IPMI Virtual CDROM을 이용한 OS설치

iKVM 접속 후 가상스토리지 선택하여 PC 에 있는 iso 파일을 IPMI Virtual-CDROM 으로 연결합니다 완료되면 BIOS 에서 부팅순서를 지정할때는 USB:IPMI Virtual-CDROM 으로 지정.



iKVM 옵션 [가상미디어] - [가상스토리지]를 선택합니다.

🕌 가상 스토리지 1.2 r2		_ 🗆 🗵
USB 플로피 & 플래쉬 CDRG	OM&ISO	
장치 2 설정		
논리 드라이브 유형	이미지 파일명 및 전체 경로	
No Select 💌	이미지 열기	
No Select		
ISO File	여격되 저워 ㄲㄱ 화이	1
Web ISO		
	접속 상태 히스토리	
		-
	<u> </u>	

CDROM&ISO탭 논리드라이브 유형을 ISO FILE로 선택합니다.

<u>총</u> 열기			×
검색 위치: 📑 ISO		•	
이름	크기	종류	수정한 날찌
CentOS-6.0-i386-minima	263,494KB	빵집 ISO 파일	2011-10-0 -
CentOS-6.2-x86_64-neti	232,448KB	빵집 ISO 파일	2012-03-0
linuxmint-12-gnome-dvd	1,052,128KB	빵집 ISO 파일	2012-01-1 =
PCBSD9.0-x86-CD.iso	670,054KB	빵집 ISO 파일	2012-04-2-
🗋 ubuntu-11.10-server-am	698,668KB	빵집 ISO 파일	2012-03-0
ubuntu-11.10-server-i38	695,596KB	빵집 ISO 파일	2012-04-2
X.iso	229,248KB	빵집 ISO 파일	2011-06-1
•			
파일 이름: CentOS-6.0-i386-mi	nimal.iso		
파일 유형: 모든 파일			-
			열기 취소

설치할 ISO 파일을 선택합니다.

🎒 가상 스토리지 1.2 r2		
USB 플로피 & 플래쉬	CDROM&ISO	
장치 2 설정 논리 드라이브 유형 ISO File 새로고침	이미지 파일명 및 전체 경로 ▼ B1BACK3P#501Cent05-6.0-1336-minimation 이미지 열기 면결됨 전원 끄기 확인	
	접속 상태 히스토리	

r8 프로디지 1,212 ISB 플로피 & 플래쉬 (CC	ROM&ISO	
장치 2 설정 논리 드라이브 유형	이미지 파일명 및 전체 경로 DIBACKUPISOCEMOS-6.9-500-minimatise 이미지 열	71
새로고침	연결됨 전원 끄기 확인	
	접속 상태 히스토리 CDROM&ISO :VM Plug-In OK!!	
	•	

접속 상태 히스토리 에서 연결됨이 확인되면 됩니다.

🛃 Java iKVM Viewer v1,69 r	1 E Au E Au - Resolution 640 >	< 480 - FPS 14 📃 🗐 🗙			
가상미디어 기록 매크로	옵션 사용자목록 캡쳐 끝내기				
BIOS SETUP UTILITY					
Boot					
Boot Device Priority		Specifies the boot sequence from the			
1st Boot Device 2nd Boot Device 3rd Boot Device 4th Boot Device 5th Boot Device	IRAID:ASR-5805 RAIDI [Removable Dev.] [USB:IPMI Virtual C] [Network] Removable Dev. RAID:ASR-5805 RAID Ctlr #0 USB:IPMI Virtual CDROM USB:IPMI Virtual Disk Network Disabled	A device enclosed in parenthesis has been disabled in the corresponding type menu. 1↓↔:Move Enter:Select +/-/:Value F10:Save ESC:Exit			
u02.67 (C) C	muright 1985-2009, American Me	F8:Fail-Safe Defaults F9:Optimized Defaults			

CMOS의 BOOT 설정에서 1번째 부팅장치를 IPMI Virtual CDROM으로 설정 후 부팅합니다.



IPMI Virtual CDROM으로 정상부팅 확인.