### スケジュール済みクエリ一括実行

指定された複数のスケジュール済みクエリを実行します。本操作には管理者権限が必要です。本操作は一部の処理失敗を許容します。実行できなかったスケジュール済みクエリがある場合、failures パラメータに該当するクエリの識別子と失敗理由が返されます。

#### HTTPリクエスト

POST /api/sonar/scheduled-queries/run

#### cURL例

curl -H "Authorization: Bearer <API\_KEY>" \ -d guids="GUID1,GUID2,GUIDN" \ -X POST https://HOSTNAME/api/sonar/scheduled-queries/run

#### リクエストパラメータ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| キー | 必須 | 型 | 説明 | 備考 |
| guids | ○ | 文字列 | スケジュール済みクエリのGUIDリスト | カンマ（,）区切りのスケジュール済みクエリGUIDリスト |
| policy | × | 文字列 | 実行中のスケジュール済みクエリがある場合の処理 | skip または restart を指定、省略時は skip |

* skip: 実行中のスケジュール済みクエリがある場合は実行しません。
* restart: 実行中のスケジュール済みクエリを停止し、再実行します。

#### 正常応答

全件成功

{ "succeeded": 1, "failures": []}

* **succeeded**（32ビット整数）：実行に成功したスケジュール済みクエリの件数。すでに実行中のクエリで policy が skip の場合はカウントされません。
* **failures**（配列）：実行に失敗したスケジュール済みクエリのエラー情報
* **id**（文字列）：スケジュール済みクエリのGUID
* **reason**（文字列）：エラー内容

一部成功

実行例

curl -k -H "Authorization: Bearer API\_KEY" \ -d guids="0ff16aa8-dbc1-458a-9769-342de5cf9219,65c6c0d3-b8a4-49b3-b4ea-ddd0e321c221,b7007eb2-c1df-4d4d-84f1-5d0af91db25d" \ -X POST https://HOSTNAME/api/sonar/scheduled-queries/run

応答例

{ "succeeded": 2, "failures": [ { "id": "0ff16aa8-dbc1-458a-9769-342de5cf9219", "reason": "scheduled-query-not-found" } ]}

#### エラー応答

必須パラメータが存在しない場合

HTTPステータスコード 400 応答

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

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": "guids should be guid type."}

スケジュール済みクエリが存在しない場合

HTTPステータスコード 200 応答

{ "succeeded": 0, "failures": [ { "id": "0fb16ff8-dbc1-458a-9769-342de5cf9219", "reason": "scheduled-query-not-found" } ]}

管理者権限がない場合

HTTPステータスコード 500 応答

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