

Lease

url: /lease#Lease

네비게이션 바에서 **lease**를 클릭해 lease 페이지의 Lease탭을 열 수 있다.

임대 정보 강제 생성하기

The screenshot shows the Kea DHCP server web interface. At the top, there's a navigation bar with links: Home, kea server, shared network, subnet, pool, and lease. The 'lease' link is active. Below the navigation bar, there's a 'Lease' tab and a 'Reservation' sub-tab. A search bar with a dropdown menu set to 'ip' and an 'Add Lease' button are visible. The main content area displays a table of leases with columns: 아이피 주소 (IP Address), 식별자 (Identifier), 서브넷 (Subnet), 마지막 클라이언트 요청 시간 (Last Client Request Time), 신호도 유지 시간 (Signal Hold Time), 임대 시간 (Lease Time), 상태 (Status), and 삭제 (Delete). The table contains several rows of lease data. Overlaid on this is a 'Create Lease' modal form with fields for: Server (not selected), Ip Version (ipv4), Hardware Address (01:02:03:04:05), and Ip Address (192.0.0.1). There are 'Cancel' and 'Submit' buttons at the bottom of the modal.

우측 상단 빨간색 **Add Lease**버튼을 클릭해 lease 강제 생성 폼을 띄울 수 있다.

띄워진 lease 강제 생성 폼에서 **Server, Ip Version**를 선택할 수 있다.

또한 **Hardware Address, Ip Address**를 입력할 수 있다.

원하는 정보를 입력한 후 **Submit**버튼을 클릭하여 lease를 강제 생성할 수 있다.

pool의 상세페이지에서 **Add Lease**버튼을 클릭하여 미리 일부 정보가 선택되어 있는 상태로 Lease 생성이 가능하다.

lease 정보 강제 삭제

임대 정보 테이블에서 삭제를 원하는 임대 정보의 **DELETE**버튼을 클릭하여 임대정보를 강제로 삭제할 수 있다.