### 접속 프로파일 생성

새 접속 프로파일을 생성합니다.

#### HTTP 요청

POST /api/sonar/connect-profiles

cURL 예시

curl -H "Authorization: Bearer <API\_KEY>" \ -d company\_guid=6fbe27b7-f1ae-4d7a-a1a5-76d8fa9aa311 \ -d code=testdb \ -d type=jdbc \ -d name="Hyper SQL" \ -d description="Embedded file database" \ -d configs="{""connection\_string"":""jdbc:hsqldb:file:testdb"", ""user"":""SA"", ""password"":null, ""read\_only"":false}" \ -X POST \ https://HOSTNAME/api/sonar/connect-profiles

요청 매개변수

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 키 | 필수 | 타입 | 설명 | 비고 |
| company\_guid | X | 문자열 | 회사 GUID | 36자. 기본값은 현재 세션의 회사 |
| guid | X | 문자열 | 접속 프로파일 GUID | 36자. 기본값은 무작위 생성 |
| code | O | 문자열 | 접속 프로파일 이름 | 최소 1자, 최대 50자 |
| type | O | 문자열 | 접속 프로파일 유형 | 예: jdbc |
| name | O | 문자열 | 접속 프로파일 화면 표시 이름 | 최소 1자, 최대 50자 |
| description | X | 문자열 | 접속 프로파일 설명 | 최대 2,000자 |
| grant\_users | X | 문자열 | 권한 부여된 계정 GUID 목록 | 여러 개의 항목은 쉼표(,)로 구분 |
| grant\_groups | X | 문자열 | 권한 부여된 계정 그룹 GUID 목록 | 여러 개의 항목은 쉼표(,)로 구분 |
| configs | O | 문자열 키/값 | 설정 값 | JSON 형식 문자열 |

접속 프로파일 이름(code)은 parse 명령어 등 쿼리에서 참조하는 이름으로 사용됩니다.

#### 정상 응답

{}

#### 오류 응답

필수 매개변수가 누락된 경우

HTTP 상태 코드 400 응답

{ "error\_code": "null-argument", "error\_msg": "code should be not null"}

매개변수 값의 길이가 잘못된 경우

HTTP 상태 코드 400 응답

{ "error\_code": "invalid-argument", "error\_msg": "'name' must be less than or equal to 50 characters."}

필수 설정 값이 누락된 경우

HTTP 상태 코드 400 응답

{ "error\_code": "invalid-argument", "error\_msg": "config option must be not null: connection\_string"}

접속 프로파일 유형이 잘못된 경우

HTTP 상태 코드 400 응답

{ "error\_code": "unknown-profile-type", "error\_msg": null}

접속 프로파일 식별자가 중복된 경우

HTTP 상태 코드 500 응답

{ "error\_code": "illegal-state", "error\_msg": "duplicate-code: testdb"}

회사 GUID가 유효하지 않은 경우

HTTP 상태 코드 500 응답

{ "error\_code": "illegal-state", "error\_msg": "invalid-company-guid: 1fbe27b7-f1ae-4d7a-a1a5-76d8fa9aa311"}

관리 권한이 없는 회사를 지정한 경우

HTTP 상태 코드 500 응답

{ "error\_code": "illegal-state", "error\_msg": "no-permission"}