### ロガーモデル一覧取得

ロガーモデルの一覧を取得します。

#### HTTPリクエスト

GET /api/sonar/logger-models

cURL例

curl -H "Authorization: Bearer <API\_KEY>" \ https://HOSTNAME/api/sonar/logger-models?offset=0&limit=10

リクエストパラメータ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| キー | 必須 | 型 | 説明 | 備考 |
| offset | いいえ | 32ビット整数 | スキップする件数 | デフォルト: 0 |
| limit | いいえ | 32ビット整数 | 最大取得件数 |  |
| keywords | いいえ | 文字列 | ロガーモデル名（name）で検索するキーワード |  |

#### 正常応答

{ "total\_count": 2, "logger\_models": [ { "guid": "cd09ae6f-fbc3-11ed-9320-02d178f999a6", "name": "WTMP", "description": null, "logger\_factory\_name": "wtmp", "logger\_factory\_display\_name": "WTMP", "parser\_code": null, "parser\_name": null, "app\_code": null, "app\_built\_in": null, "rule\_count": 1, "created": "2023-10-01 09:18:27+0900", "updated": "2023-10-01 09:18:27+0900" }, { "guid": "cd09b2b7-fbc3-11ed-9320-02d178f999a6", "name": "Windows XMLイベントログ", "description": null, "logger\_factory\_name": "windows-evtx", "logger\_factory\_display\_name": null, "parser\_code": null, "parser\_name": null, "app\_code": null, "app\_built\_in": null, "rule\_count": 1, "created": "2023-10-01 09:18:27+0900", "updated": "2023-10-01 09:18:27+0900" } ]}

* **total\_count**（32ビット整数）：検索条件に一致する全ロガーモデルの件数
* **logger\_models**（配列）：ロガーモデルの一覧
* **guid**（文字列）：ロガーモデル識別子
* **name**（文字列）：ロガーモデル名
* **description**（文字列）：ロガーモデルの説明
* **logger\_factory\_name**（文字列）：ロガー種別識別子
* **logger\_factory\_display\_name**（文字列）：ロガー種別表示名
* **parser\_code**（文字列）：パーサ識別子
* **parser\_name**（文字列）：パーサ名
* **app\_code**（文字列）：アプリ識別子
* **app\_built\_in**（ブール値）：アプリ内蔵オブジェクトかどうか
* **rule\_count**（32ビット整数）：正規化ルール数
* **created**（文字列）：作成日時（yyyy-MM-dd HH:mm:ssZ形式）
* **updated**（文字列）：更新日時（yyyy-MM-dd HH:mm:ssZ形式）

offset、limitが整数でない場合

HTTPステータスコード 400 で応答

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

offset、limitが負の値の場合

HTTPステータスコード 400 で応答

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