

1) 크롬을 열고 앱스토어로 간다.

[https://chrome.google.com/webstore/category/apps?utm\\_source=chrome-ntp-icon](https://chrome.google.com/webstore/category/apps?utm_source=chrome-ntp-icon)

2) DHC 로 검색하여 DHC 를 설치한다.

3) hosts 파일에 아래 주소 정보를 테스트할 포털 웹서버 주소로 맵핑한다.

127.0.0.1 iip.mocomsys.com

4) 첨부된 mint-front-dhc.json을 DHC impot 기능으로 들어오기를 하면 아래와 같이 리스트 구성된다.

5) 구성이 완료되면 mint-front 밑에 9개의 호출 가능한 REST SERVICE 항목을 확인가능하며 서비스 아이템 하나를 클릭하여 영문으로 시작하는 XXXController.xxxx API 항목을 클릭하면 오른쪽 메인 창엔 호출 가능한 DHC 메인창이 실행된다.

6) REST 서비스 호출 테스트는 항상 001. 로그인 부터 시작하기 바란다.(세션체크)

The screenshot displays the DHC 0.8.1 web interface. On the left, a sidebar lists various use cases under 'My Drive' and 'mint-front', with '001.로그인' (Login) selected. The main area shows the 'CommonController.login' use case. The 'REQUEST' tab is active, displaying a POST request to 'http://iip.mocomsys.com:8080/mint/co/login?method=POST&isTest=false'. The request body is a JSON object: 

```
{  "objectType": "ComMessage",  "requestObject": {    "objectType": "LoginInfo",    "userId": "iip",    "password": "iip"  },  "startTime": "20150701120001001",  "endTime": null,  "errorCd": "0",  "errorMsg": "",  "userId": "iip",  "appId": "AN-01-00-001"}
```

. The 'RESPONSE' tab shows a '200 OK' status with headers 'Content-Type: application/json; charset=UTF-8' and 'Date: 2015 Aug 9 14:45:46'. The response body is partially visible: 

```
{  "objectType": "Commessage",
```

. At the bottom, a 'HISTORY' table lists recent requests, all of which were successful (200 OK).

Time	Method	URL	Status	Duration
2015 Aug 9 14:45:37	POST	http://iip.mocomsys.com:8080/mint/co/login?method=POST&isTes...	200 OK	9.82s
2015 Aug 9 14:27:15	POST	http://127.0.0.1:8080/mint/co/interfaces/PERPP0100/requirements...	200 OK	69ms
2015 Aug 9 14:26:30	POST	http://127.0.0.1:8080/mint/co/interfaces/PERPP0100?method=GET...	200 OK	ns