



ABLESTACK Online Docs  
ABLESTACK-V4.0-4.0.15

# 마이그레이션 및 Agent 정상 동작 테스트

# 마이그레이션 및 Agent 정상 동작 테스트

상기 기술된 'Linux 환경에서의 Pacemaker와 Mold fence agent를 이용한 Mysql 이중화 구성' 가이드에 따라 pcs 클러스터를 구성한 상태에서 VM1(Master)을 다른 호스트로 마이그레이션 할 경우를 테스트 합니다.

## 테스트 절차

1. Mold에 접속합니다. 통해 다른 호스트로 마이그레이션을 실행합니다.
2. VM1의 '다른 호스트에게 가상머신 마이그레이션' 액션 버튼을 클릭합니다.
3. Affinity 그룹 정책에 위배되지 않는 호스트를 선택합니다.
4. '스토리지와 함께 마이그레이션' 스위치 버튼을 활성화 합니다.
5. 마이그레이션을 실행합니다.
6. 마이그레이션 도중 `pcs status` 명령어를 실행하여 리소스 그룹(volume, mysql, vip)이 VM2로 이전되는 지 확인합니다.

## 테스트 결과

- 마이그레이션 시점부터 완료시점까지 pcs resource를 VM1(Master)가 fence 처리되지 않고 계속 소유합니다. 즉 VM1(Master)이 Slave로 전환되지 않습니다.
- 마이그레이션으로 인한 서비스 중단은 발생되지 않습니다.

# ABLESTACK Online Docs