### 프로시저 목록

검색 조건과 일치하는 프로시저 목록을 조회합니다.

#### HTTP 요청

GET /api/sonar/procedures

#### cURL 예시

curl -H "Authorization: Bearer <API\_KEY>" \ https://HOSTNAME/api/sonar/procedures

#### 요청 매개변수

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 키 | 필수 | 타입 | 설명 | 비고 |
| offset | X | 32비트 정수 | 건너뛸 개수 | 기본값: 0 |
| limit | X | 32비트 정수 | 최대 조회 개수 | 기본값: 모든 프로시저 |
| keywords | X | 문자열 | 검색 키워드 | 이름, 설명 대상으로 검색 |

#### 정상 응답

{ "total\_count": 1, "procedures": [ { "guid": "5ad13151-dbc1-41c0-92a7-dfeb5f534f4c", "name": "test", "description": null, "parameters": [ { "name": "테이블", "description": "검색 대상 테이블 이름", "type": "string", "key": "table" } ], "query": "system tables | search table == $(\"table\")", "owner\_guid": "13437402-81ed-4b6c-8a6f-7893c7c958b1", "owner\_name": "데모", "owner\_login\_name": "demo", "company\_public": false, "created": "2023-10-03 12:38:13+0900", "updated": "2023-10-03 22:14:28+0900" } ]}

프로시저 목록 조회는 계정 및 그룹 권한 부여 상태를 반환하지 않습니다.

* **total\_count** (32비트 정수): 검색 조건과 일치하는 프로시저 개수
* **procedures** (배열): 프로시저 목록
* **guid** (문자열): 프로시저 식별자
* **name** (문자열): 프로시저 이름
* **description** (문자열): 프로시저 설명
* **parameters** (배열): 매개변수 목록
* **name** (문자열): 매개변수 화면 표시 이름
* **description** (문자열): 매개변수 설명
* **type** (문자열): 매개변수 타입. string, int, double, bool, datetime, date, ip 중 하나.
* **key** (문자열): 매개변수 이름
* **query** (문자열): 쿼리 문자열
* **owner\_guid** (문자열): 소유자 식별자
* **owner\_name** (문자열): 소유자 성명
* **owner\_login\_name** (문자열): 소유자 로그인 계정
* **company\_public** (불리언): 전체 공유 여부
* **created** (문자열): 생성일시 (yyyy-MM-dd HH:mm:ssZ 형식)
* **updated** (문자열): 수정일시 (yyyy-MM-dd HH:mm:ssZ 형식)

#### 오류 응답

offset, limit 값이 정수가 아닌 경우

HTTP 상태 코드 400 응답

{ "error\_code": "invalid-argument", "error\_msg": "'offset' parameter should be int type"}

offset, limit 값이 음수인 경우

HTTP 상태 코드 400 응답

{ "error\_code": "invalid-argument", "error\_msg": "'offset' must be greater than or equal to 0."}