

혼자 공부하는 바이브코딩 with 클로드 코드 정오피

<1쇄 본문>

페이지	기준	수정 내용	안내
155	/compact 명령어는 사용자의 필요에 따라 컨텍스트의 압축 수준과 범위를 세밀하게 조정할 수 있는 고급 옵션을 제공합니다. 단계별로 1~3 레벨이 있으며, /compact 명령어 뒤에 공백을 한 칸 두고 옵션을 추가로 입력하면 됩니다. • /compact --level 1: 불필요한 공백이나 중복을 제거합니다. • /compact --level 2: 변수명을 단축하고 구조를 단순화합니다. • /compact --level 3: 핵심 로직만 유지하고 주석, 변수명 등을 최대한 압축합니다.	/compact 명령어는 클로드가 자동으로 대화 내용을 요약하여 컨텍스트를 확보하게 해줍니다. 필요에 따라 /compact 뒤에 압축 지침을 추가할 수도 있습니다. 예를 들어 "/compact 코드 변경사항 위주로 요약해줘" 와 같이 입력하면 해당 지침에 맞춰 요약합니다.	클로드 코드 업데이트로 --level 옵션이 제거되었습니다.
309	https://docs.claude.com/en/docs/mcp	https://code.claude.com/docs/en/mcp	웹사이트 주소 변경
316	설치 명령어는 다음과 같습니다.	cmd에서의 설치 명령어는 다음과 같습니다.	본문은 cmd에서의 실행을 기준으로 작성되었습니다. 그런데, 마우스 우클릭 - 터미널에서 실행을 통해 윈도우즈 파워쉘로 실행하실 경우 로컬 MCP설치시 cmd /c 부분을 삭제해야 합니다. 파워쉘을 이용하시는 독자분들을 위한 보충 설명입니다.
317	윈도우 환경에서 명령을 실행하고 종료하는 역할을 합니다. 맥OS, 리눅스환경에서는 필요하지 않으므로 이 부분을 삭제해야 합니다	윈도우 환경에서 명령을 실행하고 종료하는 역할을 합니다. 맥OS, 리눅스 및 윈도우즈 파워쉘 환경에서는 필요하지 않으므로 이 부분을 삭제해야 합니다	
317	Node.js 패키지를 실행합니다. '-y'는 패키지가 로컬에 설치되어 있지 않을 때 자동으로 설치를 승인하도록 하는 옵션입니다. 즉, 'Ok to proceed? (y)' 메시지를 자동으로 건너뜁니다.	Node.js 패키지를 실행합니다. '-y'는 패키지가 로컬에 설치되어 있지 않을 때 자동으로 설치를 승인하도록 하는 옵션입니다. 즉, 'Ok to proceed? (y)' 메시지를 자동으로 건너뜁니다. 윈도우즈 파워쉘 환경에서 에러가 날 경우 -y는 삭제합니다.	
318	클로드 코드에 Sequential Thinking MCP 설치 명령어를 입력해 실행합니다.	클로드 코드에 Sequential Thinking MCP 설치 명령어를 입력해 실행합니다. (윈도우 파워쉘 환경에서는 cmd /c 부분을 삭제합니다.)	
328	윈도우에서 명령어를 실행하라는 뜻 이제 클로드 코드에 Playwright MCP를 설치해 봅시다. 'Study-06' 폴더에서 터미널을 실행한 뒤 다음과 같이 명령어를 입력하세요. (윈도우 파워쉘 환경에서는 cmd /c를 삭제합니다.)	윈도우의 cmd 환경에서 명령어를 실행하라는 뜻 이제 클로드 코드에 Playwright MCP를 설치해 봅시다. 'Study-06' 폴더에서 터미널을 실행한 뒤 다음과 같이 명령어를 입력하세요. (윈도우 파워쉘 환경에서는 cmd /c를 삭제합니다.)	파워쉘을 이용하시는 독자분들을 위한 보충 설명입니다.
359	токен을 전달하는 옵션이 추가된 것입니다.	токен을 전달하는 옵션이 추가된 것입니다. [note] 윈도우즈 파워쉘에서 실행할 경우 claude mcp add --transport http supabase "https://mcp.supabase.com/mcp" 이와 같이 원격 MCP로 실행후 인증을 하면 됩니다.	

<1쇄 별책>

페이지	기준	대체 내용	안내
3	/compact --level 1, 2, 3 옵션 설명	/tasks 백그라운드에서 실행중인 작업목록을 확인하고 관리합니다.	--level 옵션이 클로드 업데이트로 제거되었습니다.
6	/login - 클로드 계정에 로그인합니다. /logout - 현재 계정에서 로그아웃합니다.	/plan 플랜모드로 전환합니다. 코드를 먼저 실행하지 않고 구현 계획만 세울 때 사용합니다.	/login /logout은 더 이상 사용되지 않고 clade 명령어 실행시 자동으로 처리됩니다.
6	/review - 코드 리뷰를 요청합니다.	/plugin 플러그인을 설치하고 관리합니다. 클로드 코드의 기능을 확장할 수 있습니다.	/review는 내장 명령어가 아닌, 커스텀 스크립트로 변경되었습니다.