### 테이블 설정 조회

로그프레소 테이블 설정을 조회합니다.

#### HTTP 요청

GET /api/database/tables/:table\_name

cURL 예시

curl -H "Authorization: Bearer <API\_KEY>" \ https://HOSTNAME/api/database/tables/sys\_cpu\_logs

#### 정상 응답

{ "schema": { "name": "sys\_cpu\_logs", "id": 7, "metadata": {}, "primary\_storage": { "type": "v3p", "base\_path": null, "configs": { "layout": "columnar", "compression": "deflate" } } }, "table": {}}

* schema: 테이블 스키마
* name: 테이블 이름
* id: 테이블 ID
* metadata: 테이블 메타데이터 키, 값 쌍
* primary\_storage: 주 스토리지 엔진
* type: 엔진 유형
* base\_path: 사용자 지정 디렉터리
* configs: 스토리지 엔진 설정. 스토리지 엔진에 따라 다른 설정 키, 값으로 구성됩니다.
* layout: 데이터 레이아웃. row, columnar
* compression: 압축 알고리즘. deflate, snappy 등

#### 오류 응답

테이블이 존재하지 않는 경우

{ "error\_code": "table-not-found", "error\_msg": null}

테이블 조회 권한이 없는 경우

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