

	PAC(Proxy Auto-Configuration)	3
PAC	3
	3
	3
IP	4
URL	4
	4
	5

PAC(Proxy Auto-Configuration)

PAC (Proxy Auto-Configuration)

URL
JavaScript

PAC

- : JavaScript
- : 가
- : PAC

- : PAC
- : PAC
- : JavaScript

PAC

- <https://learn.microsoft.com/ko-kr/previous-versions/troubleshoot/browsers/connectivity-navigation/optimize-pac-performance>

```
function FindProxyForURL(url, host) {
  return "PROXY proxy.example.com:3128";
}
```

- proxy.example.com:3128

```
function FindProxyForURL(url, host) {
  if (shExpMatch(host, "*example.com")) {
    return "PROXY proxy1.example.com:8080";
  } else if (shExpMatch(host, "*internal.com")) {
    return "DIRECT";
  } else {
    return "PROXY proxy2.example.com:3128";
}}
```

```
}
```

- *.example.com proxy1.example.com:8080
- *.internal.com
- proxy2.example.com:3128

IP

```
function FindProxyForURL(url, host) {
  if (isInNet(host, "192.168.0.0", "255.255.255.0")) {
    return "DIRECT";
  } else {
    return "PROXY proxy.example.com:3128";
  }
}
```

- 192.168.0.0/24 IP
- IP proxy.example.com:3128

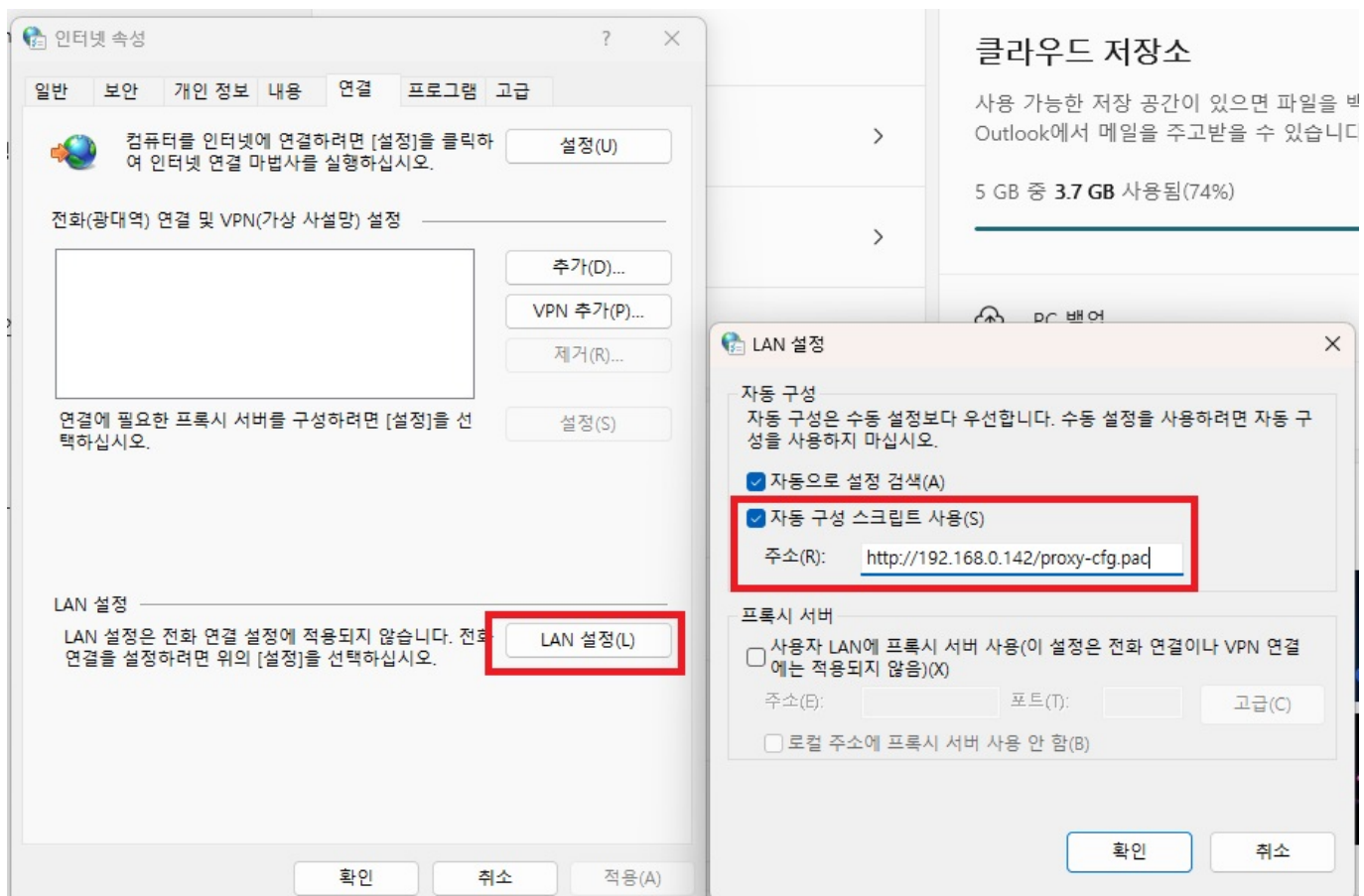
URL

```
function FindProxyForURL(url, host) {
  if (url.substring(0, 7) == "http://") {
    return "DIRECT";
  } else if (url.substring(0, 8) == "https://") {
    return "PROXY proxy.example.com:3128";
  }
}
```

- HTTP
- HTTPS proxy.example.com:3128

```
function FindProxyForURL(url, host) {
  return "PROXY proxy1.example.com:3128; PROXY proxy2.example.com:3128";
}
```

- proxy1.example.com:3128
- proxy2.example.com:3128



• 11

네트워크 및 인터넷 > 프록시

이더넷 또는 Wi-Fi 연결에 프록시 서버를 사용합니다. 이 설정은 VPN 연결에 적용되지 않습니다.

자동 프록시 설정

자동으로 설정 검색

켜

설정 스크립트 사용
커기

편집

설정 스크립트 편집

설정 스크립트 사용

켜

설정

스크립트 주소

저장

취소

수동 프록시 설정

프록시 서버 사용
커기

도움말 보기

피드백 제공

From:
<https://atl.kr/dokuwiki/> - AllThatLinux!

Permanent link:
https://atl.kr/dokuwiki/doku.php/%EC%9C%88%EB%8F%84%EC%9A%B0_%ED%94%84%EB%A1%9D%EC%8B%9C_pac_proxy_auto-configuration_%EC%A0%95%EC%B1%85

Last update: 2024/08/22 05:04

