### linux-recent-files

/ 이하의 디렉토리에서 리눅스에서 최근 생성되거나 수정된 파일 목록을 조회합니다. from이나 span 옵션을 주지 않으면 최근 1일간 생성되거나 수정된 파일 목록을 조회합니다.

#### 문법

linux-recent-files [OPTION]

선택 매개변수

**from=yyyyMMddHHmmss**

yyyyMMddHHmmss 포맷으로 범위의 시작을 지정합니다. 뒷자리를 쓰지 않으면 0으로 채워집니다.

yyyyMMddHHmmss 형식으로 검색할 기간의 시작 날짜와 시각을 지정합니다(기본값: 없음). 입력한 시각부터 검색을 시작합니다. 앞부분만 입력하면 나머지 자리는 0으로 인식합니다. 예를 들어 20130605를 입력하면 20130605000000(2013년 6월 5일 0시 0분 0초)으로 인식합니다. 이 옵션을 span과 함께 사용할 수 없습니다.

**span=INT{y|mon|w|d|h|m|s}**

현재 시각으로부터 일정 시간 범위 이내의 변경 파일로 한정하여 조회합니다. 미지정 시 기본값은 1일 범위를 사용합니다. y(연), mon(월), w(주), d(일), h(시), m(분), s(초) 단위로 지정할 수 있습니다. 예를 들면, 10s의 경우 현재 시각으로부터 10초 이전까지의 범위를 의미합니다.

#### 설명

명령을 실행한 다음 출력되는 필드 내용은 다음 표를 참조하십시오.

출력 필드

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 필드 | 타입 | 설명 |
| file\_path | 문자열 | 파일 경로 |
| file\_name | 문자열 | 파일 이름 |
| file\_type | 문자열 | 파일 유형 |
| permissions | 문자열 | 접근 권한 |
| file\_size | 정수 | 파일 크기 |
| file\_ctime | 날짜 | 파일 생성 시각 |
| file\_mtime | 날짜 | 파일 수정 시각 |
| file\_atime | 날짜 | 파일 접근 시각 |
| owner\_read | 불리언 | 소유자 읽기 권한 여부 |
| owner\_write | 불리언 | 소유자 쓰기 권한 여부 |
| owner\_execute | 불리언 | 소유자 실행 권한 여부 |
| group\_read | 불리언 | 그룹 읽기 권한 여부 |
| group\_write | 불리언 | 그룹 쓰기 권한 여부 |
| group\_execute | 불리언 | 그룹 실행 권한 여부 |
| others\_read | 불리언 | 기타 읽기 권한 여부 |
| others\_write | 불리언 | 기타 쓰기 권한 여부 |
| others\_execute | 불리언 | 기타 실행 권한 여부 |

#### 사용 예

최근 하루 동안 생성되거나 수정된 파일 목록을 조회

linux-recent-files

최근 7일 동안 생성되거나 수정된 파일 목록을 조회

linux-recent-files span=7d

2021년 1월 1일 이후로 생성되거나 수정된 파일 목록을 조회

linux-recent-files from=20210101