 服务供应商。

注：

- “Viewnetcam.com”是为松下网络摄像机设计的动态 DNS 服务。关于该服务的详细信息，请参见“Viewnetcam.com”网站（<http://www.viewnetcam.com/>）。

注册“Viewnetcam.com”服务

步骤1

从连接至网络的电脑访问“服务链接”上显示的网址。

→ 显示“Viewnetcam.com”注册画面。

步骤2

根据注册向导的提示注册“Viewnetcam.com”的信息。

→ 不显示注册画面时，请确认电脑是否与网络连接，并点击浏览器的刷新按钮。

显示信息通知注册成功时，关闭注册画面。

注册时选定的 URL 可用于录像机访问。从连接至同一网络（LAN）的电脑访问录像机时，此 URL 不可用。

使用“Viewnetcam.com”服务时



[录像机的 URL]

注册“Viewnetcam.com”的录像机 URL。在进行初始设置后重新访问菜单时，显示临时 URL。

[服务链接]

显示“Viewnetcam”服务注册画面的 URL。通过在注册画面中注册信息，注册“Viewnetcam.com”服务。

[访问间隔]

从以下选项中选择“Viewnetcam.com”服务服务器的访问间隔，以查看 IP 地址和主机名称。

10 分 / 30 分 / 1 小时 / 6 小时 / 24 小时

初始值：1 小时

注：

- “Viewnetcam.com”服务注册完成后，录像机 URL 注册为“录像机 URL”。验证已注册的录像机 URL 需要 30 分钟左右。
- 若要取消“Viewnetcam.com”服务注册，请稍后访问“Viewnetcam.com”网站（<http://www.viewnetcam.com/>）。
- 通过访问“服务链接”旁边显示的 URL，可以查看“Viewnetcam.com”服务的注册信息。不显示 URL 时，请确认录像机是否与网络连接，退出菜单并重新显示此标签页以查看信息。
- 路由器全局地址的变更导致访问失败频繁发生时，请将“访问间隔”设置为较小值。

使用“DDNS 更新”时

DDNS	DDNS更新
主机名	HD600
访问间隔	1h

保存设置

[主机名]

输入用于 DDNS 更新服务的主机名。

可用字符数：250 个字符

以“(主机名). (域名)”的格式输入。

初始值：HD600

注：

- 关于可用的主机名的详细信息，请咨询网络管理员。
-

[访问间隔]

从以下选项中选择 DDNS 更新服务服务器的访问间隔，以查看 IP 地址和主机名。

10 分 / 30 分 / 1 小时 / 6 小时 / 24 小时

初始值：1 小时