### サブネットグループ参照

指定したサブネットグループの情報を取得します。

#### HTTPリクエスト

GET /api/sonar/subnet-groups/:guid

cURL例

curl -H "Authorization: Bearer <API\_KEY>" \ https://HOSTNAME/api/sonar/subnet-groups/bb994ca4-1471-4b91-89f2-99a61bd529b5

リクエストパラメータ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| キー | 必須 | 型 | 説明 | 備考 |
| guid | ○ | 文字列 | サブネットグループ識別子 | 36桁GUID |

#### 正常応答

{ "subnet\_group": { "guid": "bb994ca4-1471-4b91-89f2-99a61bd529b5", "name": "内部ネットワーク帯域", "description": null, "subnet\_count": 3, "user\_guid": "ffaf431b-653a-4329-8f83-913cbb00342d", "user\_name": "管理者", "created": "2022-09-01 00:31:14+0900", "updated": "2022-09-01 00:31:14+0900" }}

* **subnet\_group**（マップ）: サブネットグループ
* **guid**（文字列）: サブネットグループ識別子
* **name**（文字列）: サブネットグループ名
* **description**（文字列）: サブネットグループの説明
* **subnet\_count**（32ビット整数）: グループに含まれるサブネット数
* **user\_guid**（文字列）: サブネットグループを作成したユーザーのGUID
* **user\_name**（文字列）: サブネットグループを作成したユーザー名

#### エラー応答

識別子がGUID形式でない場合

HTTPステータスコード 400 応答

{ "error\_code": "invalid-param-type", "error\_msg": "guid should be guid type."}

サブネットグループが存在しない場合

HTTPステータスコード 200 応答

{ "subnet\_group": null}