### system sentries

로그프레소 서버에 등록된 모든 센트리 상태 정보를 조회합니다. 이 명령어를 실행하려면 관리자 권한이 필요합니다.

#### 문법

system sentries

#### 설명

센트리 프로세스 기본 정보(guid, 연결 상태, 설치 경로, Java 버전), 설치 서버의 정보 및 성능치 스냅샷(OS, CPU, Memory, 네트워크) 등을 확인할 수 있습니다.

출력 필드

이 명령어의 출력 필드는 다음과 같습니다.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 필드 | 타입 | 설명 |
| guid | 문자열 | 센트리 고유 식별자 |
| host\_name | 문자열 | 호스트 이름 |
| remote\_ip | IP 주소 | 센트리의 IP 주소 |
| is\_connected | 불리언 | 접속된 경우 true, 단절된 경우 false |
| description | 문자열 | 센트리에 대한 설명 정보(있는 경우) |
| cpu\_usage | 문자열 | cpu 사용량 (cpu\_kernel + cpu\_user) |
| mem\_usage | 실수 | 현재 메모리 사용률(%) |
| disk\_usage | 실수 | 디스크 사용량(byte) |
| nic\_rx\_usage | 실수 | 네트워크 수신 패킷량(receive) |
| nic\_tx\_usage | 실수 | 네트워크 송신 패킷량(transmit) |
| user\_dir | 문자열 | 실행 디렉터리 위치 |
| cpu\_kernel | 실수 | 커널의 CPU 사용률(%) |
| cpu\_user | 실수 | 유저 프로세스의 CPU 사용률(%) |
| phy\_used | 정수 | 물리 메모리 사용량(byte) |
| phy\_free | 정수 | 물리 메모리 잔여량(byte) |
| phy\_total | 정수 | 물리 메모리 총 사이즈(byte) |
| swap\_used | 정수 | 스왑 메모리 사용량(byte) |
| swap\_free | 정수 | 스왑 메모리 잔여량(byte) |
| swap\_total | 정수 | 스왑 메모리 총 사이즈(byte) |
| last\_connect\_at | 날짜 | 마지막 연결 시각 |
| os | 문자열 | 운영체제 이름 |
| os\_ver | 문자열 | 운영체제 버전 |
| arch | 문자열 | 아키텍처 |
| jvm\_name | 문자열 | 자바 가상 머신(JVM) 이름 |
| jvm\_version | 문자열 | 자바 가상 머신(JVM) 버전 |
| ip\_addrs | 배열 | 전체 할당된 IP 주소 배열 |
| disks | 배열 | 전체 디스크 사용량을 total, available, used로 구분해 표시(byte) |
| nics | 배열 | 네트워크 카드 리스트 및 송/수신량 |