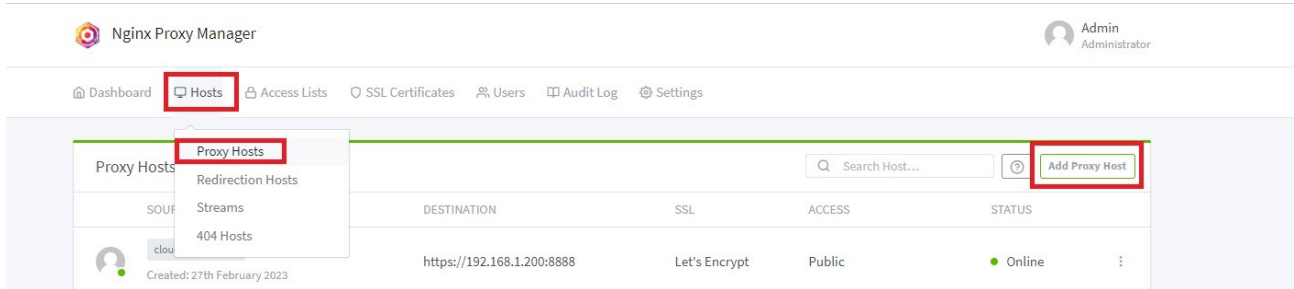


# Host 설정

- [Proxy Host 추가](#)

# Proxy Host 추가

"Host > Proxy Hosts"로 이동 후 "Add Proxy Host"를 선택 합니다.



기본적으로 내용을 넣으줘야 할 부분은 "Details"와 "SSL"부분 입니다.

나머지는 상황에 맞게 넣어주시면 됩니다.

**New Proxy Host** [X]

Details Custom locations SSL Advanced

**Domain Names \***

[Empty text box]

**Scheme \*** **Forward Hostname / IP \*** **Forward Port \***

http [Empty text box] 80

☐ Cache Assets ☐ Block Common Exploits

☐ Websockets Support

**Access List**

Publicly Accessible

Cancel Save

## 1. Details

아래는 "Nextcloud"에 대한 예제 입니다.

현재 셋팅된 "Nextcloud"는 서브도메인 "https://cloud.dhcloud.me"라는 서브도메인을 사용중이고,

내부 IP "192.168.1.200"과 내부포트 "8888"을 이용 중입니다.

이 부분에 대한 사용자 환경에 맞는 정보를 아래와 같이 넣어주시면 됩니다.

Edit Proxy Host

Details

Custom locations

SSL

Advanced

Domain Names \*

cloud.dhcloud.me

Scheme \*

https

Forward Hostname / IP \*

192.168.1.200

Forward Port \*

8888

Cache Assets

Block Common Exploits

Websockets Support

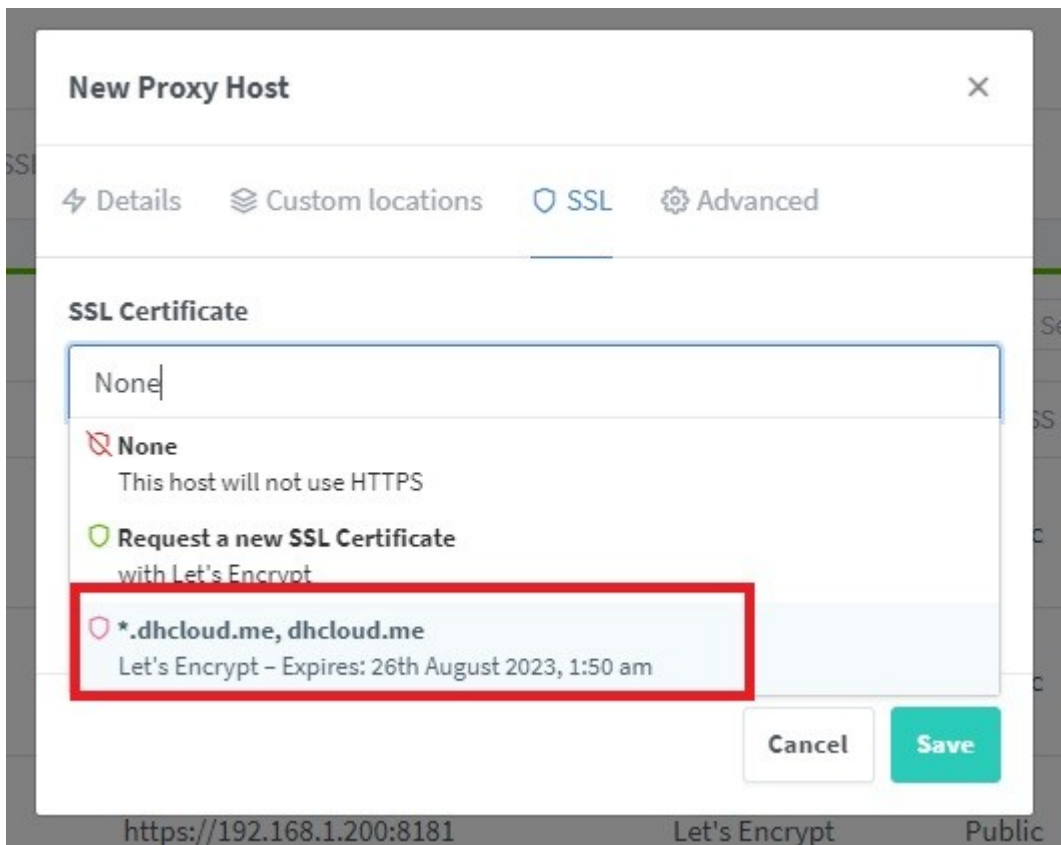
Access List

Publicly Accessible

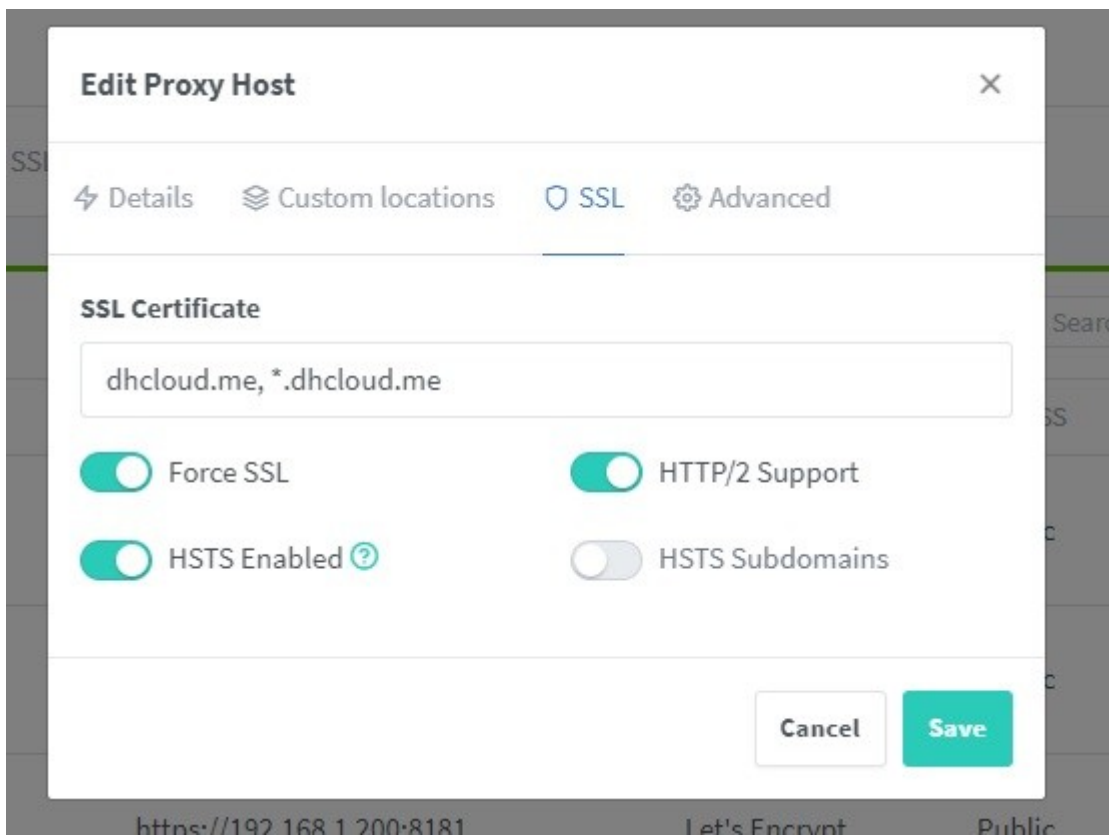
Cancel

Save

정보 입력 후 "SSL" 탭으로 이동 후 발급 받은 인증서를 선택 합니다.



이후 아래와 같이 설정 후 "Save"를 눌러 줍니다.



"cloud.dhcloud.me"라는 소스가 정상 등록 되었고, Status가 정상적인 "Online"임을 확인 할 수 있습니다.

## Proxy Hosts



Add Proxy Host

SOURCE	DESTINATION	SSL	ACCESS	STATUS	
 <div>cloud.dhcloud.me</div> <div>Created: 27th February 2023</div>	https://192.168.1.200:8888	Let's Encrypt	Public	● Online	⋮