



使用者指南

# Cloud Control API



# Cloud Control API: 使用者指南

Copyright © 2026 Amazon Web Services, Inc. and/or its affiliates. All rights reserved.

Amazon 的商標和商業外觀不得用於任何非 Amazon 的產品或服務，也不能以任何可能造成客戶混淆、任何貶低或使 Amazon 名譽受損的方式使用 Amazon 的商標和商業外觀。所有其他非 Amazon 擁有的商標均為其各自擁有者的財產，這些擁有者可能附屬於 Amazon，或與 Amazon 有合作關係，亦或受到 Amazon 贊助。

# Table of Contents

什麼是 AWS 雲端控制 API ? .....	1
您是第一次使用 Cloud Control API 嗎? .....	1
雲端控制 API 的功能 .....	1
相關服務 .....	1
存取雲端控制 API .....	2
運作方式 .....	2
設定 .....	4
註冊 AWS .....	4
建立 IAM 使用者 .....	4
開始使用 .....	6
建立資源 .....	6
讀取資源 .....	7
更新資源 .....	8
列出資源 .....	9
刪除資源 .....	10
後續步驟 .....	12
Cloud Control API 資源操作 .....	13
先決條件 .....	13
指定登入資料 .....	14
確保請求是唯一的 .....	14
考量事項 .....	15
建立資源 .....	15
編寫資源的所需狀態 .....	15
追蹤建立請求 .....	16
更新資源 .....	16
編寫修補程式文件 .....	16
Cloud Control API 如何更新資源 .....	17
追蹤更新資源請求的進度 .....	18
刪除資源 .....	18
追蹤刪除資源請求的進度 .....	18
探索資源 .....	19
需要其他資訊的資源 .....	20
讀取資源 .....	23
管理資源請求 .....	23

列出作用中資源操作請求 .....	24
追蹤請求進度 .....	25
取消資源操作請求 .....	25
使用 識別資源 AWS 雲端控制 API .....	25
取得資源的主要識別符 .....	26
使用資源的主要識別符 .....	26
使用資源類型 .....	28
管理資源類型 .....	28
判斷資源類型支援 .....	30
檢視資源類型結構描述 .....	31
檢視資源屬性屬性 .....	32
檢視支援的資源操作 .....	32
支援的資源類型 .....	34
安全 .....	119
Cloud Control API 的 IAM 政策動作 .....	119
雲端控制 API 差異 .....	119
帳戶範圍限制 .....	121
VPC 端點 (AWS PrivateLink) .....	121
Cloud Control API VPC 端點的考量事項 .....	121
為 Cloud Control API 建立介面 VPC 端點 .....	121
為 Cloud Control API 建立 VPC 端點政策 .....	121
另請參閱 .....	123
CloudFormation 掛鉤 .....	123
建立勾點以驗證 Cloud Control API 資源組態 .....	123
以雲端控制 API 為目標進行驗證 .....	123
檢閱勾點調用結果 .....	124
文件歷史紀錄 .....	125
.....	ccviii

# 什麼是 AWS 雲端控制 API ？

使用 AWS 雲端控制 API 建立、讀取、更新、刪除和列出 (CRUD-L) 屬於 AWS 和第三方服務的雲端資源。使用 Cloud Control API 標準化的應用程式程式設計介面集 APIs)，您可以在 中任何支援的資源上執行 CRUD-L 操作 AWS 帳戶。使用 Cloud Control API，您不必針對負責這些資源的每個個別服務產生特定的程式碼或指令碼。

## 主題

- [您是第一次使用 Cloud Control API 嗎？](#)
- [雲端控制 API 的功能](#)
- [相關服務](#)
- [存取雲端控制 API](#)
- [雲端控制 API 的運作方式](#)

## 您是第一次使用 Cloud Control API 嗎？

如果您是第一次使用 Cloud Control API，建議您先閱讀以下章節：

- [設定 AWS 雲端控制 API](#)
- [Cloud Control API 入門](#)

## 雲端控制 API 的功能

雲端控制 API 透過提供標準化的方式來存取和佈建這些資源，為您提供 AWS 對帳戶中資源的一致控制。它提供統一的程式設計界面，可直接呼叫您 AWS 帳戶中可用的各種資源類型，而無需熟悉基礎 Web APIs。

## 相關服務

與 Cloud Control API 類似，當您在帳戶中提出此類請求時，AWS CloudFormation 也會使用資源類型來呼叫基礎 Web 服務 APIs 來佈建這些資源。不過，CloudFormation 著重於透過將基礎設施視為程式碼來提供資源管理。使用 CloudFormation，您可以撰寫包含多個資源及其相依性的宣告式範本，然後將這些資源佈建為堆疊。堆疊是您接著管理的單一單位 CloudFormation。您也可以集中管理和佈建多個 和 的堆疊 AWS 帳戶 AWS 區域。若要透過 CloudFormation 管理，資源必須建立為堆疊的一部分或匯入堆疊。如需詳細資訊，請參閱 [《AWS CloudFormation 使用者指南》](#)。

## 存取雲端控制 API

除了追蹤和管理這些請求之外，Cloud Control API 還提供 API 操作來產生建立、讀取、更新、刪除和列出 (CRUD-L) 資源請求。您可以使用 AWS Command Line Interface (AWS CLI) 進行 Cloud Control API 操作。

下表顯示可用來產生 CRUD-L 資源請求的 Cloud Control API 操作。

API 操作	AWS CLI 命令
<a href="#">CreateResource</a>	<a href="#">create-resource</a>
<a href="#">DeleteResource</a>	<a href="#">delete-resource</a>
<a href="#">GetResource</a>	<a href="#">get-resource</a>
<a href="#">ListResources</a>	<a href="#">list-resources</a>
<a href="#">UpdateResource</a>	<a href="#">update-resource</a>

下表顯示 Cloud Control API 操作，您可以在資源請求進行時用來追蹤和管理資源請求。

API 操作	AWS CLI 命令
<a href="#">CancelResourceRequest</a>	<a href="#">cancel-resource-request</a>
<a href="#">GetResourceRequestStatus</a>	<a href="#">get-resource-request-status</a>
<a href="#">ListResourceRequests</a>	<a href="#">list-resource-requests</a>

## 雲端控制 API 的運作方式

Cloud Control API 可讓您集中控制中的資源，AWS 帳戶並以一致的方式存取和佈建這些資源。它提供統一的程式設計界面，可直接對中提供的各種資源類型進行呼叫 AWS 帳戶。

資源類型代表可透過 Web 服務佈建的成品：Amazon Elastic Compute Cloud (Amazon EC2) 執行個體、Amazon Relational Database Service (Amazon RDS) 資料庫執行個體、AWS Identity and Access Management (IAM) 政策，甚至是整個 Web 應用程式。每個資源類型都使用標準化語法來

支援下列部分或全部生命週期事件：建立、讀取、更新、刪除和列出 (CRUD-L)。您可以使用 Cloud Control API 直接叫用這些 CRUD-L 事件處理常式，做為一組 APIs。

Amazon 已發佈數百種資源類型，代表跨 AWS Web 服務的產品。現在，第三方發佈者也可以使用自己的資源類型。Cloud Control API 會自動支援使用 [AWS CloudFormation CLI](#) 開放原始碼工具開發的任何資源類型。

每個資源類型都由其資源類型結構描述定義。本文件符合 [JSON 結構描述](#) 開放標準，包括：

- 每個資源屬性及其相關聯中繼資料的完整清單，包括是否需要 屬性、資料類型和值限制。
- 資源類型支援的 CRUD-L 事件，以及 Cloud Control API 叫用每個支援的事件處理常式所需的許可。

當您建立或更新資源時，您可以指定 JSON，代表您要為資源設定的屬性和屬性值。Cloud Control API 會處理對基礎 Web 服務的實際呼叫，以執行請求的變更。對於讀取請求，Cloud Control API 會傳回代表指定資源目前狀態的 JSON。對於清單請求，Cloud Control API 會傳回代表指定資源目前狀態的資源識別符或 JSON。

您可以使用 Cloud Control API 對現有資源執行操作，即使這些資源不是使用 Cloud Control API 建立。例如，您可以使用 Cloud Control API 傳回 中每個 AWS Lambda 函數的屬性資訊 AWS 帳戶。

如需如何使用 Cloud Control API 執行資源操作的簡短教學課程，請參閱 [Cloud Control API 入門](#)。

如需 資源類型以及如何搭配 Cloud Control API 使用它們的詳細資訊，請參閱 [使用 Cloud Control API 資源類型](#)。

# 設定 AWS 雲端控制 API

若要使用 AWS 雲端控制 API，您需要擁有已自行設定為 AWS 帳戶 AWS Identity and Access Management (IAM) 管理員使用者的。

主題

- [註冊 AWS](#)
- [建立 IAM 使用者](#)

## 註冊 AWS

如果您沒有 AWS 帳戶，請完成下列步驟來建立一個。

註冊 AWS 帳戶

1. 開啟 <https://portal.aws.amazon.com/billing/signup>。
2. 請遵循線上指示進行。

部分註冊程序需接收來電或簡訊，並在電話鍵盤輸入驗證碼。

當您註冊時 AWS 帳戶，AWS 帳戶根使用者會建立。根使用者有權存取該帳戶中的所有 AWS 服務和資源。作為安全最佳實務，請將管理存取權指派給使用者，並且僅使用根使用者來執行[需要根使用者存取權的任務](#)。

## 建立 IAM 使用者

若要建立管理員使用者，請選擇下列其中一個選項。

選擇一種管理管理員的方式	到	根據	您也可以
在 IAM Identity Center	使用短期憑證存取 AWS。	請遵循 AWS IAM Identity Center 使用者指南的 <a href="#">入門</a> 中的說明。	在 AWS Command Line Interface 使用者指南中設定 <a href="#">AWS CLI 以使用來設定 AWS</a>

選擇一種管理管理員的方式	到	根據	您也可以
(建議)	這與安全性最佳實務一致。有關最佳實務的資訊，請參閱 IAM 使用者指南中的 <a href="#">IAM 安全最佳實務</a> 。		<a href="#">IAM Identity Center</a> 程式設計存取。
在 IAM 中 (不建議使用)	使用長期憑證存取 AWS。	請遵循《IAM 使用者指南》中 <a href="#">建立 IAM 使用者以進行緊急存取</a> 的指示。	請依照《IAM 使用者指南》中的 <a href="#">管理 IAM 使用者的存取金鑰</a> 設定以程式設計方式存取。

# Cloud Control API 入門

使用此簡短教學課程來開始使用 執行資源操作 AWS 雲端控制 API。您將了解使用 Cloud Control API 建立、讀取、更新、刪除和列出資源的基本知識。

## 主題

- [步驟 1：建立資源](#)
- [步驟 2：讀取（描述）資源](#)
- [步驟 3：更新資源](#)
- [步驟 4：列出特定類型的所有資源](#)
- [步驟 5：刪除資源](#)
- [後續步驟](#)

## 步驟 1：建立資源

在本教學課程中，請建立類型為 `AWS::Logs::LogGroup` 的資源。將此日誌群組命名為 `CloudControlExample`，並將其上的保留政策設定為 90 天。

1. 在 AWS Command Line Interface (AWS CLI) 中，使用下列參數執行 `create-resource` 命令：
  - 將指定 `type-name` 為 `AWS::Logs::LogGroup`。
  - 將指定 `desired-state` 為包含 JSON 的字串，以設定所需的屬性：

```
{"LogGroupName": "CloudControlExample", "RetentionInDays": 90}
```

```
$ aws cloudcontrol create-resource --type-name AWS::Logs::LogGroup \  
  --desired-state '{"LogGroupName": "CloudControlExample", "RetentionInDays": 90}'
```

Cloud Control API 會傳回 `ProgressEvent` 物件，其中包含資源操作請求狀態的相關資訊。

```
{  
  "ProgressEvent": {  
    "EventTime": "2024-08-26T22:07:23.347Z",  
    "TypeName": "AWS::Logs::LogGroup",  
    "OperationStatus": "IN_PROGRESS",
```

```
"Operation": "CREATE",
"Identifier": "CloudControlExample",
"RequestToken": "758f4a4e-fef4-491a-9b07-123456789012"
}
}
```

2. 若要追蹤資源操作請求的狀態，請使用下列參數執行 `get-resource-request-status` 命令：

- 將 `request-token` 參數指定為 `ProgressEvent` 物件中傳回的 `RequestToken` 屬性值。

```
$ aws cloudcontrol get-resource-request-status --request-token 758f4a4e-  
fef4-491a-9b07-123456789012
```

Cloud Control API 會傳回 `ProgressEvent` 物件，其中包含資源操作請求狀態的相關資訊。當 Cloud Control API 成功建立資源時，它會將 `OperationStatus` 值設定為 `SUCCESS`。

```
{
  "ProgressEvent": {
    "EventTime": "2024-08-26T22:29:23.326Z",
    "TypeName": "AWS::Logs::LogGroup",
    "OperationStatus": "SUCCESS",
    "Operation": "CREATE",
    "Identifier": "CloudControlExample",
    "RequestToken": "758f4a4e-fef4-491a-9b07-123456789012"
  }
}
```

## 步驟 2：讀取（描述）資源

接著，讀取您剛建立之資源的目前狀態。

- 在中 AWS CLI，使用下列參數執行 `get-resource` 命令：
  - 當您建立資源時，將指定 `identifier` 為 `ProgressEvent` 物件中傳回的 `identifier` 屬性值。在此情況下，它是 `CloudControlExample`，即您為日誌群組指定的名稱。

```
$ aws cloudcontrol get-resource --type-name AWS::Logs::LogGroup --identifier  
CloudControlExample
```

Cloud Control API 會傳回資源目前狀態的詳細資訊，包括其屬性和設定的模型。在此情況下，這包含 Amazon CloudWatch Events 在建立資源時 Arn 產生的屬性。

```
{
  "TypeName": "AWS::Logs::LogGroup",
  "ResourceDescription": {
    "Identifier": "CloudControlExample",
    "ResourceModel": '{"RetentionInDays": 90, "LogGroupName":
"CloudControlExample", "Arn": "arn:aws:logs:us-west-2:123456789012:log-
group:CloudControlExample:*"}'
  }
}
```

### 步驟 3：更新資源

接著，更新您的日誌群組，將保留政策加倍為 180 天。

1. 在中 AWS CLI，使用下列參數執行 `update-resource` 命令：

- 將指定 `type-name` 為 `AWS::Logs::LogGroup`。
- 當您建立資源時，將指定 `identifier` 為 `ProgressEvent` 物件中傳回的 `identifier` 屬性值。在此情況下，它是 `CloudControlExample`，即您為日誌群組指定的名稱。
- 將 `patch-document` 參數指定為包含 JSON 的字串，該 JSON 代表將保留政策更新為 180 天的替代操作。

```
[{"op": "replace", "path": "RetentionInDays", "value": 180}]
```

如需編寫修補程式文件的詳細資訊，請參閱 [編寫修補程式文件](#)。

```
$ aws cloudcontrol update-resource --type-name AWS::Logs::LogGroup \
  --identifier CloudControlExample \
  --patch-document '[{"op": "replace", "path": "RetentionInDays", "value":180}]'
```

Cloud Control API 會傳回 `ProgressEvent` 物件，其中包含資源操作請求狀態的相關資訊。

```
{
  "ProgressEvent": {
```

```
    "EventTime": "2024-08-26T22:29:22.547Z",
    "ResourceModel":
  '{"RetentionInDays':180,"LogGroupName":"CloudControlExample"}',
    "TypeName": "AWS::Logs::LogGroup",
    "OperationStatus": "IN_PROGRESS",
    "Operation": "UPDATE",
    "Identifier": "CloudControlExample",
    "RequestToken": "2026055d-f21c-4b50-bd40-123456789012"
  }
}
```

- 若要追蹤資源操作請求的狀態，請使用下列參數執行 `get-resource-request-status` 命令：
  - 將 `request-token` 參數指定為 `ProgressEvent` 物件中傳回的 `RequestToken` 屬性值。

```
$ aws cloudcontrol get-resource-request-status --request-token 2026055d-f21c-4b50-bd40-123456789012
```

Cloud Control API 會傳回 `ProgressEvent` 物件，其中包含資源操作請求狀態的相關資訊。當 Cloud Control API 成功更新資源時，它會將 `OperationStatus` 值設定為 `SUCCESS`。

```
{
  "ProgressEvent": {
    "EventTime": "2024-08-26T22:29:23.326Z",
    "TypeName": "AWS::Logs::LogGroup",
    "OperationStatus": "SUCCESS",
    "Operation": "UPDATE",
    "Identifier": "CloudControlExample",
    "RequestToken": "2026055d-f21c-4b50-bd40-123456789012"
  }
}
```

## 步驟 4：列出特定類型的所有資源

接著，使用 Cloud Control API 來探索 中的資源 AWS 帳戶。

- 在 中 AWS CLI，使用下列參數執行 `list-resources` 命令：
  - 將指定 `type-name` 為 `AWS::Logs::LogGroup`。

```
$ aws cloudcontrol list-resources --type-name AWS::Logs::LogGroup
```

Cloud Control API 會依主要識別符傳回您帳戶中AWS::Logs::LogGroup的資源清單。這包括 CloudControlExample，這是您在本教學課程中建立的資源，以及您帳戶中已存在的任何其他日誌群組。此外，對於 AWS::Logs::LogGroup 資源，傳回的資訊會list-resources包含每個資源的屬性。

```
{
  "TypeName": "AWS::Logs::LogGroup",
  "ResourceDescriptions": [
    {
      "Identifier": "CloudControlExample",
      "Properties": '{"RetentionInDays":180, "LogGroupName":
"CloudControlExample", "Arn":"arn:aws:logs:us-west-2:123456789012:log-
group:CloudControlExample:*"}'
    },
    {
      "Identifier": "AnotherLogGroupResourceExample",
      "Properties": '{"RetentionInDays": 90, "LogGroupName":
"AnotherLogGroupResourceExample", "Arn": "arn:aws:logs:us-west-2:123456789012:log-
group:AnotherLogGroupResourceExample:*"}'
    },
  ]
}
```

## 步驟 5：刪除資源

最後，刪除您的日誌群組以清除本教學課程。

1. 在中 AWS CLI，使用下列參數執行 delete-resource 命令：

- 將指定type-name為 AWS::Logs::LogGroup。
- 當您建立資源時，將指定identifier為ProgressEvent物件中傳回的identifier屬性值。在此情況下，它是 **CloudControlExample**，即您為日誌群組指定的名稱。

```
$ aws cloudcontrol delete-resource --type-name AWS::Logs::LogGroup --identifier CloudControlExample
```

Cloud Control API 會傳回ProgressEvent物件，其中包含資源操作請求狀態的相關資訊。

```
{
  "ProgressEvent": {
    "EventTime": "2024-08-26T22:50:20.037Z",
    "TypeName": "AWS::Logs::LogGroup",
    "OperationStatus": "IN_PROGRESS",
    "Operation": "DELETE",
    "Identifier": "CloudControlExample",
    "RequestToken": "bb0ed9cd-84f9-44c2-b638-123456789012"
  }
}
```

2. 若要追蹤資源操作請求的狀態，請使用下列參數執行 get-resource-request-status 命令：

- 將 request-token 參數指定為 ProgressEvent 物件中傳回的RequestToken屬性值。

```
$ aws cloudcontrol get-resource-request-status --request-token bb0ed9cd-84f9-44c2-b638-123456789012
```

Cloud Control API 會傳回ProgressEvent物件，其中包含資源操作請求狀態的相關資訊。當 Cloud Control API 成功刪除資源時，它會將OperationStatus值設定為 SUCCESS。

```
{
  "ProgressEvent": {
    "EventTime": "2024-08-26T22:50:20.831Z",
    "TypeName": "AWS::Logs::LogGroup",
    "OperationStatus": "SUCCESS",
    "Operation": "DELETE",
    "Identifier": "CloudControlExample",
    "RequestToken": "bb0ed9cd-84f9-44c2-b638-123456789012"
  }
}
```

## 後續步驟

如需搭配 資源使用 Cloud Control API 的詳細資訊和範例，請參閱 [Cloud Control API 資源操作](#)。

# Cloud Control API 資源操作

使用 AWS 雲端控制 API 對 中的資源執行 或其他命令動詞建構建立、讀取、更新、移除和列出 (-L) 操作 AWS 帳戶。

## 目錄

- [搭配 Cloud Control API 使用 資源的先決條件](#)
- [指定 Cloud Control API 的登入資料](#)
- [使用 Cloud Control API 時，確保資源操作請求是唯一的](#)
- [使用 Cloud Control API 時的考量事項](#)
- [使用 建立資源 AWS 雲端控制 API](#)
- [使用 更新資源 AWS 雲端控制 API](#)
- [使用 刪除資源 AWS 雲端控制 API](#)
- [使用 探索資源 AWS 雲端控制 API](#)
- [使用 讀取資源 AWS 雲端控制 API](#)
- [使用 管理資源操作請求 AWS 雲端控制 API](#)
- [使用 識別資源 AWS 雲端控制 API](#)

## 搭配 Cloud Control API 使用 資源的先決條件

若要使用 Cloud Control API 佈建特定資源，該資源類型必須支援 Cloud Control API，並可在您的 中使用 AWS 帳戶。

- 可用於 的資源 AWS 帳戶

若要可在您的帳戶中使用，必須啟用公有資源類型，且必須註冊私有資源類型。支援 AWS 的資源類型為公有且一律啟用。如需詳細資訊，請參閱[使用 Cloud Control API 資源類型](#)。

- 支援 Cloud Control API 的資源

如需支援 Cloud Control API AWS 的資源類型清單，請參閱 [支援雲端控制 API 的資源類型](#)。

公有和私有的第三方資源類型都支援 Cloud Control API。

如需如何判斷特定資源類型是否支援 Cloud Control API 的詳細資訊，請參閱 [判斷資源類型是否支援 Cloud Control API](#)。

如需使用資源類型的詳細資訊，請參閱 [使用 Cloud Control API 資源類型](#)。

## 指定 Cloud Control API 的登入資料

作為代表您執行 AWS 資源操作的一部分，Cloud Control API 必須呼叫實際佈建這些資源的基礎 AWS 服務。為此，Cloud Control API 需要必要的登入資料才能存取這些服務。有兩種方式可讓您啟用 Cloud Control API 來取得這些登入資料：

- 使用者登入資料

根據預設，Cloud Control API 會使用 AWS 使用者登入資料建立暫時工作階段，並使用該工作階段對下游 AWS 服務進行任何必要的呼叫。此工作階段最多持續 24 小時，之後 AWS Cloud Control API 對的任何剩餘呼叫都會失敗。

- 服務角色登入資料

您也可以提出資源請求時，為 Cloud Control API 指定要在資源操作期間擔任的服務角色。除此之外，指定服務角色可讓 Cloud Control API 呼叫基礎 AWS 服務長達 36 小時。

若要使用服務角色，請指定資源操作請求的 RoleArn 參數。

由於 Cloud Control API 動作是 CloudFormation 服務的一部分，因此 CloudFormation 服務 () 會擔任您指定的服務角色 `cloudformation.amazonaws.com`。如需詳細資訊，請參閱 AWS CloudFormation 《使用者指南》中的 [CloudFormation 服務角色](#)。

每個資源處理常式所需的許可，會在該資源類型的結構描述的 `handlers` 區段中定義。如需檢視資源結構描述的詳細資訊，請參閱 [檢視資源類型結構描述](#) `handlers` 區段是在 [資源類型定義結構描述](#) 中定義。

## 使用 Cloud Control API 時，確保資源操作請求 is 唯一的

最佳實務是，強烈建議您指定具有建立、刪除和更新資源操作請求的等冪字符。最好為每個請求指定唯一的字符，例如通用唯一識別符 (UUID)。這類字符可確保在必須重試請求的情況下，請求可以被模糊化。

`create-resource`、`delete-resource` 和 `update-resource` 操作全都採用 `client-token` 參數，可設定為冪等字符。

## 使用 Cloud Control API 時的考量事項

我們建議您在使用 Cloud Control API 執行資源操作時，將下列服務行為納入考量：

- Cloud Control API 會個別執行每個資源操作，且獨立於任何其他資源操作。
- 對 Cloud Control API 的單一資源操作請求實際上可能包含對佈建資源之基礎服務的多個呼叫。因此，只有部分完成時，資源請求可能會失敗，導致只有部分請求的變更會套用至資源。
- 如果資源操作在任何時候失敗，Cloud Control API 不會將資源復原至先前的狀態。
- 您一次只能對使用 Cloud Control API 的指定資源執行一個資源操作。不過，仍然可以透過佈建資源的基礎服務直接在上操作資源。我們強烈建議您不要使用此方法，因為這可能會導致無法預測的行為。

## 使用 建立資源 AWS 雲端控制 API

使用 `create-resource` 命令來建立資源。

### 編寫資源的所需狀態

若要讓 Cloud Control API 建立資源，您必須指定要建立之資源的所需狀態。所需的狀態包含您要指定的資源屬性清單，及其所需的值。

資源的屬性會在其資源類型結構描述中定義。這包括屬性是否為必要、有效值，以及其他屬性限制條件。如需檢視資源屬性定義的詳細資訊，請參閱 [檢視資源類型結構描述](#)。

您指定的所需狀態必須對資源類型結構描述有效。

例如，假設您想要建立具有特定名稱和 90 天保留政策 [AWS::Logs::LogGroup](#) 的資源。首先，您必須編寫所需的資源狀態，格式為 JSON 文字。

```
{
  "LogGroupName": "CloudApiLogGroup",
  "RetentionInDays": 90
}
```

當您呼叫 `create-resource` 命令時，您可以將所需的狀態直接內嵌傳遞為字串，或者，對於更複雜的所需狀態定義，請指定檔案位置。

following AWS Command Line Interface (AWS CLI) 命令會建立 資源，並在 `desired-state` 參數中指定除了指定日誌群組名稱之外90，資源的 `RetentionInDays` 屬性設為。

```
$ aws cloudcontrol create-resource --type-name AWS::Logs::LogGroup \  
  --desired-state '{"LogGroupName": "CloudApiLogGroup", "RetentionInDays":90}'
```

## 追蹤建立資源請求的進度

`create-resource` 命令會傳回 `ProgressEvent` 物件，您可以用來監控資源建立請求的目前狀態。如需詳細資訊，請參閱 [追蹤資源操作請求的進度](#)。

## 使用更新資源 AWS 雲端控制 API

使用 `update-resource` 命令來更新現有資源。這包括最初未使用 Cloud Control API 佈建的資源。

### Important

我們強烈建議不要使用 Cloud Control API 來更新由其他服務主動管理的資源。這樣做可能會導致意外的結果。例如，請勿使用 Cloud Control API 來更新目前屬於 CloudFormation 堆疊的資源。

若要更新現有資源，您必須指定資源的識別符。如需判斷資源識別符的詳細資訊，請參閱 [使用資源的主要識別符](#)。

更新資源需要變更資源屬性值。資源的屬性會在其資源類型結構描述中定義。這包括屬性是否為必要、有效值，以及其他屬性限制條件。如需檢視資源屬性定義的詳細資訊，請參閱 [檢視資源類型結構描述](#)。

## 編寫修補程式文件

若要更新資源，請先將更新定義為 JSON 修補程式文件中包含的修補程式操作清單。此修補程式文件必須遵循 [RFC 6902 - JavaScript 物件標記法 \(JSON\) 修補程式](#) 中定義的標準。

每個修補程式操作都會定義特定資源屬性的單一更新。需要下列屬性：

- `op`：操作類型。Cloud Control API 支援 RFC 6902 中定義的所有操作：`add`、`remove`、`replace`、`move`、`copy` 和 `test`。
- `path`：資源屬性的路徑，相對於資源結構描述的 `properties` 區段。

視操作而定，可能需要其他屬性。如需詳細資訊，請參閱 RFC 6902。

使用 `update-resource` 命令時，您可以將修補程式文件內嵌指定為字串，或指定檔案位置。

下列範例會將 `AWS::Logs::LogGroup` 名為 `CloudControlApiLogGroup` 的資源保留政策更新 `CloudControlApiLogGroup` 為 90 天。

```
$ aws cloudcontrol update-resource --type-name AWS::Logs::LogGroup \  
  --identifier CloudControlApiLogGroup \  
  --patch-document '[{"op":"replace","path":"/RetentionInDays","value":90}]'
```

## Cloud Control API 如何更新資源

若要更新資源，Cloud Control API 會先擷取資源的目前狀態，然後在兩個步驟程序中更新資源：

- Cloud Control API 結合更新請求中指定的修補程式操作與資源的目前狀態，以在更新後產生資源的所需狀態。操作會依其出現在修補程式文件中的順序依序套用。序列中的每個操作都會套用至資源的目前狀態；產生的資源狀態會成為下一個操作的目標。

此時，如果出現下列情況，則整個更新請求會失敗：

- 請求中包含的修補程式操作無效。
- `op` 類型的修補程式操作 `test` 失敗。

在這種情況下，整個更新請求會失敗，而 Cloud Control API 不會更新資源。

- 然後，Cloud Control API 會呼叫資源類型的更新處理常式來更新資源。

如果更新處理常式在任何時間點失敗，Cloud Control API 不會將資源復原至先前的狀態。

例如，請考慮下列已定義用來更新 `AWS::Logs::LogGroup` 資源的修補程式文件。文件包含兩個修補程式操作。第一個操作是類型 `test`，並檢查資源的保留政策是否設定為 3653 天。如果是這種情況，資源會通過測試，雲端控制 API 會繼續進行下一個操作。此操作會將目前的保留政策值取代為 180 天。如果資源的保留政策設定為 3653 天以外的值，則第一個 `test` 操作會失敗，而 Cloud Control API 永遠不會執行第二個 `replace` 操作。

```
[  
  {  
    "op": "test",  
    "path": "/RetentionInDays",  
    "value":3653  
  },  
  {
```

```
"op": "replace",
"path": "/RetentionInDays",
"value":180
}
]
```

## 追蹤更新資源請求的進度

`update-resource` 命令會傳回物件 `ProgressEvent`，您可以用來追蹤資源操作請求的目前狀態。如需詳細資訊，請參閱 [追蹤資源操作請求的進度](#)。

## 使用 刪除資源 AWS 雲端控制 API

使用 `delete-resource` 命令來刪除現有的資源。無論資源最初是否使用 Cloud Control API 佈建，您都可以刪除資源。

### Important

我們強烈建議不要使用 Cloud Control API 來刪除由其他 服務主動管理的資源。這樣做可能會導致非預期的結果。例如，請勿使用 Cloud Control API 來刪除目前屬於 CloudFormation 堆疊的資源。

若要更新現有資源，您必須指定資源的識別符。如需尋找資源識別符的詳細資訊，請參閱 [使用資源的主要識別符](#)。

下列範例會刪除名為 `AWS::Logs::LogGroup` 的資源 `CloudControlApiLogGroup`。

```
$ aws cloudcontrol delete-resource \  
  --type-name AWS::Logs::LogGroup --identifier CloudControlApiLogGroup
```

## 追蹤刪除資源請求的進度

`delete-resource` 命令會傳回物件 `ProgressEvent`，您可用來追蹤資源操作請求的目前狀態。如需詳細資訊，請參閱 [追蹤資源操作請求的進度](#)。

## 使用 探索資源 AWS 雲端控制 API

使用 `list-resources` 命令來探索目前在 AWS 帳戶 和 中佈建的資源 AWS 區域。這包括指定資源類型的所有資源，無論它們是透過 Cloud Control API 佈建、直接透過基礎服務或其他機制（例如 AWS CloudFormation 堆疊的一部分）。

每個資源傳回的資訊包括：

- 資源的主要識別符。
- 或者，它可能包含部分或所有資源的屬性，詳細說明資源的目前狀態。如需詳細資訊，請參閱[檢視資源類型結構描述](#)。

以下範例會傳回 `AWS::Logs::LogGroup` 資源清單。

```
$ aws cloudcontrol list-resources --type-name AWS::Logs::LogGroup
```

Cloud Control API 會傳回您帳戶中指定資源類型的資源清單。對於範例，會 `list-resources` 傳回您帳戶中所有 `AWS::Logs::LogGroup` 資源的主要識別符和資源屬性，無論它們是否由 Cloud Control API 佈建。傳回的資訊類似以下內容，視您帳戶中的資源而定。

```
{
  "TypeName": "AWS::Logs::LogGroup",
  "ResourceDescriptions":
  [
    {
      "Identifier": "CloudControlExample",
      "Properties": '{"RetentionInDays":180, "LogGroupName": "CloudControlExample",
"Arn": "arn:aws:logs:us-west-2:123456789012:log-group:CloudControlExample:*"}'
    },
    {
      "Identifier": "AnotherLogGroupResourceExample",
      "Properties": '{"RetentionInDays":90, "LogGroupName":
"AnotherLogGroupResourceExample", "Arn": "arn:aws:logs:us-west-2:123456789012:log-
group:AnotherLogGroupResourceExample:*"}'
    }
  ]
}
```

下列範例會請求 `AWS::Kinesis::Stream` 資源清單。

```
$ aws cloudcontrol list-resources --type-name AWS::Kinesis::Stream
```

對於 Kinesis 串流，Cloud Control API 會傳回每個串流的主要識別符，以及資源屬性的子集。在此情況下，只有單一屬性 Name。然後，您可以將串流的主要識別符與 `get-resource` 搭配使用，以請求資源的完整目前狀態。

```
{
  "TypeName": "AWS::Kinesis::Stream",
  "ResourceDescriptions": [
    {
      "Identifier": "MyKinesisStream",
      "Properties": '{"Name": "MyKinesisStream"}'
    },
    {
      "Identifier": "AnotherStream",
      "Properties": '{"Name": "AnotherStream"}'
    }
  ]
}
```

## 需要其他資訊的資源

某些資源需要您提供有關要列為請求一部分之資源的其他資訊。在這些情況下，您必須使用 `ResourceModel` 參數來指定這些屬性。

下表列出這些資源，以及您在清單請求期間要在 `ResourceModel` 參數中指定的屬性。

Resources	必要屬性
<a href="#">AWS::ApiGateway::DocumentationVersion</a>	RestApiId
<a href="#">AWS::ApiGateway::Step</a>	RestApiId
<a href="#">AWS::CloudFormation::ResourceVersion</a>	TypeArn 或 TypeName
<a href="#">AWS::CustomerProfiles::Integration</a>	DomainName

Resources	必要屬性
<a href="#">AWS::CustomerProfiles::ObjectType</a>	DomainName
<a href="#">AWS::EC2::TransitGatewayMulticastGroupMember</a>	TransitGatewayMulticastDomainId
<a href="#">AWS::EC2::TransitGatewayMulticastGroupSource</a>	TransitGatewayMulticastDomainId
<a href="#">AWS::ECS::TaskSet</a>	Cluster、Service 與 ID
<a href="#">AWS::EKS::AddOn</a>	ClusterName
<a href="#">AWS::EKS::FargateProfile</a>	ClusterName
<a href="#">AWS::ElasticLoadBalancingV2::Listener</a>	LoadBalancerArn
<a href="#">AWS::ElasticLoadBalancingV2::ListenerRule</a>	ListenerArn
<a href="#">AWS::Glue::Attach::SchemaVersion</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>SchemaDefinition 、 Schema/RegistryName 與 Schema/SchemaName</li> <li>SchemaDefinition 和 Schema/SchemaArn</li> </ul>
<a href="#">AWS::Glue::Attach::SchemaVersionMetadata</a>	SchemaVersionId
<a href="#">AWS::IoTSiteWise::AccessPolicy</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>/AccessPolicyResource /Portal</li> <li>/AccessPolicyResource /Project</li> </ul>
<a href="#">AWS::IoTSiteWise::Dashboard</a>	ProjectId
<a href="#">AWS::IoTSiteWise::Project</a>	PortalId
<a href="#">AWS::Kendra::DataSource</a>	IndexId

Resources	必要屬性
<a href="#">AWS::Kendra::Faq</a>	IndexId
<a href="#">AWS::MediaConnect::FlowEntitlement</a>	FlowArn
<a href="#">AWS::MediaConnect::FlowOutput</a>	FlowArn
<a href="#">AWS::MediaConnect::FlowSource</a>	FlowArn
<a href="#">AWS::MediaConnect::FlowVpcInterface</a>	FlowArn
<a href="#">AWS::MediaPackage::Asset</a>	PackagingGroupId
<a href="#">AWS::MediaPackage::PackagingConfiguration</a>	PackagingGroupId
<a href="#">AWS::NetworkFirewall::LoggingConfiguration</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FirewallArn</li> <li>• FirewallName</li> </ul>
<a href="#">AWS::QuickSight::Analysis</a>	AwsAccountId
<a href="#">AWS::QuickSight::Dashboard</a>	AwsAccountId
<a href="#">AWS::QuickSight::DataSet</a>	AwsAccountId
<a href="#">AWS::QuickSight::DataSource</a>	AwsAccountId
<a href="#">AWS::QuickSight::Template</a>	AwsAccountId
<a href="#">AWS::QuickSight::Theme</a>	AwsAccountId
<a href="#">AWS::RDS::DBProxyTargetGroup</a>	DBProxyName
<a href="#">AWS::S3Outposts::AccessPoint</a>	Bucket
<a href="#">AWS::S3Outposts::Bucket</a>	OutpostId

Resources	必要屬性
<a href="#">AWS::SSO::Assignment</a>	InstanceArn、PermissionSetArn、PrincipalId、PrincipalType、TargetId 和 TargetType
<a href="#">AWS::SSO::InstanceAccessControlAttributeConfiguration</a>	InstanceArn
<a href="#">AWS::SSO::PermissionSet</a>	InstanceArn 和 PermissionSetArn
<a href="#">AWS::WAFv2::WebACL</a>	Scope

## 使用 讀取資源 AWS 雲端控制 API

您可以使用資源的主要識別符，呼叫 `get-resource` 命令來擷取資源的詳細資訊。如需擷取資源主要識別符的資訊，請參閱 [使用 識別資源 AWS 雲端控制 API](#)。

傳回的資訊 `get-resource` 包含資源的結構描述，其中詳細說明資源的目前狀態，包括屬性值、支援的事件和必要的許可。如需詳細資訊，請參閱 [檢視資源類型結構描述](#)。

下列範例會傳回名為 `AWS::Logs::LogGroup` 資源的目前狀態 `LogGroupResourceExample`。對於 `AWS::Logs::LogGroup` 資源，日誌群組的名稱是其主要識別符。

```
$ aws cloudcontrol get-resource --type-name AWS::Logs::LogGroup --identifier
LogGroupResourceExample
```

## 使用 管理資源操作請求 AWS 雲端控制 API

由於資源操作是非同步的，因此 `create-resource` 和 `update-resource` 等資源請求會傳回 `ProgressEvent` 物件，其中包含資源建立或更新請求目前狀態的相關資訊。

例如，資源建立請求一開始可能會傳回下列 `ProgressEvent` 物件。

```
{
  "ProgressEvent": {
    "EventTime": "2021-08-09T18:17:15.219Z",
    "TypeName": "AWS::Logs::LogGroup",
```

```
    "OperationStatus": "IN_PROGRESS",
    "Operation": "CREATE",
    "Identifier": "LogGroupResourceExample",
    "RequestToken": "5f40c577-3534-4b20-9599-0b0123456789"
  }
}
```

ProgressEvent 物件中傳回的資訊包含一個請求字串，然後您可以使用它來追蹤或取消資源操作請求。

### Note

資源操作請求會在七天後過期。

## 列出作用中資源操作請求

使用 `list-resource-requests` 命令傳回 AWS 帳戶 和 的作用中資源操作請求清單 AWS 區域。您可以依請求類型和狀態篩選清單。

資源操作請求會在七天後過期。

下列範例會傳回作用中的資源操作請求，但會篩選掉任何仍在進行的資源建立請求。

```
$ aws cloudcontrol list-resource-requests --resource-request-status-filter \
    Operations=CREATE,OperationStatuses=IN_PROGRESS
```

每個資源操作傳回的資訊包括一個請求字串，然後您可以使用它來追蹤或取消資源操作請求。

```
{
  "ResourceRequestStatusSummaries": [
    {
      "EventTime": "2021-08-09T18:17:16.591Z",
      "TypeName": "AWS::Logs::LogGroup",
      "OperationStatus": "SUCCESS",
      "Operation": "CREATE",
      "Identifier": "LogGroupResourceExample",
      "RequestToken": "5f40c577-3534-4b20-9599-0b0123456789"
    }
  ]
}
```

## 追蹤資源操作請求的進度

使用 `get-resource-request-status` 命令來追蹤資源操作請求的進度。此命令會取得在初始資源操作請求期間產生的 `ProgressEvent` 物件中包含的請求字符。(您也可以使用 `list-resource-requests` 命令擷取資源操作請求的請求字符。) `get-resource-request-status` 命令會傳回更新的 `ProgressEvent` 物件，其中包含請求目前狀態的相關資訊。

請參閱以下範例。

```
$ aws cloudcontrol get-resource-request-status \  
  --request-token 5f40c577-3534-4b20-9599-0b0123456789
```

## 取消資源操作請求

使用 `cancel-resource-request` 命令取消目前正在處理的資源操作請求。由於您一次只能對指定的資源執行單一操作，因此在某些情況下，您可能需要取消目前的資源操作，才能讓資源可用，以便對它執行另一個操作。

取消資源請求並不保證 Cloud Control API 可以立即取消所有資源操作。相反地，Cloud Control API 將停止對資源事件處理常式進行進一步呼叫。對 Cloud Control API 的單一資源操作請求實際上可能包含對佈建資源之基礎服務的多個呼叫。因此，取消資源操作請求可能會讓請求部分完成，導致只有部分請求的變更會套用至資源。Cloud Control API 不會將資源復原至先前的狀態。

只能 `IN_PROGRESS` 取消狀態為 `PENDING` 或 `IN_PROGRESS` 的資源操作請求。

### Note

雖然呼叫會 `CancelResourceRequest` 取消 Cloud Control API 執行的操作，但不會終止可能已在下游服務上啟動的任何非同步操作。

## 使用 識別資源 AWS 雲端控制 API

每個資源類型都有定義為其主要識別符的屬性。對於指定 AWS 帳戶 和 中該類型的每個資源，此屬性的值必須是唯一的 AWS 區域。例如，許多資源類型包含 `Name` 屬性，對於該類型的每個資源都必須是唯一的。在某些情況下，主要識別符定義為多個屬性的組合，這些屬性共同形成唯一識別符。透過使用此主要識別符與資源類型結合，您可以指定要在其中執行資源操作的確切資源，例如 `update-resource` 或 `delete-resource`。

此外，某些資源類型會定義次要識別符，也可以用來唯一識別該類型的資源。

若要判斷哪個資源屬性（或屬性組合）是資源類型的主要識別符，請參閱資源類型結構描述的 `primaryIdentifier` 屬性。結構描述也包含定義的次要識別符。如需詳細資訊，請參閱 [檢視資源類型結構描述](#)。

## 取得資源的主要識別符

您可以使用 Cloud Control API 命令來尋找特定資源的識別符值。下列每個命令都會傳回包含指定資源主要識別符的 `ProgressEvent` 物件：

- `cancel-resource-request`
- `create-resource`
- `get-resource-request-status`
- `list-resource-requests`

## 使用資源的主要識別符

使用 Cloud Control API 命令時，您可以在其資源結構描述中指定主要識別符或任何為資源類型定義的次要識別符。您只能指定一個識別符。主要識別符可以指定為字串或 JSON；次要識別符必須指定為 JSON。

對於複合主要識別符（即由多個資源屬性組成的一個），若要將主要識別符指定為字串，請依在主要識別符定義中指定的順序列出屬性值，並以分隔 `|`。

例如，資源的主要識別符定義為：

```
"primaryIdentifier": [ "/properties/DatabaseName", "/properties/TableName" ]
```

因此，若要將資源的主要識別符指定為字串，請使用下列格式。

`DatabaseName|TableName`

例如，指定資料庫名稱為 `MyDatabase` 且資料表名稱為 `MyTable` 的資料庫 `MyTable`，您可以指定 `MyDatabase|MyTable`。

對於指定為 JSON 的複合識別符，不需要屬性順序，如下列範例所示。

```
{
  "TableName": "MyTable",
  "DatabaseName": "MyDatabase"
}
```

如需資源識別符的詳細資訊，請參閱 CloudFormation 命令列界面使用者移動以進行延伸開發中的[主要識別符](#)。

## 使用 Cloud Control API 資源類型

若要搭配使用資源類型 AWS 雲端控制 API，該資源類型必須在您的 中存在並啟用 AWS 帳戶。支援 AWS 的資源類型為公有且一律啟用。您可以選擇也透過 AWS CloudFormation 延伸登錄來啟用第三方發佈者提供的公有資源類型。

延伸登錄檔是 的一項功能 AWS CloudFormation，其中包含可在您帳戶中使用之資源類型的詳細資訊。這些可能包括第三方發佈的資源類型，以及 發佈的資源類型 AWS。您可以使用 登錄檔來管理帳戶中的資源類型，包括：

- 檢視可用和已啟用的資源類型。
- 註冊私有資源類型以用於您的帳戶。
- 啟用公有第三方資源類型。
- 管理資源類型版本，包括在帳戶中設定資源類型的預設版本。
- 設定資源類型的帳戶層級組態屬性，如果有的話。

您也可以使用 CloudFormation 登錄檔來檢視資源類型的結構描述，其中包含有關如何搭配 Cloud Control API 使用資源的重要資訊，例如屬性定義和許可要求。如需詳細資訊，請參閱[檢視資源類型結構描述](#)。

除了 CloudFormation API 之外，還可以透過 CloudFormation 主控台取得登錄檔。

### Note

並非所有 CloudFormation 登錄檔中列出的資源類型目前都支援 Cloud Control API。如需詳細資訊，請參閱[判斷資源類型是否支援 Cloud Control API](#)。

如需資源類型管理選項的詳細資訊，請參閱AWS CloudFormation 《使用者指南》中的[使用 CloudFormation 登錄檔](#)。

## 使用 CloudFormation API 管理資源類型

除了透過 CloudFormation 主控台存取延伸登錄檔之外，您還可以使用 CloudFormation API 中包含的操作來識別和管理帳戶中的資源類型。下表列出可用於探索、啟用和設定帳戶中可用資源類型的 API 操作。

CloudFormation API 操作	AWS CLI 命令	Description
<a href="#">DescribeType</a>	<a href="#">describe-type</a>	傳回資源類型的詳細資訊。
<a href="#">ListTypes</a>	<a href="#">list-types</a>	傳回資源類型的摘要資訊。
<a href="#">ActivateType</a>	<a href="#">activate-type</a>	啟用公有第三方資源類型，使其可用於您的帳戶。
<a href="#">DeactivateType</a>	<a href="#">deactivate-type</a>	停用您帳戶中的公有第三方資源類型。
<a href="#">ListTypeVersions</a>	<a href="#">list-type-versions</a>	傳回資源類型的版本摘要資訊。
<a href="#">SetTypeDefaultVersion</a>	<a href="#">set-type-default-version</a>	指定資源類型的預設版本。
<a href="#">BatchDescribeTypeConfigurations</a>	<a href="#">batch-describe-type-configurations</a>	傳回指定資源類型的組態資料。
<a href="#">SetTypeConfiguration</a>	<a href="#">set-type-configuration</a>	指定您帳戶中資源類型的組態資料。
<a href="#">RegisterType</a>	<a href="#">register-type</a>	註冊私有第三方資源，使其可用於您的帳戶。
<a href="#">DeregisterType</a>	<a href="#">deregister-type</a>	取消註冊私有第三方資源，將其從帳戶中的作用中使用中移除。

## 判斷資源類型是否支援 Cloud Control API

根據預設，在 CloudFormation 登錄檔中發佈的資源類型會自動支援 Cloud Control API 資源操作。這包括私有資源類型，以及公有第三方資源類型。不過，AWS CloudFormation 登錄檔也包含舊版資源類型，分類為不可佈建。這些資源類型目前不支援 Cloud Control API，您無法在資源操作中使用它們。

如需目前支援 Cloud Control API 資源操作的 AWS 公有資源類型清單，請參閱 [支援雲端控制 API 的資源類型](#)。

您也可以使用 AWS Command Line Interface (AWS CLI) 產生支援的資源類型清單，或判斷特定資源類型是否支援 Cloud Control API。

使用 產生支援的資源清單 AWS CLI

- 使用 `list-types` 命令搭配下列參數：
  - `type` – 指定 RESOURCE 以僅選取資源類型。
  - `visibility` – 指定 PUBLIC 以選取公有資源或 PRIVATE 私有資源。
  - `provisioning-type` – 指定 FULLY\_MUTABLE 或 IMMUTABLE 僅選取可佈建的資源類型。

例如，下列命令會從 CloudFormation 登錄檔選取完全可變的前 100 個公有資源類型。

```
$ aws cloudformation list-types \  
  --type RESOURCE --visibility PUBLIC \  
  --provisioning-type FULLY_MUTABLE --max-results 100
```

使用 判斷特定資源類型是否支援 Cloud Control API AWS CLI

- 使用 `describe-type` 命令來傳回 資源類型的詳細資訊。

ProvisioningType FULLY\_MUTABLE 或 的資源類型 IMMUTABLE 支援 Cloud Control API 資源操作。

下列範例會傳回 `AWS::Logs::LogGroup` 資源類型的詳細資訊。

```
$ aws cloudformation describe-type \  
  --type RESOURCE --type-name AWS::Logs::LogGroup
```

## 檢視資源類型結構描述

在資源建立和更新操作期間，您可以指定要設定的資源屬性及其值。資源的屬性定義在其資源類型結構描述中。這包括資料類型、是否需要 屬性、有效值和其他屬性限制條件。

您可以使用 CloudFormation 主控台或 檢視資源類型的結構描述 AWS CLI。此外，AWS CloudFormation 使用者指南包含每個發佈可用資源類型的 AWS 參考主題。如需資源類型屬性的詳細資訊，除了使用範例之外，請參閱[AWS 資源和屬性類型參考](#)區段中的對應主題。

### Note

並非所有 AWS CloudFormation 使用者指南中列出的資源類型都可以與 Cloud Control API 搭配使用。若要判斷資源類型是否可用，請參閱 [支援雲端控制 API 的資源類型](#)。

如需定義如何撰寫資源類型結構描述之資源類型定義結構描述的詳細資訊，請參閱 CloudFormation CLI 延伸開發使用者指南中的[資源類型定義結構描述](#)。

如需如何檢視現有資源目前狀態的資訊，其中包含其目前的屬性值，請參閱 [使用 讀取資源 AWS 雲端控制 API](#)。

使用 CloudFormation 主控台檢視資源類型結構描述

1. 登入 AWS 管理主控台 並開啟位於 <https://console.aws.amazon.com/cloudformation> 的 CloudFormation 主控台。
2. 在 CloudFormation 導覽窗格的登錄檔下，選取已啟用的延伸項目。
3. 在資源類型索引標籤上，選取您要檢視資源結構描述的資源類型。

CloudFormation 會顯示資源類型詳細資訊頁面。資源結構描述會顯示在結構描述索引標籤上。

使用 檢視資源類型結構描述 AWS CLI

- 執行 [describe-type](#)。

在傳回的輸出中，Schema 結構包含資源類型結構描述。

例如，下列命令會傳回 `AWS::Logs::LogGroup` 資源類型的相關資訊。

```
$ aws cloudformation describe-type \
```

```
--type RESOURCE --type-name AWS::Logs::LogGroup
```

## 檢視資源屬性屬性

資源類型屬性會在資源類型結構描述的 `properties` 區段中定義。這包括 屬性資料類型、是否需要 屬性，以及任何限制，例如允許值或必要模式。

此外，在資源層級設定的特定屬性會控管何時或是否可以指定屬性。其中包含：

- 在資源建立期間，`required` 必須將定義為 的屬性指定為所需狀態。
- 定義為 的屬性 `createOnlyProperties` 可由使用者設定，但僅限於資源建立期間。
- 定義為 的屬性 `readOnlyProperties` 無法由使用者設定。
- 定義為 的屬性 `writeOnlyProperties` 可在建立或更新資源時由使用者指定，但在讀取或清單請求期間無法傳回。

## 檢視支援的資源操作

您可以參考資源類型結構描述的 `handlers` 區段，來判斷資源類型支援的操作。如果資源類型支援 操作，則會列在 `handlers` 區段中，其中包含列出處理常式所需許可的 `permissions` 元素。

例如，以下是資源類型的 `AWS::Logs::LogGroup` 資源類型結構描述 `handlers` 區段。本節顯示此資源類型支援所有五個資源操作，並列出每個處理常式所需的許可。

```
"handlers": {
  "create": {
    "permissions": [
      "logs:DescribeLogGroups",
      "logs:CreateLogGroup",
      "logs:PutRetentionPolicy"
    ]
  },
  "read": {
    "permissions": [
      "logs:DescribeLogGroups"
    ]
  },
  "update": {
    "permissions": [
      "logs:DescribeLogGroups",
```

```
    "logs:AssociateKmsKey",
    "logs:DisassociateKmsKey",
    "logs:PutRetentionPolicy",
    "logs>DeleteRetentionPolicy"
  ]
},
"delete": {
  "permissions": [
    "logs:DescribeLogGroups",
    "logs>DeleteLogGroup"
  ]
},
"list": {
  "permissions": [
    "logs:DescribeLogGroups"
  ]
}
}
```

## 支援雲端控制 API 的資源類型

下表列出目前支援的 發佈 AWS 的公有資源類型 AWS 雲端控制 API，依服務組織。AWS CloudFormation 使用者指南的資源和屬性類型參考區段中的每個資源類型名稱都會連結至該資源類型的對應參考主題。

公有和私有的第三方資源類型都支援 Cloud Control API。

如需如何判斷特定資源類型是否支援 Cloud Control API 的資訊，請參閱 [判斷資源類型是否支援 Cloud Control API](#)。如需使用資源類型的詳細資訊，請參閱 [使用 Cloud Control API 資源類型](#)。

上次更新的資料表：2025 年 12 月 3 日

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AccessAnalyzer::Analyzer</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ACMPCA::Certificate</a>	建立	讀取		刪除	
<a href="#">AWS::ACMPCA::CertificateAuthority</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ACMPCA::CertificateAuthorityActivation</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::ACMPCA::Permission</a>	建立	讀取		刪除	
<a href="#">AWS::AIOps::InvestigationGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AmazonMQ::Broker</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AmazonMQ::Configuration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Amplify::App</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Amplify::Branch</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Amplify::Domain</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AmplifyUIBuilder::Component</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AmplifyUIBuilder::Form</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AmplifyUIBuilder::Theme</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGateway::Account</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::ApiGateway::ApiKey</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGateway::Authorizer</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGateway::BasePathMapping</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGateway::BasePathMappingV2</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGateway::ClientCertificate</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGateway::Deployment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGateway::DocumentationPart</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGateway::DocumentationVersion</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGateway::DomainName</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGateway::DomainNameAccessAssociation</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGateway::DomainNameV2</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGateway::GatewayResponse</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGateway::Method</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::ApiGateway::Model</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGateway::RequestValidator</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGateway::Resource</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGateway::RestApi</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGateway::Stage</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGateway::UsagePlan</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGateway::UsagePlanKey</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGateway::VpcLink</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGatewayV2::Api</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGatewayV2::ApiMapping</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGatewayV2::Authorizer</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGatewayV2::Deployment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGatewayV2::DomainName</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGatewayV2::Integration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGatewayV2::IntegrationResponse</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGatewayV2::Model</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGatewayV2::Route</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGatewayV2::RouteResponse</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGatewayV2::RoutingRule</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApiGatewayV2::VpcLink</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AppConfig::Application</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AppConfig::ConfigurationProfile</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AppConfig::Deployment</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::AppConfig::DeploymentStrategy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AppConfig::Environment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AppConfig::Extension</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AppConfig::ExtensionAssociation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AppConfig::HostedConfigurationVersion</a>	建立	讀取		刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AppFlow::Connector</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AppFlow::ConnectorProfile</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AppFlow::Flow</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AppIntegrations::Application</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AppIntegrations::DataIntegration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AppIntegrations::EventIntegration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApplicationAutoScaling::ScalableTarget</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApplicationAutoScaling::ScalingPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApplicationInsights::Application</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApplicationSignals::Discovery</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApplicationSignals::GroupingConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ApplicationSignals::ServiceLevelObjective</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AppRunner::AutoScalingConfiguration</a>	建立	讀取		刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AppRunner::ObservabilityConfiguration</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::AppRunner::Service</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AppRunner::VpcConnector</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::AppRunner::VpcIngressConnection</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AppStream::AppBlock</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::AppStream::AppBlockBuilder</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AppStream::Application</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::AppStream::ApplicationEntitlementAssociation</a>	建立	讀取		刪除	
<a href="#">AWS::AppStream::ApplicationFleetAssociation</a>	建立	讀取		刪除	
<a href="#">AWS::AppStream::DirectoryConfig</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AppStream::Entitlement</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::AppStream::ImageBuilder</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::AppSync::Api</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AppSync::ChannelNamespace</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AppSync::DataSource</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AppSync::DomainName</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AppSync::DomainNameApiAssociation</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::AppSync::FunctionConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AppSync::Resolver</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AppSync::SourceApiAssociation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AppTest::TestCase</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::APS::AnomalyDetector</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::APS::ResourcePolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::APS::RuleGroupsNamespace</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::APS::Scraper</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::APS::Workspace</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ARCRegionSwitch::Plan</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ARCZonalShift::AutoshiftObserverNotificationStatus</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::ARCZonalShift::ZonalAutoshiftConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Athena::CapacityReservation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Athena::DataCatalog</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Athena::NamedQuery</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::Athena::PreparedStatement</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Athena::WorkGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AuditManager::Assessment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AutoScaling::AutoScalingGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AutoScaling::LaunchConfiguration</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::AutoScaling::LifecycleHook</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AutoScaling::ScalingPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AutoScaling::ScheduledAction</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::AutoScaling::WarmPool</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::B2BI::Capability</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::B2BI::Partnership</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::B2BI::Profile</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::B2BI::Transformer</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Backup::BackupPlan</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Backup::BackupSelection</a>	建立	讀取		刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Backup::BackupVault</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Backup::Framework</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Backup::LogicallyAirGappedBackupVault</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Backup::ReportPlan</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Backup::RestoreTestingPlan</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Backup::RestoreTestingSelection</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::BackupGateway::Hypervisor</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Batch::ComputeEnvironment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Batch::ConsumableResource</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Batch::JobDefinition</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Batch::JobQueue</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Batch::SchedulingPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Batch::ServiceEnvironment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::BCMDataExports::Export</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Bedrock::Agent</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Bedrock::AgentAlias</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Bedrock::ApplicationInferenceProfile</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Bedrock::AutomatedReasoningPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Bedrock::AutomatedReasoningPolicyVersion</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::Bedrock::Blueprint</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Bedrock::DataAutomationProject</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Bedrock::DataSource</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Bedrock::Flow</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Bedrock::FlowAlias</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Bedrock::FlowVersion</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Bedrock::Guardrail</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Bedrock::GuardrailVersion</a>	建立	讀取		刪除	
<a href="#">AWS::Bedrock::IntelligentPromptRouter</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Bedrock::KnowledgeBase</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Bedrock::Prompt</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Bedrock::PromptVersion</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::BedrockAgentCore::BrowserCustom</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::BedrockAgentCore::CodeInterpreterCustom</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::BedrockAgentCore::Gateway</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::BedrockAgentCore::GatewayTarget</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::BedrockAgentCore::Memory</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::BedrockAgentCore::Runtime</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::BedrockAgentCore::RuntimeEndpoint</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::BedrockAgentCore::WorkloadIdentity</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Billing::BillingView</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::BillingConductor::BillingGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::BillingConductor::CustomLineItem</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::BillingConductor::PricingPlan</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::BillingConductor::PricingRule</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Budgets::BudgetsAction</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Cassandra::Keyspace</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Cassandra::Table</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Cassandra::Type</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::CE::AnomalyMonitor</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CE::AnomalySubscription</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CE::CostCategory</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CertificateManager::Account</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::Chatbot::CustomAction</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Chatbot::MicrosoftTeamsChannelConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Chatbot::SlackChannelConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CleanRooms::AnalysisTemplate</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CleanRooms::Collaboration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CleanRooms::ConfiguredTable</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CleanRooms::ConfiguredTableAssociation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CleanRooms::IdMappingTable</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CleanRooms::IdNamespaceAssociation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CleanRooms::Membership</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CleanRooms::PrivacyBudgetTemplate</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CleanRoomsML::TrainingDataset</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFormation::GuardHook</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFormation::HookDefaultVersion</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFormation::HookTypeConfig</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFormation::HookVersion</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFormation::LambdaHook</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFormation::ModuleDefaultVersion</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFormation::ModuleVersion</a>	建立	讀取		刪除	
<a href="#">AWS::CloudFormation::PublicTypeVersion</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFormation::Publisher</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFormation::ResourceDefaultVersion</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFormation::ResourceVersion</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFormation::Stack</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFormation::StackSet</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFormation::TypeActivation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFront::AnycastIpList</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFront::CachePolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFront::CloudFrontOriginAccessIdentity</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFront::ConnectionFunction</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFront::ConnectionGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFront::ContinuousDeploymentPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFront::Distribution</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFront::DistributionTenant</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFront::Function</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFront::KeyGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFront::KeyValueStore</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFront::MonitoringSubscription</a>	建立	讀取		刪除	
<a href="#">AWS::CloudFront::OriginAccessControl</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFront::OriginRequestPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFront::PublicKey</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFront::RealtimeLogConfig</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFront::ResponseHeadersPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFront::TrustStore</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudFront::VpcOrigin</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudTrail::Channel</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudTrail::Dashboard</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudTrail::EventDataStore</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudTrail::ResourcePolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::CloudTrail::Trail</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudWatch::Alarm</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudWatch::CompositeAlarm</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudWatch::Dashboard</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CloudWatch::MetricStream</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CodeArtifact::Domain</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CodeArtifact::PackageGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CodeArtifact::Repository</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CodeBuild::Fleet</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CodeConnections::Connection</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CodeDeploy::Application</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CodeDeploy::DeploymentConfig</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::CodeGuruProfiler::ProfilingGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CodeGuruReviewer::RepositoryAssociation</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::CodePipeline::CustomActionType</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CodePipeline::Pipeline</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CodePipeline::Webhook</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CodeStarConnections::Connection</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CodeStarConnections::RepositoryLink</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CodeStarConnections::SyncConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CodeStarNotifications::NotificationRule</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Cognito::IdentityPool</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Cognito::IdentityPoolPrincipalTag</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Cognito::IdentityPoolRoleAttachment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Cognito::LogDeliveryConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::Cognito::ManagedLoginBranding</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::Cognito::Terms</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Cognito::UserPool</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Cognito::UserPoolClient</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Cognito::UserPoolDomain</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::Cognito::UserPoolGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Cognito::UserPoolIdentityProvider</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Cognito::UserPoolResourceServer</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Cognito::UserPoolRiskConfigurationAttachment</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::Cognito::UserPoolUICustomizationAttachment</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::Cognito::UserPoolUser</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::Cognito::UserPoolUserTokenGroupAttachment</a>	建立	讀取		刪除	
<a href="#">AWS::Comprehend::DocumentClassifier</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Comprehend::Flywheel</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Config::AggregationAuthorization</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Config::ConfigRule</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Config::ConfigurationAggregator</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Config::ConformancePack</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Config::OrganizationConformancePack</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Config::StoredQuery</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Connect::AgentStatus</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Connect::ApprovedOrigin</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Connect::ContactFlow</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Connect::ContactFlowModule</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Connect::ContactFlowVersion</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Connect::DataTable</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Connect::EmailAddress</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Connect::EvaluationForm</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Connect::HoursOfOperation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Connect::Instance</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Connect::InstanceStorageConfig</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Connect::IntegrationAssociation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Connect::PhoneNumber</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Connect::PredefinedAttribute</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Connect::Prompt</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Connect::Queue</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Connect::QuickConnect</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Connect::RoutingProfile</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Connect::Rule</a>	建立	讀取	更新	刪除	

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Connect::SecurityKey</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Connect::SecurityProfile</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Connect::TaskTemplate</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Connect::TrafficDistributionGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Connect::User</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Connect::UserHierarchyGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Connect::UserHierarchyStructure</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::Connect::View</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Connect::ViewVersion</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ConnectCampaigns::Campaign</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ConnectCampaignsV2::Campaign</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ControlTower::EnabledBaseline</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ControlTower::EnabledControl</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ControlTower::LandingZone</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CUR::ReportDefinition</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CustomerProfiles::CalculatedAttributeDefinition</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CustomerProfiles::Domain</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CustomerProfiles::EventStream</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CustomerProfiles::EventTrigger</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CustomerProfiles::Integration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CustomerProfiles::ObjectType</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::CustomerProfiles::SegmentDefinition</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataBrew::Dataset</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataBrew::Job</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataBrew::Project</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataBrew::Recipe</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataBrew::Ruleset</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataBrew::Schedule</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataPipeline::Pipeline</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataSync::Agent</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataSync::LocationAzureBlob</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataSync::LocationEFS</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataSync::LocationFSxLustre</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataSync::LocationFSxONTAP</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataSync::LocationFSxOpenZFS</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataSync::LocationFSxWindows</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataSync::LocationHDFS</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataSync::LocationNFS</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataSync::LocationObjectStorage</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataSync::LocationS3</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataSync::LocationSMB</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataSync::Task</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataZone::Connection</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataZone::DataSource</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataZone::Domain</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataZone::DomainUnit</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataZone::Environment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataZone::EnvironmentActions</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataZone::EnvironmentBlueprintConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataZone::EnvironmentProfile</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataZone::FormType</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::DataZone::GroupProfile</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataZone::Owner</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::DataZone::PolicyGrant</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::DataZone::Project</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataZone::ProjectMembership</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataZone::ProjectProfile</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataZone::SubscriptionTarget</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DataZone::UserProfile</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Deadline::Farm</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Deadline::Fleet</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Deadline::LicenseEndpoint</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Deadline::Limit</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Deadline::MeteredProduct</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::Deadline::Monitor</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Deadline::Queue</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Deadline::QueueEnvironment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Deadline::QueueFleetAssociation</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::Deadline::QueueLimitAssociation</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::Deadline::StorageProfile</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Detective::Graph</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Detective::MemberInvitation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Detective::OrganizationAdmin</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DeviceFarm::DevicePool</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DeviceFarm::InstanceProfile</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DeviceFarm::NetworkProfile</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DeviceFarm::Project</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DeviceFarm::TestGridProject</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DeviceFarm::VPCEConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DevOpsAgent::AgentSpace</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DevOpsAgent::Association</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DevOpsGuru::LogAnomalyDetectionIntegration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DevOpsGuru::NotificationChannel</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::DevOpsGuru::ResourceCollection</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DirectoryService::SimpleAD</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DMS::DataMigration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DMS::DataProvider</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DMS::InstanceProfile</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DMS::MigrationProject</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DMS::ReplicationConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DocDBElastic::Cluster</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DSQL::Cluster</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DynamoDB::GlobalTable</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::DynamoDB::Table</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::CapacityManagerDataExport</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::CapacityReservation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::CapacityReservationFleet</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::CarrierGateway</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::CustomerGateway</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::DHCPOptions</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::EC2Fleet</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::EgressOnlyInternetGateway</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::EIP</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::EIPAssociation</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::EnclaveCertificateIamRoleAssociation</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::FlowLog</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::GatewayRouteTableAssociation</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::EC2::Host</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::Instance</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::InstanceConnectEndpoint</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::InternetGateway</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::IPAM</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::IPAMAllocation</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::IPAMPool</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::IPAMPoolCidr</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::IPAMResourceDiscovery</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::IPAMResourceDiscoveryAssociation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::IPAMScope</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::IpPoolRouteTableAssociation</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::KeyPair</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::LaunchTemplate</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::LocalGatewayRoute</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::LocalGatewayRouteTable</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::LocalGatewayRouteTableVirtualInterfaceGroupAssociation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::LocalGatewayRouteTableVPCAssociation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::LocalGatewayVirtualInterface</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::LocalGatewayVirtualInterfaceGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::NatGateway</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::NetworkAcl</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::NetworkInsightsAccessScope</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::NetworkInsightsAccessScopeAnalysis</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::NetworkInsightsAnalysis</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::NetworkInsightsPath</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::NetworkInterface</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::NetworkInterfaceAttachment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::NetworkPerformanceMetricSubscription</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::PlacementGroup</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::PrefixList</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::Route</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::RouteServer</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::RouteServerAssociation</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::RouteServerEndpoint</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::RouteServerPeer</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::RouteServerPropagation</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::RouteTable</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::SecurityGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::SecurityGroupEgress</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::SecurityGroupIngress</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::SecurityGroupVpcAssociation</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::SnapshotBlockPublicAccess</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::SpotFleet</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::Subnet</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::SubnetCidrBlock</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::SubnetNetworkAclAssociation</a>	建立	讀取		刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::SubnetRouteTableAssociation</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::TrafficMirrorFilter</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::TrafficMirrorFilterRule</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::TrafficMirrorSession</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::TrafficMirrorTarget</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::TransitGateway</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::TransitGatewayAttachment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::TransitGatewayConnect</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::TransitGatewayConnectPeer</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::TransitGatewayMergingPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::TransitGatewayMergingPolicyEntry</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::TransitGatewayMulticastDomain</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::TransitGatewayMulticastDomainAssociation</a>	建立	讀取		刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::TransitGatewayMulticastGroupMember</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::TransitGatewayMulticastGroupSource</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::TransitGatewayPeerAttachment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::TransitGatewayRoute</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::TransitGatewayRouteTable</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::TransitGatewayRouteTableAssociation</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::TransitGatewayRouteTablePropagation</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::TransitGatewayVpcAttachment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::VerifiedAccessEndpoint</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::VerifiedAccessGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::VerifiedAccessInstance</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::VerifiedAccessTrustProvider</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::Volume</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::VolumeAttachment</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::VPC</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::VPCBlockPublicAccessExclusion</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::VPCBlockPublicAccessOptions</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::EC2::VPCcidrBlock</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::VPCDHCPOptionsAssociation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::VPCEncryptionControl</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::VPCEndpoint</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::VPCEndpointConnectionNotification</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::VPCEndpointService</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::VPCEndpointServicePermissions</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::VPCGatewayAttachment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::VPCPeeringConnection</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::VPNConcentrator</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::VPNConnection</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::VPNConnectionRoute</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::EC2::VPNGateway</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ECR::PublicRepository</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ECR::PullThroughCacheRule</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ECR::PullTimeUpdateExclusion</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::ECR::RegistryPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ECR::RegistryScanningConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ECR::ReplicationConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ECR::Repository</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ECR::RepositoryCreationTemplate</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ECR::SigningConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ECS::CapacityProvider</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ECS::Cluster</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ECS::ClusterCapacityProviderAssociations</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ECS::ExpressGatewayService</a>	建立	讀取	更新	刪除	

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ECS::PrimaryTaskSet</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::ECS::Service</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ECS::TaskDefinition</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ECS::TaskSet</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::EFS::AccessPoint</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EFS::FileSystem</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EFS::MountTarget</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EKS::AccessEntry</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EKS::Addon</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EKS::Capability</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EKS::Cluster</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EKS::FargateProfile</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EKS::IdentityProviderConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EKS::Nodegroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EKS::PodIdentityAssociation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ElastiCache::GlobalReplicationGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ElastiCache::ParameterGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ElastiCache::ServerlessCache</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ElastiCache::SubnetGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ElastiCache::User</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ElastiCache::UserGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ElasticBeanstalk::Application</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ElasticBeanstalk::ApplicationVersion</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ElasticBeanstalk::ConfigurationTemplate</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ElasticBeanstalk::Environment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ElasticLoadBalancingV2::Listener</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ElasticLoadBalancingV2::ListenerRule</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ElasticLoadBalancingV2::LoadBalancer</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ElasticLoadBalancingV2::TargetGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ElasticLoadBalancingV2::TrustStore</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ElasticLoadBalancingV2::TrustStoreRevocation</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::EMR::SecurityConfiguration</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::EMR::Step</a>	建立	讀取		刪除	
<a href="#">AWS::EMR::Studio</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EMR::StudioSessionMapping</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EMR::WALWorkspace</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EMRContainers::VirtualCluster</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EMRServerless::Application</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EntityResolution::IdMappingWorkflow</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EntityResolution::IdNamespace</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EntityResolution::MatchingWorkflow</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EntityResolution::PolicyStatement</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EntityResolution::SchemaMapping</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Events::ApiDestination</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Events::Archive</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Events::Connection</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Events::Endpoint</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Events::EventBus</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Events::EventBusPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Events::Rule</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EventSchemas::Discoverer</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EventSchemas::Registry</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::EventSchemas::RegistryPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::EventSchemas::Schema</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Evidently::Experiment</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::Evidently::Feature</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::Evidently::Launch</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::Evidently::Project</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::Evidently::Segment</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::EVS::Environment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::FinSpace::Environment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::FIS::ExperimentTemplate</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::FIS::TargetAccountConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::FMS::NotificationChannel</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::FMS::Policy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::FMS::ResourceSet</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Forecast::Dataset</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::Forecast::DatasetGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::FraudDetector::Detector</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::FraudDetector::EntityType</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::FraudDetector::EventType</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::FraudDetector::Label</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::FraudDetector::List</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::FraudDetector::Outcome</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::FraudDetector::Variable</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::FSx::DataRepositoryAssociation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::FSx::S3AccessPointAttachment</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::GameLift::Alias</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::GameLift::Build</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::GameLift::ContainerFleet</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::GameLift::ContainerGroupDefinition</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::GameLift::Fleet</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::GameLift::GameServerGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::GameLift::GameSessionQueue</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::GameLift::Location</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::GameLift::MatchmakingConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::GameLift::MatchmakingRuleSet</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::GameLift::Script</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::GlobalAccelerator::Accelerator</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::GlobalAccelerator::CrossAccountAttachment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::GlobalAccelerator::EndpointGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::GlobalAccelerator::Listener</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Glue::Crawler</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Glue::Database</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Glue::Integration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Glue::IntegrationResourceProperty</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Glue::Job</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Glue::Registry</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Glue::Schema</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Glue::SchemaVersion</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::Glue::SchemaVersionMetadata</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::Glue::Trigger</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Glue::UsageProfile</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Grafana::Workspace</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::GreengrassV2::ComponentVersion</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::GreengrassV2::Deployment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::GroundStation::Config</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::GroundStation::DataflowEndpointGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::GroundStation::MissionProfile</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::GuardDuty::Detector</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::GuardDuty::Filter</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::GuardDuty::IPSet</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::GuardDuty::MalwareProtectionPlan</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::GuardDuty::Master</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::GuardDuty::Member</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::GuardDuty::PublishingDestination</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::GuardDuty::ThreatEntitySet</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::GuardDuty::ThreatIntelSet</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::GuardDuty::TrustedEntitySet</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::HealthImaging::Datastore</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::HealthLake::FHIRDatastore</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IAM::Group</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IAM::GroupPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::IAM::InstanceProfile</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IAM::ManagedPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IAM::OIDCProvider</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IAM::Role</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IAM::RolePolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::IAM::SAMLProvider</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IAM::ServerCertificate</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IAM::ServiceLinkedRole</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::IAM::User</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IAM::UserPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::IAM::VirtualMFADevice</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IdentityStore::Group</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IdentityStore::GroupMembership</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::ImageBuilder::Component</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ImageBuilder::ContainerRecipe</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ImageBuilder::DistributionConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ImageBuilder::Image</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ImageBuilder::ImagePipeline</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ImageBuilder::ImageRecipe</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ImageBuilder::InfrastructureConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ImageBuilder::LifecyclePolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ImageBuilder::Workflow</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Inspector::AssessmentTarget</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Inspector::AssessmentTemplate</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::Inspector::ResourceGroup</a>	建立	讀取		刪除	
<a href="#">AWS::InspectorV2::CisScanConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::InspectorV2::CodeSecurityIntegration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::InspectorV2::CodeSecurityScanConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::InspectorV2::Filter</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::InternetMonitor::Monitor</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Invoicing::InvoiceUnit</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT::AccountAuditConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT::Authorizer</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT::BillingGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT::CACertificate</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT::Certificate</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT::CertificateProvider</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT::Command</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT::CustomMetric</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT::Dimension</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT::DomainConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT::EncryptionConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT::FleetMetric</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT::JobTemplate</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT::Logging</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT::MitigationAction</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT::Policy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT::ProvisioningTemplate</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT::ResourceSpecificLogging</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT::RoleAlias</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT::ScheduledAudit</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT::SecurityProfile</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT::SoftwarePackage</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT::SoftwarePackageVersion</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT::Thing</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT::ThingGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT::ThingType</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT::TopicRule</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT::TopicRuleDestination</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoTAnalytics::Channel</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoTAnalytics::Dataset</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoTAnalytics::Datastore</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoTAnalytics::Pipeline</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoTCoreDeviceAdvisor::SuiteDefinition</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoTEvents::AlarmModel</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoTEvents::DetectorModel</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoTEvents::Input</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoTFleetHub::Application</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoTFleetWise::Campaign</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT FleetWise::DecoderManifest</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT FleetWise::Fleet</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT FleetWise::ModelManifest</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT FleetWise::SignalCatalog</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT FleetWise::StateTemplate</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT FleetWise::Vehicle</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT SiteWise::AccessPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT SiteWise::Asset</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT SiteWise::AssetModel</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT SiteWise::ComputationModel</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT SiteWise::Dashboard</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT SiteWise::Dataset</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT SiteWise::Gateway</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT SiteWise::Portal</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT SiteWise::Project</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT TwinMaker::ComponentType</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT TwinMaker::Entity</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT TwinMaker::Scene</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT TwinMaker::SyncJob</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT TwinMaker::Workspace</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT Wireless::Destination</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT Wireless::DeviceProfile</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT Wireless::FuotaTask</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT Wireless::MulticastGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT Wireless::NetworkAnalyzerConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT Wireless::PartnerAccount</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT Wireless::ServiceProfile</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT Wireless::TaskDefinition</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT Wireless::WirelessDevice</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoT Wireless::WirelessDeviceImportTask</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IoTWireless::WirelessGateway</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IVS::Channel</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IVS::EncoderConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IVS::IngestConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IVS::PlaybackKeyPair</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IVS::PlaybackRestrictionPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IVS::PublicKey</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IVS::RecordingConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IVS::Stage</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IVS::StorageConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IVS::StreamKey</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IVSChat::LoggingConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::IVSChat::Room</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::KafkaConnect::Connector</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::KafkaConnect::CustomPlugin</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::KafkaConnect::WorkerConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Kendra::DataSource</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Kendra::FAQ</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Kendra::Index</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::KendraRanking::ExecutionPlan</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Kinesis::ResourcePolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::Kinesis::Stream</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Kinesis::StreamConsumer</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::KinesisAnalyticsV2::Application</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::KinesisFirehose::DeliveryStream</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::KinesisVideo::SignalingChannel</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::KinesisVideo::Stream</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::KMS::Alias</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::KMS::Key</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::KMS::ReplicaKey</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::LakeFormation::DataCellsFilter</a>	建立	讀取		刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::LakeFormation::PrincipalPermissions</a>	建立	讀取		刪除	
<a href="#">AWS::LakeFormation::Tag</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::LakeFormation::TagAssociation</a>	建立	讀取		刪除	
<a href="#">AWS::Lambda::Alias</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Lambda::CapacityProvider</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Lambda::CodeSigningConfig</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Lambda::EventInvokeConfig</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Lambda::EventSourceMapping</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Lambda::Function</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Lambda::LayerVersion</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::Lambda::LayerVersionPermission</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::Lambda::Permission</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::Lambda::Url</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Lambda::Version</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::LaunchWizard::Deployment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Lex::Bot</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Lex::BotAlias</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Lex::BotVersion</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::Lex::ResourcePolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::LicenseManager::Grant</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::LicenseManager::License</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Lightsail::Alarm</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Lightsail::Bucket</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Lightsail::Certificate</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Lightsail::Container</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Lightsail::Database</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Lightsail::Disk</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Lightsail::DiskSnapshot</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Lightsail::Distribution</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Lightsail::Domain</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Lightsail::Instance</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Lightsail::InstanceSnapshot</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Lightsail::LoadBalancer</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Lightsail::LoadBalancerTlsCertificate</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Lightsail::StaticIp</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Location::APIKey</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Location::GeofenceCollection</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Location::Map</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Location::PlaceIndex</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Location::RouteCalculator</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Location::Tracker</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Location::TrackerConsumer</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::Logs::AccountPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Logs::Delivery</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Logs::DeliveryDestination</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Logs::DeliverySource</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Logs::Destination</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Logs::Integration</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::Logs::LogAnomalyDetector</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Logs::LogGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Logs::LogStream</a>	建立	讀取		刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Logs::MetricFilter</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Logs::QueryDefinition</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Logs::ResourcePolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Logs::SubscriptionFilter</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Logs::Transformer</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::LookoutEquipment::InferenceScheduler</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::LookoutMetrics::Alert</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::LookoutMetrics::AnomalyDetector</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::LookoutVision::Project</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::M2::Application</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::M2::Deployment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::M2::Environment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Macie::AllowList</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Macie::CustomDataIdentifier</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Macie::FindingsFilter</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Macie::Session</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ManagedBlockchain::Accessor</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaConnect::Bridge</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaConnect::BridgeOutput</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::MediaConnect::BridgeSource</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::MediaConnect::Flow</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaConnect::FlowEntitlement</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaConnect::FlowOutput</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaConnect::FlowSource</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaConnect::FlowVpcInterface</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaConnect::Gateway</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaConnect::RouterInput</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaConnect::RouterNetworkInterface</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaConnect::RouterOutput</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaLive::ChannelPlacementGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaLive::CloudWatchAlarmTemplate</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaLive::CloudWatchAlarmTemplateGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaLive::Cluster</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaLive::EventBridgeRuleTemplate</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaLive::EventBridgeRuleTemplateGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaLive::Multiplex</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaLive::MultiplexProgram</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaLive::Network</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaLive::SdiSource</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaLive::SignalMap</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaPackage::Asset</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaPackage::Channel</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaPackage::OriginEndpoint</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaPackage::PackagingConfiguration</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaPackage::PackagingGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaPackageV2::Channel</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaPackageV2::ChannelGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaPackageV2::ChannelPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::MediaPackageV2::OriginEndpoint</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaPackageV2::OriginEndpointPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::MediaTailor::Channel</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaTailor::ChannelPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::MediaTailor::LiveSource</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaTailor::PlaybackConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaTailor::SourceLocation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MediaTailor::VodSource</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MemoryDB::ACL</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MemoryDB::Cluster</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MemoryDB::MultiRegionCluster</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MemoryDB::ParameterGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MemoryDB::SubnetGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MemoryDB::User</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MPA::ApprovalTeam</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MPA::IdentitySource</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MSK::BatchScramSecret</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MSK::Cluster</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MSK::ClusterPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MSK::Configuration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MSK::Replicator</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MSK::ServerlessCluster</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::MSK::VpcConnection</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::MWA::Environment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Neptune::DBCluster</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Neptune::DBClusterParameterGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Neptune::DBInstance</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Neptune::DBParameterGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Neptune::DBSubnetGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Neptune::EventSubscription</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::NeptuneGraph::Graph</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::NeptuneGraph::PrivateGraphEndpoint</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::NetworkFirewall::Firewall</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::NetworkFirewall::FirewallPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::NetworkFirewall::LoggingConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::NetworkFirewall::RuleGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::NetworkFirewall::TLSTransactionConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::NetworkFirewall::VpcEndpointAssociation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::NetworkManager::ConnectAttachment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::NetworkManager::ConnectPeer</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::NetworkManager::CoreNetwork</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::NetworkManager::CustomerGatewayAssociation</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::NetworkManager::Device</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::NetworkManager::DirectConnectGatewayAttachment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::NetworkManager::GlobalNetwork</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::NetworkManager::Link</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::NetworkManager::LinkAssociation</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::NetworkManager::Site</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::NetworkManager::SiteToSiteVpnAttachment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::NetworkManager::TransitGatewayPeering</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::NetworkManager::TransitGatewayRegistration</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::NetworkManager::TransitGatewayRouteTableAttachment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::NetworkManager::VpcAttachment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Notifications::ChannelAssociation</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::Notifications::EventRule</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Notifications::ManagedNotificationAccountContactAssociation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Notifications::ManagedNotificationAdditionalChannelAssociation</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::Notifications::NotificationConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Notifications::NotificationHub</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::Notifications::OrganizationalUnitAssociation</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::NotificationsContacts::EmailContact</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::Oam::Link</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Oam::Sink</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ObservabilityAdmin::OrganizationCentralizationRule</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ObservabilityAdmin::OrganizationTelemetryRule</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ObservabilityAdmin::S3TableIntegration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ObservabilityAdmin::TelemetryPipelines</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ObservabilityAdmin::TelemetryRule</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ODB::CloudAutonomousVmCluster</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ODB::CloudExadataInfrastructure</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ODB::CloudVmCluster</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ODB::OdbNetwork</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ODB::OdbPeeringConnection</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Omics::AnnotationStore</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Omics::ReferenceStore</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::Omics::RunGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Omics::SequenceStore</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Omics::VariantStore</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Omics::Workflow</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Omics::WorkflowVersion</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::OpenSearchServerless::AccessPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::OpenSearchServerless::Collection</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::OpenSearchServerless::Index</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::OpenSearchServerless::LifecyclePolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::OpenSearchServerless::SecurityConfig</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::OpenSearchServerless::SecurityPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::OpenSearchServerless::VpcEndpoint</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::OpenSearchService::Application</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::OpenSearchService::Domain</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::Organizations::Account</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Organizations::Organization</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Organizations::OrganizationalUnit</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Organizations::Policy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Organizations::ResourcePolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::OSIS::Pipeline</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Panorama::ApplicationInstance</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Panorama::Package</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Panorama::PackageVersion</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::PaymentCryptography::Alias</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::PaymentCryptography::Key</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::PCAConnectorAD::Connector</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::PCAConnectorAD::DirectoryRegistration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::PCAConnectorAD::ServicePrincipalName</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::PCAConnectorAD::Template</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::PCAConnectorAD::TemplateGroupAccessControlEntry</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::PCAConnectorSCEP::Challenge</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::PCAConnectorSCEP::Connector</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::PCS::Cluster</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::PCS::ComputeNodeGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::PCS::Queue</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Personalize::Dataset</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Personalize::DatasetGroup</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::Personalize::Schema</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::Personalize::Solution</a>	建立	讀取		刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Pinpoint::InAppTemplate</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Pipes::Pipe</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Proton::EnvironmentAccountConnection</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Proton::EnvironmentTemplate</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Proton::ServiceTemplate</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::QBusiness::Application</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::QBusiness::DataAccessor</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::QBusiness::DataSource</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::QBusiness::Index</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::QBusiness::Permission</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::QBusiness::Plugin</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::QBusiness::Retriever</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::QBusiness::WebExperience</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::QLDB::Stream</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::QuickSight::Analysis</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::QuickSight::CustomPermissions</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::QuickSight::Dashboard</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::QuickSight::DataSet</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::QuickSight::DataSource</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::QuickSight::Folder</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::QuickSight::RefreshSchedule</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::QuickSight::Template</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::QuickSight::Theme</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::QuickSight::Topic</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::QuickSight::VPCConnection</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::RAM::Permission</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::RAM::ResourceShare</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Rbin::Rule</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::RDS::CustomDBEngineVersion</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::RDS::DBCluster</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::RDS::DBClusterParameterGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::RDS::DBInstance</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::RDS::DBParameterGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::RDS::DBProxy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::RDS::DBProxyEndpoint</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::RDS::DBProxyTargetGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::RDS::DBShardGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::RDS::DBSubnetGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::RDS::EventSubscription</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::RDS::GlobalCluster</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::RDS::Integration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::RDS::OptionGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Redshift::Cluster</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Redshift::ClusterParameterGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Redshift::ClusterSubnetGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Redshift::EndpointAccess</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Redshift::EndpointAuthorization</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Redshift::EventSubscription</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Redshift::Integration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Redshift::ScheduledAction</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::RedshiftServerless::Namespace</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::RedshiftServerless::Snapshot</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::RedshiftServerless::Workgroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::RefactorSpaces::Application</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::RefactorSpaces::Environment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::RefactorSpaces::Route</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::RefactorSpaces::Service</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::Rekognition::Collection</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Rekognition::Project</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Rekognition::StreamProcessor</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ResilienceHub::App</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ResilienceHub::ResiliencyPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ResourceExplorer2::DefaultViewAssociation</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::ResourceExplorer2::Index</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ResourceExplorer2::View</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ResourceGroups::Group</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ResourceGroups::TagSyncTask</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::RolesAnywhere::CRL</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::RolesAnywhere::Profile</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::RolesAnywhere::TrustAnchor</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Route53::CidrCollection</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Route53::DNSSEC</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::Route53::HealthCheck</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Route53::HostedZone</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Route53::KeySigningKey</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Route53Profiles::Profile</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Route53Profiles::ProfileAssociation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Route53Profiles::ProfileResourceAssociation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Route53RecoveryControl::Cluster</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Route53RecoveryControl::ControlPanel</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Route53RecoveryControl::RoutingControl</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Route53RecoveryControl::SafetyRule</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Route53RecoveryReadiness::Cell</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Route53RecoveryReadiness::ReadinessCheck</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Route53RecoveryReadiness::RecoveryGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Route53RecoveryReadiness::ResourceSet</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Route53Resolver::FirewallDomainList</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Route53Resolver::FirewallRuleGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Route53Resolver::FirewallRuleGroupAssociation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Route53Resolver::OutpostResolver</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Route53Resolver::ResolverConfig</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::Route53Resolver::ResolverDNSSECConfig</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::Route53Resolver::ResolverEndpoint</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Route53Resolver::ResolverQueryLoggingConfig</a>	建立	讀取		刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Route53Resolver::ResolverQueryLoggingConfigAssociation</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::Route53Resolver::ResolverRule</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Route53Resolver::ResolverRuleAssociation</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::RTBFabric::InboundExternalLink</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::RTBFabric::Link</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::RTBFabric::OutboundExternalLink</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::RTBFabric::RequesterGateway</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::RTBFabric::ResponderGateway</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::RUM::AppMonitor</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::S3::AccessGrant</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::S3::AccessGrantsInstance</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::S3::AccessGrantsLocation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::S3::AccessPoint</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::S3::Bucket</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::S3::BucketPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::S3::MultiRegionAccessPoint</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::S3::MultiRegionAccessPointPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::S3::StorageLens</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::S3::StorageLensGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::S3Express::AccessPoint</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::S3Express::BucketPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::S3Express::DirectoryBucket</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::S3ObjectLambda::AccessPoint</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::S3ObjectLambda::AccessPointPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::S3Outposts::AccessPoint</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::S3Outposts::Bucket</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::S3Outposts::BucketPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::S3Outposts::Endpoint</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::S3Tables::Namespace</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::S3Tables::Table</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::S3Tables::TableBucket</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::S3Tables::TableBucketPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::S3Tables::TablePolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::S3Vectors::Index</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::S3Vectors::VectorBucket</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::S3Vectors::VectorBucketPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SageMaker::App</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SageMaker::AppImageConfig</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SageMaker::Cluster</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SageMaker::DataQualityJobDefinition</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::SageMaker::Device</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::SageMaker::DeviceFleet</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::SageMaker::Domain</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SageMaker::FeatureGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SageMaker::Image</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SageMaker::ImageVersion</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SageMaker::InferenceComponent</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SageMaker::InferenceExperiment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SageMaker::MlflowTrackingServer</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SageMaker::ModelBiasJobDefinition</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::SageMaker::ModelCard</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SageMaker::ModelExplainabilityJobDefinition</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::SageMaker::ModelPackage</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SageMaker::ModelPackageGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SageMaker::ModelQualityJobDefinition</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::SageMaker::MonitoringSchedule</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SageMaker::PartnerApp</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SageMaker::Pipeline</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SageMaker::ProcessingJob</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::SageMaker::Project</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SageMaker::Space</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SageMaker::StudioLifecycleConfig</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::SageMaker::UserProfile</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Scheduler::Schedule</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Scheduler::ScheduleGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SecretsManager::ResourcePolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SecretsManager::RotationSchedule</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SecretsManager::Secret</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SecretsManager::SecretTargetAttachment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SecurityHub::AggregatorV2</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SecurityHub::AutomationRule</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SecurityHub::AutomationRuleV2</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SecurityHub::ConfigurationPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SecurityHub::ConnectorV2</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SecurityHub::DelegatedAdmin</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::SecurityHub::FindingAggregator</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SecurityHub::Hub</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SecurityHub::HubV2</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SecurityHub::Insight</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SecurityHub::OrganizationConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SecurityHub::PolicyAssociation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SecurityHub::ProductSubscription</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::SecurityHub::SecurityControl</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SecurityHub::Standard</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SecurityLake::AwsLogSource</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SecurityLake::DataLake</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SecurityLake::Subscriber</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SecurityLake::SubscriberNotification</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ServiceCatalog::CloudFormationProvisionedProduct</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::ServiceCatalog::LaunchNotificationConstraint</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ServiceCatalog::LaunchTemplateConstraint</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ServiceCatalog::PortfolioPrincipalAssociation</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::ServiceCatalog::PortfolioProductAssociation</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::ServiceCatalog::PortfolioShare</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ServiceCatalog::ResourceUpdateConstraint</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ServiceCatalog::ServiceAction</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ServiceCatalog::ServiceActionAssociation</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::ServiceCatalog::TagOption</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ServiceCatalog::TagOptionAssociation</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::ServiceCatalogAppRegistry::Application</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ServiceCatalogAppRegistry::AttributeGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::ServiceCatalogAppRegistry::AttributeGroupAssociation</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::ServiceCatalogAppRegistry::ResourceAssociation</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::SES::ConfigurationSet</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SES::ConfigurationSetEventDestination</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SES::ContactList</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SES::DedicatedIpPool</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SES::EmailIdentity</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SES::MailManagerAddonInstance</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SES::MailManagerAddonSubscription</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SES::MailManagerAddressList</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SES::MailManagerArchive</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SES::MailManagerIngressPoint</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SES::MailManagerRelay</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SES::MailManagerRuleSet</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SES::MailManagerTrafficPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SES::MultiRegionEndpoint</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SES::Template</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SES::VdmAttributes</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::Shield::DRTAccess</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Shield::ProactiveEngagement</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Shield::Protection</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Shield::ProtectionGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Signer::ProfilePermission</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::Signer::SigningProfile</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SimSpaceWeaver::Simulation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SMSVOICE::ConfigurationSet</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SMSVOICE::OptOutList</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SMSVOICE::PhoneNumber</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SMSVOICE::Pool</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SMSVOICE::ProtectConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SMSVOICE::ResourcePolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SMSVOICE::SenderId</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SNS::Subscription</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SNS::Topic</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SNS::TopicInlinePolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::SQS::Queue</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SQS::QueueInlinePolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::SSM::Association</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SSM::Document</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SSM::Parameter</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SSM::PatchBaseline</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SSM::ResourceDataSync</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SSM::ResourcePolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SSMContacts::Contact</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SSMContacts::ContactChannel</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SSMContacts::Plan</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SSMContacts::Rotation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SSMGuiConnect::Preferences</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SSMIncidents::ReplicationSet</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SSMIncidents::ResponsePlan</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SSMQuickSetup::ConfigurationManager</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SSMQuickSetup::LifecycleAutomation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SSO::Application</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SSO::ApplicationAssignment</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::SSO::Assignment</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::SSO::Instance</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SSO::InstanceAccessControlAttributeConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SSO::PermissionSet</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::StepFunctions::Activity</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::StepFunctions::StateMachine</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::StepFunctions::StateMachineAlias</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::StepFunctions::StateMachineVersion</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::SupportApp::AccountAlias</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SupportApp::SlackChannelConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SupportApp::SlackWorkspaceConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Synthetics::Canary</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Synthetics::Group</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::SystemsManagerSAP::Application</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Timestream::Database</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Timestream::InfluxDBInstance</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Timestream::ScheduledQuery</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Timestream::Table</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Transfer::Agreement</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Transfer::Certificate</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Transfer::Connector</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Transfer::Profile</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Transfer::Server</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Transfer::User</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Transfer::WebApp</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Transfer::Workflow</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::VerifiedPermissions::IdentitySource</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::VerifiedPermissions::Policy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::VerifiedPermissions::PolicyStore</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::VerifiedPermissions::PolicyTemplate</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::VoiceID::Domain</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::VpcLattice::AccessLogSubscription</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::VpcLattice::AuthPolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::VpcLattice::DomainVerification</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::VpcLattice::Listener</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::VpcLattice::ResourceConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::VpcLattice::ResourceGateway</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::VpcLattice::ResourcePolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::VpcLattice::Rule</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::VpcLattice::Service</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::VpcLattice::ServiceNetwork</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::VpcLattice::ServiceNetworkResourceAssociation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::VpcLattice::ServiceNetworkServiceAssociation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::VpcLattice::ServiceNetworkVpcAssociation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::VpcLattice::TargetGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::WAFv2::IPSet</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::WAFv2::LoggingConfiguration</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::WAFv2::RegexPatternSet</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::WAFv2::RuleGroup</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::WAFv2::WebACL</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::WAFv2::WebACLAssociation</a>	建立	讀取	更新	刪除	
<a href="#">AWS::Wisdom::AIAgent</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Wisdom::AIAgentVersion</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Wisdom::AIGuardrail</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Wisdom::AIGuardrailVersion</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Wisdom::AIPrompt</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Wisdom::AIPromptVersion</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Wisdom::Assistant</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Wisdom::AssistantAssociation</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Wisdom::KnowledgeBase</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Wisdom::MessageTemplate</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Wisdom::MessageTemplateVersion</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::Wisdom::QuickResponse</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::WorkSpaces::ConnectionAlias</a>	建立	讀取		刪除	
<a href="#">AWS::WorkSpaces::WorkspacesPool</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::WorkspacesInstances::Volume</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::WorkspacesInstances::VolumeAssociation</a>	建立	讀取		刪除	清單
<a href="#">AWS::WorkspacesInstances::WorkspaceInstance</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::WorkSpacesThinClient::Environment</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::WorkSpacesWeb::BrowserSettings</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::WorkSpacesWeb::DataProtectionSettings</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::WorkSpacesWeb::IdentityProvider</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::WorkSpacesWeb::IpAccessSettings</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::WorkSpacesWeb::NetworkSettings</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::WorkSpacesWeb::Portal</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::WorkSpacesWeb::SessionLogger</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

資源	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::WorkSpacesWeb::TrustStore</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::WorkSpacesWeb::UserAccessLoggingSettings</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::WorkSpacesWeb::UserSettings</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::XRay::Group</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::XRay::ResourcePolicy</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::XRay::SamplingRule</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單
<a href="#">AWS::XRay::TransactionSearchConfig</a>	建立	讀取	更新	刪除	清單

## 中的安全性 AWS 雲端控制 API

的雲端安全性 AWS 是最高優先順序。身為 AWS 客戶，您可以受益於資料中心和網路架構，這些架構專為符合最安全敏感組織的需求而建置。

安全性是 AWS 與您之間共同責任。[共同責任模式](#)將其描述為雲端的安全性，和雲端中的安全性：

- 雲端的安全性 – AWS 負責保護在 中執行 AWS 服務的基礎設施 AWS 雲端。AWS 也為您提供可安全使用的服務。在[AWS 合規計畫](#)中，第三方稽核人員會定期測試和驗證我們的安全有效性。若要了解適用於雲端控制 API 的合規計畫，請參閱[AWS 合規計畫的服務範圍](#)。
- 雲端的安全性 – 您的責任取決於您使用 AWS 的服務。您也必須對其他因素負責，包括資料的機密性、您公司的要求和適用法律和法規。

Cloud Control API 繼承其安全架構，CloudFormation 並在 AWS 共同責任模型中運作。若要在使用 Cloud Control API 時達成您的安全與合規目標，您必須設定 CloudFormation 安全控制。如需使用 CloudFormation 套用共同責任模型的指引，請參閱 AWS CloudFormation 《使用者指南》中的[安全性](#)一節。您也可以了解如何使用其他 AWS 服務來協助您監控和保護 CloudFormation 和 Cloud Control API 資源。

## Cloud Control API 的 IAM 政策動作

您必須建立並指派 AWS Identity and Access Management (IAM) 政策，授予 IAM 身分（例如使用者或角色）呼叫其所需 Cloud Control API 動作的許可。

在 IAM 政策陳述式的 Action 元素中，您可以指定 Cloud Control API 提供的任何 API 動作。您必須以小寫字串 cloudformation: 做為動作名稱的字首，如下列範例所示。

```
"Action": "cloudformation:CreateResource"
```

若要查看 Cloud Control API 動作的清單，請參閱《服務授權參考》中的[的動作、資源和條件索引鍵 AWS 雲端控制 API](#)。

### 管理 Cloud Control API 資源的範例政策

以下顯示授予建立、讀取、更新和列出（但不刪除）資源動作的政策範例。

## JSON

```
{
  "Version": "2012-10-17",
  "Statement": [{
    "Effect": "Allow",
    "Action": [
      "cloudformation:CreateResource",
      "cloudformation:GetResource",
      "cloudformation:UpdateResource",
      "cloudformation:ListResources"
    ],
    "Resource": "*"
  }]
}
```

## 雲端控制 API 差異

Cloud Control API 和 CloudFormation 有幾個重要的差異：

對於 IAM：

- Cloud Control API 目前不支援資源層級許可，即能夠使用 ARNs 在 IAM 政策中指定個別資源。
- Cloud Control API 目前不支援在控制 Cloud Control API 資源存取的 IAM 政策中使用服務特定條件金鑰。

如需詳細資訊，請參閱服務授權參考中的 [AWS 雲端控制 API 的動作、資源和條件索引鍵](#)。

其他差異：

- 雲端控制 API 目前不支援自訂資源。如需有關 CloudFormation 自訂資源的資訊，請參閱 AWS CloudFormation [《使用者指南》中的使用自訂資源建立自訂佈建邏輯](#)。
- 當活動在 Cloud Control API 中發生且記錄在 AWS CloudTrail 中時，事件來源會列為 `cloudcontrolapi.amazonaws.com`。如需 Cloud Control API 操作的 CloudTrail 記錄資訊，請參閱 AWS CloudFormation [《使用者指南》中的使用記錄 AWS CloudFormation API 呼叫 AWS CloudTrail](#)。

## 帳戶範圍限制

Cloud Control API 提供一組 APIs 用於對 AWS 資源執行 CRUDL ( 建立、讀取、更新、刪除、列出 ) 操作。使用 Cloud Control API 時，您只能對自己的 AWS 資源執行 CRUDL 操作 AWS 帳戶。您無法對 AWS 屬於其他 的資源執行這些操作 AWS 帳戶。

## 雲端控制 API 和界面 VPC 端點 (AWS PrivateLink)

您可以使用在 VPC 與 之間 AWS PrivateLink 建立私有連線 AWS 雲端控制 API。您可以像在 VPC 中一樣存取 Cloud Control API，無需使用網際網路閘道、NAT 裝置、VPN 連接或 Direct Connect 連線。VPC 中的執行個體不需要公有 IP 地址即可存取 Cloud Control API。

您可以建立由 AWS PrivateLink 提供支援的介面端點來建立此私有連線。我們會在您為介面端點啟用的每個子網中建立端點網路介面。這些是請求者管理的網路介面，可做為目的地為 Cloud Control API 之流量的進入點。

Cloud Control API 支援透過介面端點呼叫其所有 API 動作。

### Cloud Control API VPC 端點的考量事項

在您設定 Cloud Control API 的介面 VPC 端點之前，請先確定您已符合《AWS PrivateLink 指南》中的 [使用介面 VPC 端點主題存取 AWS 服務](#) 中的先決條件。

### 為 Cloud Control API 建立介面 VPC 端點

您可以使用 Amazon VPC 主控台或 AWS Command Line Interface ( ) 為 Cloud Control API 建立 VPC 端點 AWS CLI。如需詳細資訊，請參閱《AWS PrivateLink 指南》中的 [建立 VPC 端點](#)。

使用下列服務名稱建立 Cloud Control API 的介面端點：

- `com.amazonaws.region.cloudcontrolapi`

如果您為端點啟用私有 DNS，您可以使用區域的預設 DNS 名稱向 Cloud Control API 提出 API 請求，例如 `cloudcontrolapi.us-east-1.amazonaws.com`。

如需詳細資訊，請參閱《Amazon VPC 使用者指南》中的 [使用介面 VPC 端點存取 AWS 服務](#)。

### 為 Cloud Control API 建立 VPC 端點政策

您可以將端點政策連接至 VPC 端點，以控制對 Cloud Control API 的存取。此政策會指定下列資訊：

- 可執行動作的主體。
- 可執行的動作。
- 可供執行動作的資源。

如需詳細資訊，請參閱《AWS PrivateLink 指南》中的[使用端點政策控制 VPC 端點的存取](#)。

### ⚠ Important

VPCE 端點政策詳細資訊不會傳遞給 Cloud Control API 叫用用於評估的任何下游服務。因此，不會強制執行指定屬於下游服務之動作或資源的政策。

例如，假設您在 VPC 執行個體中建立 Amazon EC2 執行個體，且在子網路中為雲端控制 API 建立 VPC 端點，且無法存取網際網路。接著，您將下列 VPC 端點政策連接至 VPCE：

```
{
  "Statement": [
    {
      "Action": [
        "cloudformation:*",
        "ec2:*",
        "lambda:*"
      ],
      "Effect": "Allow",
      "Principal": "*",
      "Resource": "*"
    }
  ]
}
```

如果具有管理員存取權的使用者接著傳送存取執行個體中 Amazon S3 儲存貯體的請求，即使未在 VPCE 政策中授予 Amazon S3 存取權，也不會傳回任何服務錯誤。

### 範例：適用於 Cloud Control API 動作的 VPC 端點政策

以下是 Cloud Control API 的端點政策範例。連接至端點時，此政策會授予所有資源上所有主體的所列 Cloud Control API 動作的存取權。下列範例拒絕所有使用者透過 VPC 端點建立資源的許可，並允許完整存取 Cloud Control API 服務上的所有其他動作。

```
{
```

```
"Statement": [  
  {  
    "Action": "cloudformation:*",  
    "Effect": "Allow",  
    "Principal": "*",  
    "Resource": "*"   
  },  
  {  
    "Action": "cloudformation:CreateResource",  
    "Effect": "Deny",  
    "Principal": "*",  
    "Resource": "*"   
  }  
]  
}
```

## 另請參閱

- [AWS 與 整合的 服務 AWS PrivateLink](#)

## CloudFormation 掛鉤

AWS CloudFormation 勾點是一項功能，您可以用來確保您的 AWS 雲端控制 API 資源符合組織的安全性、營運和成本最佳化最佳實務。使用勾點，您可以提供程式碼，在佈建之前主動檢查資源的組態。如果找到不合規的資源，Cloud Control API 會失敗操作並防止佈建資源，或發出警告並允許佈建操作繼續。您可以在建立和更新操作之前，使用勾點來評估您的 Cloud Control API 資源組態。

### 建立勾點以驗證 Cloud Control API 資源組態

您可以使用 CloudFormation 主控台、AWS Command Line Interface (AWS CLI) 或 CloudFormation 建立勾點來驗證 Cloud Control API 資源組態。如需詳細資訊，請參閱[建立和管理 AWS CloudFormation 勾點](#)。

### 以雲端控制 API 為目標進行驗證

您可以設定 CloudFormation Hook 以鎖定 Hook TargetOperations 組態中的目標 CLOUD\_CONTROL 操作。

如需 TargetOperations 搭配 Guard Hooks 使用的詳細資訊，請參閱 [Write Guard 規則來評估 Guard Hooks 的資源](#)。

如需TargetOperations搭配 Lambda Hooks 使用的詳細資訊，請參閱[建立 Lambda 函數以評估 Lambda Hooks 的資源](#)。

## 檢閱勾點調用結果

您可以使用 呼叫 `GetResourceRequestStatus` 來檢視調用的結果RequestToken。

# Cloud Control API 使用者指南的文件歷史記錄

下表說明 文件的版本 AWS 雲端控制 API。

如需目前支援之資源的完整清單 AWS 雲端控制 API，請參閱 [支援雲端控制 API 的資源類型](#)。另請參閱 [使用 探索資源 AWS 雲端控制 API](#)。

變更	描述	日期
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Connect::DataTable</a> 已新增資源類型。	2025 年 12 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ObservabilityAdmin::S3TableIntegration</a> 已新增資源類型。	2025 年 11 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::RTBFabric::OutboundExternalLink</a> 已新增資源類型。	2025 年 11 月 25 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ObservabilityAdmin::TelemetryPipelines</a> 已新增資源類型。	2025 年 11 月 24 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CloudFront::TrustStore</a> 已新增資源類型。	2025 年 11 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Lambda::CapacityProvider</a> 已新增資源類型。	2025 年 11 月 22 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ECS::ExpressGatewayService</a> 已新增資源類型。	2025 年 11 月 21 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Cognito::Terms</a> 已新增資源類型。	2025 年 11 月 20 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DevOpsAgent::AgentSpace</a> 已新增資源類型。	2025 年 11 月 20 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DevOpsAgent::Association</a> 已新增資源類型。	2025 年 11 月 20 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ECR::SigningConfiguration</a> 已新增資源類型。	2025 年 11 月 20 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::VPNConnector</a> 已新增資源類型。	2025 年 11 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ECR::PullTimeUpdateExclusion</a> 已新增資源類型。	2025 年 11 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EKS::Capability</a> 已新增資源類型。	2025 年 11 月 18 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::VpcLattice::DomainVerification</a> 已新增資源類型。	2025 年 11 月 18 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CloudFront::ConnectionFunction</a> 已新增資源類型。	2025 年 11 月 17 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MediaConnect::RouterInput</a> 已新增資源類型。	2025 年 11 月 13 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MediaConnect::RouterNetworkInterface</a> 已新增資源類型。	2025 年 11 月 13 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MediaConnect: :RouterOutput</a> 已新增資源類型。	2025 年 11 月 13 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::RTBFabric::In boundExternalLink</a> 已新增資源類型。	2025 年 11 月 13 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SES::MultiReg ionEndpoint</a> 已新增資源類型。	2025 年 11 月 5 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::BedrockAgentC ore::WorkloadIdent ity</a> 已新增資源類型。	2025 年 11 月 3 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::TransitG atewayMeteringPoli cyEntry</a> 已新增資源類型。	2025 年 10 月 29 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Glue::Integra tion</a> 已新增資源類型。	2025 年 10 月 29 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Glue::Integra tionResourceProper ty</a> 已新增資源類型。	2025 年 10 月 29 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::S3Vectors::In dex</a> 已新增資源類型。	2025 年 10 月 28 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::S3Vectors::Ve ctorBucket</a> 已新增資源類型。	2025 年 10 月 28 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::S3Vectors::Ve ctorBucketPolicy</a> 已新增資源類型。	2025 年 10 月 28 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::RTBFabric::Link</a> 已新增資源類型。	2025 年 10 月 24 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::RTBFabric::RequesterGateway</a> 已新增資源類型。	2025 年 10 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::RTBFabric::ResponderGateway</a> 已新增資源類型。	2025 年 10 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::APS::AnomalyDetector</a> 已新增資源類型。	2025 年 10 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::TransitGatewayMeteringPolicy</a> 已新增資源類型。	2025 年 10 月 12 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::BedrockAgentCore::Memory</a> 已新增資源類型。	2025 年 10 月 9 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::CapacityManagerDataExport</a> 已新增資源類型。	2025 年 10 月 9 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::VPCEncryptionControl</a> 已新增資源類型。	2025 年 10 月 9 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SSMQuickSetup::LifecycleAutomation</a> 已新增資源類型。	2025 年 10 月 9 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ApplicationSignals::GroupingConfiguration</a> 已新增資源類型。	2025 年 10 月 2 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::BedrockAgentCore::Gateway</a> 已新增資源類型。	2025 年 10 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::BedrockAgentCore::GatewayTarget</a> 已新增資源類型。	2025 年 10 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Route53::HealthCheck</a> 已新增資源類型。	2025 年 9 月 30 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Lightsail::DiskSnapshot</a> 已新增資源類型。	2025 年 9 月 29 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ObservabilityAdmin::OrganizationCentralizationRule</a> 已新增資源類型。	2025 年 9 月 29 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::LocalGatewayVirtualInterface</a> 已新增資源類型。	2025 年 9 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::LocalGatewayVirtualInterfaceGroup</a> 已新增資源類型。	2025 年 9 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::BedrockAgentCore::BrowserCustom</a> 已新增資源類型。	2025 年 9 月 20 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::BedrockAgentCore::CodeInterpreterCustom</a> 已新增資源類型。	2025 年 9 月 20 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::BedrockAgentCore::Runtime</a> 已新增資源類型。	2025 年 9 月 20 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::BedrockAgentCore::RuntimeEndpoint</a> 已新增資源類型。	2025 年 9 月 20 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DataZone::FormType</a> 已新增資源類型。	2025 年 9 月 15 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ODB::OdbPeeringsConnection</a> 已新增資源類型。	2025 年 9 月 15 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SecurityHub::ConnectorV2</a> 已新增資源類型。	2025 年 9 月 9 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Notifications::OrganizationalUnitAssociation</a> 已新增資源類型。	2025 年 9 月 2 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SMSVOICE::ConfigurationSet</a> 已新增資源類型。	2025 年 9 月 2 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SMSVOICE::OptOutList</a> 已新增資源類型。	2025 年 9 月 2 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SMSVOICE::PhoneNumber</a> 已新增資源類型。	2025 年 9 月 2 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SMSVOICE::Pool</a> 已新增資源類型。	2025 年 9 月 2 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SMSVOICE::ProtectConfiguration</a> 已新增資源類型。	2025 年 9 月 2 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SMSVOICE::ResourcePolicy</a> 已新增資源類型。	2025 年 9 月 2 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SMSVOICE::SenderId</a> 已新增資源類型。	2025 年 9 月 2 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Organizations::Organization</a> 已新增資源類型。	2025 年 8 月 27 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Bedrock::AutomatedReasoningPolicy</a> 已新增資源類型。	2025 年 8 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Bedrock::AutomatedReasoningPolicyVersion</a> 已新增資源類型。	2025 年 8 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::InspectorV2::CodeSecurityIntegration</a> 已新增資源類型。	2025 年 8 月 14 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::InspectorV2::CodeSecurityScanConfiguration</a> 已新增資源類型。	2025 年 8 月 14 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Neptune::EventSubscription</a> 已新增資源類型。	2025 年 8 月 13 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::APS::ResourcePolicy</a> 已新增資源類型。	2025 年 8 月 12 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DataZone::PolicyGrant</a> 已新增資源類型。	2025 年 8 月 11 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::GuardDuty::ThreatEntitySet</a> 已新增資源類型。	2025 年 8 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::GuardDuty::TrustedEntitySet</a> 已新增資源類型。	2025 年 8 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ObservabilityAdmin::OrganizationTelemetryRule</a> 已新增資源類型。	2025 年 8 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ObservabilityAdmin::TelemetryRule</a> 已新增資源類型。	2025 年 8 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::WorkSpacesWeb::SessionLogger</a> 已新增資源類型。	2025 年 8 月 5 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::TransitGatewayConnectPeer</a> 已新增資源類型。	2025 年 7 月 31 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoT::EncryptionConfiguration</a> 已新增資源類型。	2025 年 7 月 30 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SageMaker::ProcessingJob</a> 已新增資源類型。	2025 年 7 月 30 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoTSiteWise::ComputationModel</a> 已新增資源類型。	2025 年 7 月 28 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Lightsail::Domain</a> 已新增資源類型。	2025 年 7 月 16 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::S3Tables::TablePolicy</a> 已新增資源類型。	2025 年 7 月 15 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ARCRegionSwitch::Plan</a> 已新增資源類型。	2025 年 7 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::S3Tables::Table</a> 已新增資源類型。	2025 年 7 月 3 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ODB::CloudAutonomousVmCluster</a> 已新增資源類型。	2025 年 6 月 30 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ODB::CloudVmCluster</a> 已新增資源類型。	2025 年 6 月 30 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ODB::OdbNetwork</a> 已新增資源類型。	2025 年 6 月 30 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ODB::CloudExadataInfrastructure</a> 已新增資源類型。	2025 年 6 月 27 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::RedshiftServerless::Snapshot</a> 已新增資源類型。	2025 年 6 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Batch::ServiceEnvironment</a> 已新增資源類型。	2025 年 6 月 24 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::FSx::S3AccessPointAttachment</a> 已新增資源類型。	2025 年 6 月 24 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::S3Tables::Namespace</a> 已新增資源類型。	2025 年 6 月 24 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Wisdom::QuickResponse</a> 已新增資源類型。	2025 年 6 月 18 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SecurityHub::AggregatorV2</a> 已新增資源類型。	2025 年 6 月 12 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SecurityHub::AutomationRuleV2</a> 已新增資源類型。	2025 年 6 月 12 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::WorkspacesInstances::Volume</a> 已新增資源類型。	2025 年 6 月 5 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::WorkspacesInstances::VolumeAssociation</a> 已新增資源類型。	2025 年 6 月 5 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::WorkspacesInstances::WorkspaceInstance</a> 已新增資源類型。	2025 年 6 月 5 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Billing::BillingView</a> 已新增資源類型。	2025 年 6 月 2 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SecurityHub::HubV2</a> 已新增資源類型。	2025 年 6 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::S3Express::AccessPoint</a> 已新增資源類型。	2025 年 5 月 30 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Lightsail::InstanceSnapshot</a> 已新增資源類型。	2025 年 5 月 29 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DataZone::ProjectProfile</a> 已新增資源類型。	2025 年 5 月 28 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EVS::Environment</a> 已新增資源類型。	2025 年 5 月 20 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Omicrons::WorkflowVersion</a> 已新增資源類型。	2025 年 5 月 13 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DataZone::DomainUnit</a> 已新增資源類型。	2025 年 5 月 5 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DataZone::Owner</a> 已新增資源類型。	2025 年 5 月 5 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::TrafficMirrorSession</a> 已新增資源類型。	2025 年 5 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ApiGateway::DomainName</a> 已新增資源類型。	2025 年 4 月 29 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MPA::ApprovalTeam</a> 已新增資源類型。	2025 年 4 月 28 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MPA::IdentitySource</a> 已新增資源類型。	2025 年 4 月 28 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ApiGatewayV2::RoutingRule</a> 已新增資源類型。	2025 年 4 月 24 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CloudFront::DistributionTenant</a> 已新增資源類型。	2025 年 4 月 23 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::TrafficMirrorFilterRule</a> 已新增資源類型。	2025 年 4 月 22 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::TrafficMirrorTarget</a> 已新增資源類型。	2025 年 4 月 21 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CloudFront::ConnectionGroup</a> 已新增資源類型。	2025 年 4 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ECR::RegistryScanningConfiguration</a> 已新增資源類型。	2025 年 4 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SES::MailManagerAddressList</a> 已新增資源類型。	2025 年 4 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Bedrock::IntelligentPromptRouter</a> 已新增資源類型。	2025 年 4 月 4 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DSQL::Cluster</a> 已新增資源類型。	2025 年 4 月 4 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DataZone::Connection</a> 已新增資源類型。	2025 年 3 月 20 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AIOps::InvestigationGroup</a> 已新增資源類型。	2025 年 3 月 18 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::TrafficMirrorFilter</a> 已新增資源類型。	2025 年 3 月 18 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoTSiteWise::Dataset</a> 已新增資源類型。	2025 年 3 月 17 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Route53Resolver::ResolverEndpoint</a> 已新增資源類型。	2025 年 3 月 13 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::IpPoolRouteTableAssociation</a> 已新增資源類型。	2025 年 3 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ServiceCatalog::PortfolioShare</a> 已新增資源類型。	2025 年 3 月 5 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AmazonMQ::Broker</a> 已新增資源類型。	2025 年 3 月 4 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ApplicationSignals::Discovery</a> 已新增資源類型。	2025 年 3 月 4 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Bedrock::Blueprint</a> 已新增資源類型。	2025 年 2 月 27 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Bedrock::DataAutomationProject</a> 已新增資源類型。	2025 年 2 月 27 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::OpenSearchServerless::Index</a> 已新增資源類型。	2025 年 2 月 27 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::XRay::TransactionSearchConfig</a> 已新增資源類型。	2025 年 2 月 25 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Batch::ConsumableResource</a> 已新增資源類型。	2025 年 2 月 20 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ServiceCatalog::LaunchNotificationConstraint</a> 已新增資源類型。	2025 年 2 月 18 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CodePipeline::Webhook</a> 已新增資源類型。	2025 年 2 月 14 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Events::EventBusPolicy</a> 已新增資源類型。	2025 年 2 月 12 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::RouteServiceProviderAssociation</a> 已新增資源類型。	2025 年 2 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::RouteServiceProviderEndpoint</a> 已新增資源類型。	2025 年 2 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::RouteServiceProviderPeer</a> 已新增資源類型。	2025 年 2 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::RouteServiceProviderPropagation</a> 已新增資源類型。	2025 年 2 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Transfer::WebApp</a> 已新增資源類型。	2025 年 2 月 6 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ServiceCatalog::LaunchTemplateConstraint</a> 已新增資源類型。	2025 年 2 月 5 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ServiceCatalog::ResourceUpdateConstraint</a> 已新增資源類型。	2025 年 2 月 5 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Deadline::Limit</a> 已新增資源類型。	2025 年 2 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Deadline::QueueLimitAssociation</a> 已新增資源類型。	2025 年 2 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ServiceCatalog::TagOption</a> 已新增資源類型。	2025 年 1 月 30 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::RouteServer</a> 已新增資源類型。	2025 年 1 月 29 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CloudFront::VpcOrigin</a> 已新增資源類型。	2025 年 1 月 27 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Notifications::ManagedNotificationAccountContactAssociation</a> 已新增資源類型。	2025 年 1 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Notifications::ManagedNotificationAdditionalChannelAssociation</a> 已新增資源類型。	2025 年 1 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Notifications::ChannelAssociation</a> 已新增資源類型。	2025 年 1 月 7 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Notifications::EventRule</a> 已新增資源類型。	2025 年 1 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Notifications::NotificationConfiguration</a> 已新增資源類型。	2025 年 1 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Notifications::NotificationHub</a> 已新增資源類型。	2025 年 1 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Connect::ContactFlowVersion</a> 已新增資源類型。	2025 年 1 月 6 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Notifications::Contacts::EmailContact</a> 已新增資源類型。	2024 年 12 月 30 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ServiceCatalog::PortfolioPrincipalAssociation</a> 已新增資源類型。	2024 年 12 月 30 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CloudFront::AnycastIpList</a> 已新增資源類型。	2024 年 12 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::GuardDuty::PublishingDestination</a> 已新增資源類型。	2024 年 12 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Cassandra::Type</a> 已新增資源類型。	2024 年 12 月 15 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::PCS::ComputeNodeGroup</a> 已新增資源類型。	2024 年 12 月 13 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::PCS::Queue</a> 已新增資源類型。	2024 年 12 月 13 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::NetworkManager::DirectConnectGatewayAttachment</a> 已新增資源類型。	2024 年 12 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::PCS::Cluster</a> 已新增資源類型。	2024 年 12 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::QuickSight::CustomPermissions</a> 已新增資源類型。	2024 年 12 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::RAM::ResourceShare</a> 已新增資源類型。	2024 年 12 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::S3Tables::TableBucket</a> 已新增資源類型。	2024 年 12 月 9 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::S3Tables::TableBucketPolicy</a> 已新增資源類型。	2024 年 12 月 9 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::VpcLattice::ResourceConfiguration</a> 已新增資源類型。	2024 年 12 月 6 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::VpcLattice::ResourceGateway</a> 已新增資源類型。	2024 年 12 月 6 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::VpcLattice::ServiceNetworkResourceAssociation</a> 已新增資源類型。	2024 年 12 月 6 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SageMaker::PartnerApp</a> 已新增資源類型。	2024 年 12 月 2 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MemoryDB::MultiRegionCluster</a> 已新增資源類型。	2024 年 12 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Cognito::ManagedLoginBranding</a> 已新增資源類型。	2024 年 11 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Wisdom::AIGuardrailVersion</a> 已新增資源類型。	2024 年 11 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Logs::Integration</a> 已新增資源類型。	2024 年 11 月 22 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::QBusiness::DataAccessor</a> 已新增資源類型。	2024 年 11 月 22 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::QBusiness::Permission</a> 已新增資源類型。	2024 年 11 月 22 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Wisdom::AIGuardrail</a> 已新增資源類型。	2024 年 11 月 22 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Chatbot::CustomAction</a> 已新增資源類型。	2024 年 11 月 21 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IVS::IngestConfiguration</a> 已新增資源類型。	2024 年 11 月 21 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ServiceCatalog::TagOptionAssociation</a> 已新增資源類型。	2024 年 11 月 21 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::WorkSpacesWeb::DataProtectionSettings</a> 已新增資源類型。	2024 年 11 月 21 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Logs::Transfermer</a> 已新增資源類型。	2024 年 11 月 20 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ResourceGroups::TagSyncTask</a> 已新增資源類型。	2024 年 11 月 20 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CustomerProfiles::EventTrigger</a> 已新增資源類型。	2024 年 11 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Wisdom::MessageTemplateVersion</a> 已新增資源類型。	2024 年 11 月 17 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CloudTrail::Dashboard</a> 已新增資源類型。	2024 年 11 月 15 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::VPCBlockPublicAccessExclusion</a> 已新增資源類型。	2024 年 11 月 15 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::VPCBlockPublicAccessOptions</a> 已新增資源類型。	2024 年 11 月 14 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Invoicing::InvoiceUnit</a> 已新增資源類型。	2024 年 11 月 13 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ServiceCatalog::PortfolioProductAssociation</a> 已新增資源類型。	2024 年 11 月 13 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Wisdom::MessageTemplate</a> 已新增資源類型。	2024 年 11 月 13 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CloudFormation::GuardHook</a> 已新增資源類型。	2024 年 11 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CloudFormation::LambdaHook</a> 已新增資源類型。	2024 年 11 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::GameLift::ContainerFleet</a> 已新增資源類型。	2024 年 11 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Wisdom::AIAgentVersion</a> 已新增資源類型。	2024 年 11 月 5 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Wisdom::AIAgent</a> 已新增資源類型。	2024 年 11 月 4 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ApiGateway::BasePathMappingV2</a> 已新增資源類型。	2024 年 11 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ApiGateway::DomainNameAccessAssociation</a> 已新增資源類型。	2024 年 11 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ApiGateway::DomainNameV2</a> 已新增資源類型。	2024 年 11 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Rbin::Rule</a> 已新增資源類型。	2024 年 10 月 31 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Wisdom::AIPro mptVersion</a> 已新增資源類 型。	2024 年 10 月 31 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppSync::Chan nelNamespace</a> 已新增資源 類型。	2024 年 10 月 30 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::M2::Deployment</a> 已新增資源類型。	2024 年 10 月 29 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::RDS::DBShardG roup</a> 已新增資源類型。	2024 年 10 月 27 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Bedrock::Appl icationInferencePr ofile</a> 已新增資源類型。	2024 年 10 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppSync::Api</a> 已新 增資源類型。	2024 年 10 月 21 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::OpenSearchSer vice::Application</a> 已新 增資源類型。	2024 年 10 月 18 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Connect::Emai lAddress</a> 已新增資源類型。	2024 年 10 月 17 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DMS::DataMigr ation</a> 已新增資源類型。	2024 年 10 月 17 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Wisdom::AIPro mpt</a> 已新增資源類型。	2024 年 10 月 15 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Redshift::Int egration</a> 已新增資源類型。	2024 年 10 月 14 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Kinesis::ResourcePolicy</a> 已新增資源類型。	2024 年 10 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::NetworkFirewall::VpcEndpointAssociation</a> 已新增資源類型。	2024 年 10 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoTSiteWise::Gateway</a> 已新增資源類型。	2024 年 10 月 2 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Glue::UsageProfile</a> 已新增資源類型。	2024 年 10 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::SecurityGroupVpcAssociation</a> 已新增資源類型。	2024 年 9 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::QuickSight::Folder</a> 已新增資源類型。	2024 年 9 月 25 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ConnectCampaignsV2::Campaign</a> 已新增資源類型。	2024 年 9 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CustomerProfiles::SegmentDefinition</a> 已新增資源類型。	2024 年 9 月 17 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DataZone::EnvironmentActions</a> 已新增資源類型。	2024 年 9 月 13 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppConfig::Deployment</a> 已新增資源類型。	2024 年 9 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MediaLive::ChannelPlacementGroup</a> 已新增資源類型。	2024 年 9 月 9 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MediaLive::Cluster</a> 已新增資源類型。	2024 年 9 月 9 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MediaLive::Network</a> 已新增資源類型。	2024 年 9 月 9 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MediaLive::SdiSource</a> 已新增資源類型。	2024 年 9 月 9 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Backup::LogicallyAirGappedBackupVault</a> 已新增資源類型。	2024 年 9 月 5 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppConfig::DeploymentStrategy</a> 已新增資源類型。	2024 年 9 月 3 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SageMaker::Cluster</a> 已新增資源類型。	2024 年 8 月 27 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoT::FleetWise::StateTemplate</a> 已新增資源類型。	2024 年 8 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoT::Command</a> 已新增資源類型。	2024 年 8 月 22 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Connect::AgentStatus</a> 已新增資源類型。	2024 年 8 月 20 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IVS::PublicKey</a> 已新增資源類型。	2024 年 8 月 20 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SecretsManager::SecretTargetAttachment</a> 已新增資源類型。	2024 年 8 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SNS::Subscription</a> 已新增資源類型。	2024 年 8 月 16 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ApiGatewayV2::Integration</a> 已新增資源類型。	2024 年 8 月 15 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Connect::UserHierarchyStructure</a> 已新增資源類型。	2024 年 8 月 14 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Glue::Crawler</a> 已新增資源類型。	2024 年 8 月 12 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::PCACConnectorSCEP::Challenge</a> 已新增資源類型。	2024 年 8 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::PCACConnectorSCEP::Connector</a> 已新增資源類型。	2024 年 8 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CleanRooms::IdMappingTable</a> 已新增資源類型。	2024 年 7 月 28 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CleanRooms::IdNamespaceAssociation</a> 已新增資源類型。	2024 年 7 月 28 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SageMaker::StudioLifecycleConfig</a> 已新增資源類型。	2024 年 7 月 25 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Glue::Database</a> 已新增資源類型。	2024 年 7 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Glue::Job</a> 已新增資源類型。	2024 年 7 月 17 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SageMaker::MLflowTrackingServer</a> 已新增資源類型。	2024 年 7 月 15 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Bedrock::Flow</a> 已 新增資源類型。	2024 年 7 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Bedrock::FlowAlias</a> 已新增資源類型。	2024 年 7 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Bedrock::FlowVersion</a> 已新增資源類型。	2024 年 7 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Bedrock::Prompt</a> 已新增資源類型。	2024 年 7 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Bedrock::PromptVersion</a> 已新增資源類型。	2024 年 7 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ARCZonalShift::AutoshiftObserverNotificationStatus</a> 已新增資源類型。	2024 年 7 月 9 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SES::MailManagerAddonInstance</a> 已新增資源類型。	2024 年 6 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SES::MailManagerAddonSubscription</a> 已新增資源類型。	2024 年 6 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SES::MailManagerArchive</a> 已新增資源類型。	2024 年 6 月 26 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SES::MailManagerIngressPoint</a> 已新增資源類型。	2024 年 6 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SES::MailManagerRelay</a> 已新增資源類型。	2024 年 6 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SES::MailManagerRuleSet</a> 已新增資源類型。	2024 年 6 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SES::MailManagerTrafficPolicy</a> 已新增資源類型。	2024 年 6 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Glue::Trigger</a> 已新增資源類型。	2024 年 6 月 21 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::WorkSpaces::WorkspacePool</a> 已新增資源類型。	2024 年 6 月 21 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Events::Archive</a> 已新增資源類型。	2024 年 6 月 20 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::LaunchWizard::Deployment</a> 已新增資源類型。	2024 年 6 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CodePipeline::Pipeline</a> 已新增資源類型。	2024 年 6 月 12 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::GuardDuty::MalwareProtectionPlan</a> 已新增資源類型。	2024 年 6 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppTest::TestCase</a> 已新增資源類型。	2024 年 6 月 10 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MediaLive::CloudWatchAlarmTemplate</a> 已新增資源類型。	2024 年 6 月 6 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MediaLive::CloudWatchAlarmTemplateGroup</a> 已新增資源類型。	2024 年 6 月 6 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MediaLive::EventBridgeRuleTemplate</a> 已新增資源類型。	2024 年 6 月 6 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MediaLive::EventBridgeRuleTemplateGroup</a> 已新增資源類型。	2024 年 6 月 6 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MediaLive::SignalMap</a> 已新增資源類型。	2024 年 6 月 6 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Transfer::Server</a> 已新增資源類型。	2024 年 6 月 6 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Transfer::User</a> 已新增資源類型。	2024 年 6 月 6 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Deadline::Monitor</a> 已新增資源類型。	2024 年 6 月 5 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CloudWatch::Dashboard</a> 已新增資源類型。	2024 年 5 月 29 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SecurityHub::ConfigurationPolicy</a> 已新增資源類型。	2024 年 5 月 24 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SecurityHub::PolicyAssociation</a> 已新增資源類型。	2024 年 5 月 24 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SecurityHub::FindingAggregator</a> 已新增資源類型。	2024 年 5 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SecurityHub::OrganizationConfiguration</a> 已新增資源類型。	2024 年 5 月 22 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SecurityLake::SubscriberNotification</a> 已新增資源類型。	2024 年 5 月 22 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DataZone::GroupProfile</a> 已新增資源類型。	2024 年 5 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DataZone::ProjectMembership</a> 已新增資源類型。	2024 年 5 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DataZone::UserProfile</a> 已新增資源類型。	2024 年 5 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Bedrock::GuardrailVersion</a> 已新增資源類型。	2024 年 5 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SSO::Application</a> 已新增資源類型。	2024 年 5 月 3 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SSO::ApplicationAssignment</a> 已新增資源類型。	2024 年 5 月 3 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SSO::Instance</a> 已新增資源類型。	2024 年 5 月 3 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ApplicationSignals::ServiceLevelObjective</a> 已新增資源類型。	2024 年 5 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SecurityHub::SecurityControl</a> 已新增資源類型。	2024 年 5 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::GameLift::ContainerGroupDefinition</a> 已新增資源類型。	2024 年 4 月 20 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::QBusiness::DataSource</a> 已新增資源類型。	2024 年 4 月 12 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::PaymentCryptography::Alias</a> 已新增資源類型。	2024 年 4 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::PaymentCryptography::Key</a> 已新增資源類型。	2024 年 4 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ECR::RepositoryCreationTemplate</a> 已新增資源類型。	2024 年 4 月 5 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IVS::EncoderConfiguration</a> 已新增資源類型。	2024 年 4 月 3 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IVS::PlaybackRestrictionPolicy</a> 已新增資源類型。	2024 年 4 月 3 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IVS::StorageConfiguration</a> 已新增資源類型。	2024 年 4 月 3 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::QBusiness::Pl ugin</a> 已新增資源類型。	2024 年 4 月 2 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::QBusiness::Re triever</a> 已新增資源類型。	2024 年 4 月 2 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::QBusiness::We bExperience</a> 已新增資源 類型。	2024 年 4 月 2 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Cognito::User PoolDomain</a> 已新增資源類 型。	2024 年 4 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Cognito::User PoolIdentityProvid er</a> 已新增資源類型。	2024 年 4 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Cognito::User PoolResourceServer</a> 已新增資源類型。	2024 年 4 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Cognito::User PoolUICustomizatio nAttachment</a> 已新增資源 類型。	2024 年 4 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SecurityLake: :AwsLogSource</a> 已新增資 源類型。	2024 年 3 月 31 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SecurityLake: :Subscriber</a> 已新增資源 類型。	2024 年 3 月 31 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Timestream::I nfluxDBInstance</a> 已新增 資源類型。	2024 年 3 月 30 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Deadline::Farm</a> 已新增資源類型。	2024 年 3 月 29 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Deadline::Fleet</a> 已新增資源類型。	2024 年 3 月 29 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Deadline::LicenseEndpoint</a> 已新增資源 類型。	2024 年 3 月 29 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Deadline::MeteredProduct</a> 已新增資源 類型。	2024 年 3 月 29 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Deadline::Queue</a> 已新增資源類型。	2024 年 3 月 29 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Deadline::QueueEnvironment</a> 已新增資 源類型。	2024 年 3 月 29 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Deadline::QueueFleetAssociation</a> 已新增資源類型。	2024 年 3 月 29 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Deadline::StorageProfile</a> 已新增資源 類型。	2024 年 3 月 29 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SecurityLake::DataLake</a> 已新增資源類 型。	2024 年 3 月 28 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Bedrock::Guardrail</a> 已新增資源類型。	2024 年 3 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CleanRooms::PrivacyBudgetTemplate</a> 已新增資源類 型。	2024 年 3 月 26 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>Bedrock::Data Source</u></a> 已新增資源類型。	2024 年 3 月 25 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>Bedrock::KnowledgeBase</u></a> 已新增資源類型。	2024 年 3 月 25 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>EntityResolution::IdNamespace</u></a> 已新增資源類型。	2024 年 3 月 25 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>EntityResolution::PolicyStatement</u></a> 已新增資源類型。	2024 年 3 月 25 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>QBusiness::Index</u></a> 已新增資源類型。	2024 年 3 月 25 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>Route53Profiles::ProfileAssociation</u></a> 已新增資源類型。	2024 年 3 月 24 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>Route53Profiles::ProfileResourceAssociation</u></a> 已新增資源類型。	2024 年 3 月 24 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>SecurityHub::DelegatedAdmin</u></a> 已新增資源類型。	2024 年 3 月 21 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>SecurityHub::Insight</u></a> 已新增資源類型。	2024 年 3 月 21 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>SecurityHub::ProductSubscription</u></a> 已新增資源類型。	2024 年 3 月 21 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CleanRoomsML: :TrainingDataset</a> 已新增資源類型。	2024 年 3 月 20 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Route53Profiles::Profile</a> 已新增資源類型。	2024 年 3 月 20 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Bedrock::Agent</a> 已新增資源類型。	2024 年 3 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Bedrock::AgentAlias</a> 已新增資源類型。	2024 年 3 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::KafkaConnect: :CustomPlugin</a> 已新增資源類型。	2024 年 3 月 18 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::KafkaConnect: :WorkerConfiguration</a> 已新增資源類型。	2024 年 3 月 18 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::APS::Scraper</a> 已新增資源類型。	2024 年 3 月 15 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SSMQuickSetup ::ConfigurationManager</a> 已新增資源類型。	2024 年 3 月 14 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CodeArtifact: :PackageGroup</a> 已新增資源類型。	2024 年 3 月 12 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::QBusiness::Application</a> 已新增資源類型。	2024 年 3 月 5 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Lambda::Alias</a> 已新增資源類型。	2024 年 2 月 28 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::BCMDataExports::Export</a> 已新增資源類型。	2024 年 2 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ControlTower::EnabledBaseline</a> 已新增資源類型。	2024 年 2 月 14 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::GuardDuty::Master</a> 已新增資源類型。	2024 年 2 月 6 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CodeConnections::Connection</a> 已新增資源類型。	2024 年 2 月 5 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::RDS::Integration</a> 已新增資源類型。	2024 年 1 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::InspectorV2::CisScanConfiguration</a> 已新增資源類型。	2024 年 1 月 25 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::TransitGatewayRouteTablePropagation</a> 已新增資源類型。	2024 年 1 月 18 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppConfig::Application</a> 已新增資源類型。	2024 年 1 月 17 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppConfig::ConfigurationProfile</a> 已新增資源類型。	2024 年 1 月 17 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppConfig::HostedConfigurationVersion</a> 已新增資源類型。	2024 年 1 月 17 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::TransitGatewayRoute</a> 已新增資源類型。	2024 年 1 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::TransitGatewayRouteTableAssociation</a> 已新增資源類型。	2024 年 1 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::GlobalAccelerator::CrossAccountAttachment</a> 已新增資源類型。	2024 年 1 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DataZone::EnvironmentBlueprintConfiguration</a> 已新增資源類型。	2024 年 1 月 12 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppSync::DataSource</a> 已新增資源類型。	2024 年 1 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IVS::Stage</a> 已新增資源類型。	2024 年 1 月 8 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DataZone::Environment</a> 已新增資源類型。	2024 年 1 月 2 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DataZone::DataSource</a> 已新增資源類型。	2024 年 1 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DataZone::SubscriptionTarget</a> 已新增資源類型。	2024 年 1 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Location::APIKey</a> 已新增資源類型。	2023 年 12 月 29 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DataZone::EnvironmentProfile</a> 已新增資源類型。	2023 年 12 月 28 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DataZone::Project</a> 已新增資源類型。	2023 年 12 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DataZone::Domain</a> 已新增資源類型。	2023 年 12 月 21 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SSMGuiConnect::Preferences</a> 已新增資源類型。	2023 年 12 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ImageBuilder::Workflow</a> 已新增資源類型。	2023 年 12 月 14 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Connect::PredefinedAttribute</a> 已新增資源類型。	2023 年 12 月 13 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::SnapshotBlockPublicAccess</a> 已新增資源類型。	2023 年 12 月 13 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::B2BI::Capability</a> 已新增資源類型。	2023 年 12 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::B2BI::Partnership</a> 已新增資源類型。	2023 年 12 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::B2BI::Transfermer</a> 已新增資源類型。	2023 年 12 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::B2BI::Profile</a> 已新增資源類型。	2023 年 12 月 7 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CloudFront::K eyValueStore</a> 已新增資源 類型。	2023 年 12 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ControlTower: :LandingZone</a> 已新增資源 類型。	2023 年 11 月 24 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::S3::AccessGrant</a> 已新增資源類型。	2023 年 11 月 22 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::S3::AccessGra ntsInstance</a> 已新增資源 類型。	2023 年 11 月 22 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::S3::AccessGra ntsLocation</a> 已新增資源 類型。	2023 年 11 月 22 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppConfig::En vironment</a> 已新增資源類 型。	2023 年 11 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::FIS::TargetAc countConfiguration</a> 已新增資源類型。	2023 年 11 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SageMaker::In ferenceComponent</a> 已新 增資源類型。	2023 年 11 月 18 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ElastiCache:: ServerlessCache</a> 已新增 資源類型。	2023 年 11 月 17 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Lambda::Event InvokeConfig</a> 已新增資源 類型。	2023 年 11 月 16 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EKS::PodIdentityAssociation</a> 已新增資源類型。	2023 年 11 月 15 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::NeptuneGraph::Graph</a> 已新增資源類型。	2023 年 11 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::NeptuneGraph::PrivateGraphEndpoint</a> 已新增資源類型。	2023 年 11 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DMS::DataProvider</a> 已新增資源類型。	2023 年 11 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DMS::InstanceProfile</a> 已新增資源類型。	2023 年 11 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DMS::MigrationProject</a> 已新增資源類型。	2023 年 11 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Logs::LogAnomalyDetector</a> 已新增資源類型。	2023 年 11 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ApplicationAutoScaling::ScalingPolicy</a> 已新增資源類型。	2023 年 11 月 9 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CodeBuild::Fleet</a> 已新增資源類型。	2023 年 11 月 9 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ElasticLoadBalancingV2::TrustStore</a> 已新增資源類型。	2023 年 11 月 9 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ElasticLoadBalancingV2::TrustStoreRevocation</a> 已新增資源類型。	2023 年 11 月 9 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::OpenSearchServerless::LifecyclePolicy</a> 已新增資源類型。	2023 年 11 月 9 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::WorkSpacesThinClient::Environment</a> 已新增資源類型。	2023 年 11 月 9 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::GameLift::GameSessionQueue</a> 已新增資源類型。	2023 年 11 月 8 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::GameLift::MatchmakingConfiguration</a> 已新增資源類型。	2023 年 11 月 8 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::GameLift::MatchmakingRuleSet</a> 已新增資源類型。	2023 年 11 月 8 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::GameLift::Script</a> 已新增資源類型。	2023 年 11 月 8 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Backup::RestoreTestingPlan</a> 已新增資源類型。	2023 年 11 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Backup::RestoreTestingSelection</a> 已新增資源類型。	2023 年 11 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::Instance</a> 已新增資源類型。	2023 年 11 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MediaLive::Multplex</a> 已新增資源類型。	2023 年 11 月 3 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MediaLive::MulticastProgram</a> 已新增資源類型。	2023 年 11 月 3 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ARCZonalShift::ZonalAutoShiftConfiguration</a> 已新增資源類型。	2023 年 11 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CodeStarConnections::RepositoryLink</a> 已新增資源類型。	2023 年 10 月 31 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CodeStarConnections::SyncConfiguration</a> 已新增資源類型。	2023 年 10 月 31 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ImageBuilder::LifecyclePolicy</a> 已新增資源類型。	2023 年 10 月 27 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::S3::StorageLensGroup</a> 已新增資源類型。	2023 年 10 月 27 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoT::CertificateProvider</a> 已新增資源類型。	2023 年 10 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Logs::Delivery</a> 已新增資源類型。	2023 年 10 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Logs::DeliveryDestination</a> 已新增資源類型。	2023 年 10 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Logs::DeliverySource</a> 已新增資源類型。	2023 年 10 月 26 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Kinesis::StreamConsumer</a> 已新增資源類型。	2023 年 10 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::GuardDuty::Member</a> 已新增資源類型。	2023 年 10 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EntityResolution::IdMappingWorkflow</a> 已新增資源類型。	2023 年 10 月 14 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Cognito::UserPoolRiskConfigurationAttachment</a> 已新增資源類型。	2023 年 10 月 12 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IAM::User</a> 已新增資源類型。	2023 年 10 月 12 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::GuardDuty::IPSet</a> 已新增資源類型。	2023 年 10 月 9 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::GuardDuty::ThreatIntelSet</a> 已新增資源類型。	2023 年 10 月 9 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::GuardDuty::Filter</a> 已新增資源類型。	2023 年 10 月 5 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MSK::Replicator</a> 已新增資源類型。	2023 年 10 月 5 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AmazonMQ::Configuration</a> 已新增資源類型。	2023 年 10 月 3 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IAM::Group</a> 已新增資源類型。	2023 年 10 月 3 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoT::SoftwarePackage</a> 已新增資源類型。	2023 年 10 月 2 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoT::SoftwarePackageVersion</a> 已新增資源類型。	2023 年 10 月 2 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::SecurityGroupIngress</a> 已新增資源類型。	2023 年 9 月 28 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppSync::FunctionConfiguration</a> 已新增資源類型。	2023 年 9 月 22 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::SecurityGroupEgress</a> 已新增資源類型。	2023 年 9 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::HealthImaging::Datastore</a> 已新增資源類型。	2023 年 9 月 12 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EMR::Step</a> 已新增資源類型。	2023 年 9 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::S3Express::BucketPolicy</a> 已新增資源類型。	2023 年 9 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::S3Express::DirectoryBucket</a> 已新增資源類型。	2023 年 9 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Connect::SecurityProfile</a> 已新增資源類型。	2023 年 9 月 1 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Cognito::LogDeliveryConfiguration</a> 已新增資源類型。	2023 年 8 月 31 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EntityResolution::MatchingWorkflow</a> 已新增資源類型。	2023 年 8 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CleanRooms::AnalysisTemplate</a> 已新增資源類型。	2023 年 8 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::WorkSpacesWeb::BrowserSettings</a> 已新增資源類型。	2023 年 8 月 18 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::WorkSpacesWeb::IdentityProvider</a> 已新增資源類型。	2023 年 8 月 18 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::WorkSpacesWeb::IpAccessSettings</a> 已新增資源類型。	2023 年 8 月 18 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::WorkSpacesWeb::NetworkSettings</a> 已新增資源類型。	2023 年 8 月 18 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::WorkSpacesWeb::Portal</a> 已新增資源類型。	2023 年 8 月 18 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::WorkSpacesWeb::TrustStore</a> 已新增資源類型。	2023 年 8 月 18 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::WorkSpacesWeb::UserAccessLoggingSettings</a> 已新增資源類型。	2023 年 8 月 18 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::WorkSpacesWeb::UserSettings</a> 已新增資源類型。	2023 年 8 月 18 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Events::EventBus</a> 已新增資源類型。	2023 年 8 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EntityResolution::SchemaMapping</a> 已新增資源類型。	2023 年 8 月 15 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EMR::WALWorkspace</a> 已新增資源類型。	2023 年 8 月 12 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Connect::View</a> 已新增資源類型。	2023 年 8 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Connect::ViewVersion</a> 已新增資源類型。	2023 年 8 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MediaPackageV2::Channel</a> 已新增資源類型。	2023 年 8 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MediaPackageV2::ChannelGroup</a> 已新增資源類型。	2023 年 8 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MediaPackageV2::ChannelPolicy</a> 已新增資源類型。	2023 年 8 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MediaPackageV2::OriginEndpoint</a> 已新增資源類型。	2023 年 8 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MediaPackageV2::OriginEndpointPolicy</a> 已新增資源類型。	2023 年 8 月 10 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Cognito::UserPoolUserToGroupAttachment</a> 已新增資源類型。	2023 年 8 月 8 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Cognito::IdentityPool</a> 已新增資源類型。	2023 年 8 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Cognito::IdentityPoolRoleAttachment</a> 已新增資源類型。	2023 年 8 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ApiGateway::VpcLink</a> 已新增資源類型。	2023 年 8 月 2 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Cognito::UserPool</a> 已新增資源類型。	2023 年 7 月 31 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Cognito::UserPoolClient</a> 已新增資源類型。	2023 年 7 月 31 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Cognito::UserPoolGroup</a> 已新增資源類型。	2023 年 7 月 31 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Cognito::UserPoolUser</a> 已新增資源類型。	2023 年 7 月 31 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::NetworkFirewall::TLSInspectionConfiguration</a> 已新增資源類型。	2023 年 7 月 27 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::VPCGatewayAttachment</a> 已新增資源類型。	2023 年 7 月 24 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::PCACConnectorA D::Connector</a> 已新增資源 類型。	2023 年 7 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::PCACConnectorA D::DirectoryRegist ration</a> 已新增資源類型。	2023 年 7 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::PCACConnectorA D::ServicePrincipa lName</a> 已新增資源類型。	2023 年 7 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::PCACConnectorA D::Template</a> 已新增資源 類型。	2023 年 7 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::PCACConnectorA D::TemplateGroupAc cessControlEntry</a> 已新 增資源類型。	2023 年 7 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::VPCEndpo intConnectionNotif ication</a> 已新增資源類型。	2023 年 7 月 17 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SQS::QueueInl inePolicy</a> 已新增資源類 型。	2023 年 7 月 17 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MediaTailor:: Channel</a> 已新增資源類型。	2023 年 7 月 14 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MediaTailor:: ChannelPolicy</a> 已新增資 源類型。	2023 年 7 月 14 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MediaTailor:: LiveSource</a> 已新增資源類 型。	2023 年 7 月 14 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MediaTailor::SourceLocation</a> 已新增資源類型。	2023 年 7 月 14 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MediaTailor::VodSource</a> 已新增資源類型。	2023 年 7 月 14 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Batch::JobDefinition</a> 已新增資源類型。	2023 年 7 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DMS::ReplicationConfig</a> 已新增資源類型。	2023 年 7 月 6 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::Route</a> 已新增資源類型。	2023 年 7 月 6 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Connect::RoutingProfile</a> 已新增資源類型。	2023 年 6 月 30 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SNS::TopicInlinePolicy</a> 已新增資源類型。	2023 年 6 月 29 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Connect::Queue</a> 已新增資源類型。	2023 年 6 月 28 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppStream::AppBlockBuilder</a> 已新增資源類型。	2023 年 6 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Logs::AccountPolicy</a> 已新增資源類型。	2023 年 6 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::VPCCidrBlock</a> 已新增資源類型。	2023 年 6 月 23 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppRunner::AutoScalingConfiguration</a> 已新增資源類型。	2023 年 6 月 21 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppSync::Resolver</a> 已新增資源類型。	2023 年 6 月 21 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::InstanceConnectEndpoint</a> 已新增資源類型。	2023 年 6 月 21 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CloudFormation::Stack</a> 已新增資源類型。	2023 年 6 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Config::ConfigRule</a> 已新增資源類型。	2023 年 6 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IAM::UserPolicy</a> 已新增資源類型。	2023 年 6 月 13 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Events::Rule</a> 已新增資源類型。	2023 年 6 月 12 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::VerifiedPermissions::IdentitySource</a> 已新增資源類型。	2023 年 6 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::VerifiedPermissions::Policy</a> 已新增資源類型。	2023 年 6 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::VerifiedPermissions::PolicyStore</a> 已新增資源類型。	2023 年 6 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::VerifiedPermissions::PolicyTemplate</a> 已新增資源類型。	2023 年 6 月 11 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::TransitGatewayRouteTable</a> 已新增資源類型。	2023 年 6 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SecurityHub::AutomationRule</a> 已新增資源類型。	2023 年 6 月 6 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IAM::GroupPolicy</a> 已新增資源類型。	2023 年 6 月 5 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IAM::RolePolicy</a> 已新增資源類型。	2023 年 6 月 5 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MediaConnect::Bridge</a> 已新增資源類型。	2023 年 6 月 5 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MediaConnect::BridgeOutput</a> 已新增資源類型。	2023 年 6 月 5 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MediaConnect::BridgeSource</a> 已新增資源類型。	2023 年 6 月 5 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MediaConnect::Gateway</a> 已新增資源類型。	2023 年 6 月 5 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SecurityHub::Standard</a> 已新增資源類型。	2023 年 6 月 5 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::StepFunctions::StateMachineAlias</a> 已新增資源類型。	2023 年 6 月 4 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::StepFunctions::StateMachineVersion</a> 已新增資源類型。	2023 年 6 月 4 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CustomerProfiles::EventStream</a> 已新增資源類型。	2023 年 6 月 2 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Athena::CapacityReservation</a> 已新增資源類型。	2023 年 5 月 31 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Athena::DataCatalog</a> 已新增資源類型。	2023 年 5 月 31 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Athena::NamedQuery</a> 已新增資源類型。	2023 年 5 月 31 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Athena::PreparedStatement</a> 已新增資源類型。	2023 年 5 月 31 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Athena::WorkGroup</a> 已新增資源類型。	2023 年 5 月 31 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CleanRooms::Collaboration</a> 已新增資源類型。	2023 年 5 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CleanRooms::ConfiguredTable</a> 已新增資源類型。	2023 年 5 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CleanRooms::ConfiguredTableAssociation</a> 已新增資源類型。	2023 年 5 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CleanRooms::Membership</a> 已新增資源類型。	2023 年 5 月 26 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppIntegratio ns::Application</a> 已新增 資源類型。	2023 年 5 月 25 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Connect::Traf ficDistributionGro up</a> 已新增資源類型。	2023 年 5 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::EIPAssoc iation</a> 已新增資源類型。	2023 年 5 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::NetworkI nterfaceAttachment</a> 已新增資源類型。	2023 年 5 月 22 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::RDS::CustomDB EngineVersion</a> 已新增資 源類型。	2023 年 5 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::VolumeAt tachment</a> 已新增資源類型。	2023 年 5 月 18 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SecurityHub:: Hub</a> 已新增資源類型。	2023 年 5 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppSync::Sour ceApiAssociation</a> 已新 增資源類型。	2023 年 5 月 14 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Shield::DRTAc cess</a> 已新增資源類型。	2023 年 5 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Shield::Proac tiveEngagement</a> 已新增 資源類型。	2023 年 5 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Shield::Prote ction</a> 已新增資源類型。	2023 年 5 月 11 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Shield::ProtectionGroup</a> 已新增資源類型。	2023 年 5 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EKS::AccessEntry</a> 已新增資源類型。	2023 年 5 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Cognito::IdentityPoolPrincipalTag</a> 已新增資源類型。	2023 年 5 月 8 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CustomerProfiles::CalculatedAttributeDefinition</a> 已新增資源類型。	2023 年 5 月 8 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Connect::Prompt</a> 已新增資源類型。	2023 年 5 月 3 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Proton::EnvironmentAccountConnection</a> 已新增資源類型。	2023 年 5 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Proton::EnvironmentTemplate</a> 已新增資源類型。	2023 年 5 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Proton::ServiceTemplate</a> 已新增資源類型。	2023 年 5 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Detective::OrganizationAdmin</a> 已新增資源類型。	2023 年 4 月 29 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Comprehend::DocumentClassifier</a> 已新增資源類型。	2023 年 4 月 21 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::OSIS::Pipeline</a> 已新增資源類型。	2023 年 4 月 21 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IAM::ManagedPolicy</a> 已新增資源類型。	2023 年 4 月 17 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::BackupGateway::Hypervisor</a> 已新增資源類型。	2023 年 4 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::VerifiedAccessEndpoint</a> 已新增資源類型。	2023 年 4 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Lambda::LayerVersionPermission</a> 已新增資源類型。	2023 年 4 月 15 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Connect::EvaluationForm</a> 已新增資源類型。	2023 年 4 月 12 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::FraudDetector::List</a> 已新增資源類型。	2023 年 4 月 12 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IAM::ServiceLinkedRole</a> 已新增資源類型。	2023 年 4 月 12 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::GameLift::Build</a> 已新增資源類型。	2023 年 4 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::LaunchTemplate</a> 已新增資源類型。	2023 年 4 月 4 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DataSync::LocationAzureBlob</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 30 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::VerifiedAccessGroup</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 30 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::VerifiedAccessInstance</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 30 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::VerifiedAccessTrustProvider</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 30 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::QuickSight::VPCConnection</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 29 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::GuardDuty::Detector</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 28 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoTWireless::WirelessDeviceImportTask</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 28 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::QuickSight::Topic</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 28 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppConfig::Extension</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 27 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppConfig::ExtensionAssociation</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 27 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::RAM::Permission</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 27 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DevOpsGuru::LogAnomalyDetectionIntegration</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 22 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SSMContacts::Plan</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SSMContacts::Rotation</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SageMaker::InferenceExperiment</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 9 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ApiGatewayV2::IntegrationResponse</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::VpcLattice::AccessLogSubscription</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::VpcLattice::AuthPolicy</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::VpcLattice::Listener</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::VpcLattice::ResourcePolicy</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::VpcLattice::Rule</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::VpcLattice::Service</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 7 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::VpcLattice::ServiceNetwork</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::VpcLattice::ServiceNetworkServiceAssociation</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::VpcLattice::ServiceNetworkVpcAssociation</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::VpcLattice::TargetGroup</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Neptune::DBInstance</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 4 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AutoScaling::AutoScalingGroup</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 3 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Neptune::DBCluster</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 3 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Neptune::DBClusterParameterGroup</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 3 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Neptune::DBParameterGroup</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 3 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Neptune::DBSubnetGroup</a> 已新增資源類型。	2023 年 3 月 3 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ManagedBlockchain::Accessor</a> 已新增資源類型。	2023 年 2 月 21 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ApiGatewayV2::Route</a> 已新增資源類型。	2023 年 2 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Comprehend::Flywheel</a> 已新增資源類型。	2023 年 2 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::VPCEndpointServicePermissions</a> 已新增資源類型。	2023 年 2 月 2 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::IPAMResourceDiscoveryAssociation</a> 已新增資源類型。	2023 年 2 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::InternetMonitor::Monitor</a> 已新增資源類型。	2023 年 1 月 31 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::FMS::ResourceSet</a> 已新增資源類型。	2023 年 1 月 30 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SageMaker::ModelCard</a> 已新增資源類型。	2023 年 1 月 28 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::IPAMResourceDiscovery</a> 已新增資源類型。	2023 年 1 月 25 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Omics::AnnotationStore</a> 已新增資源類型。	2023 年 1 月 25 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Omics::ReferenceStore</a> 已新增資源類型。	2023 年 1 月 25 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Omicss::RunGroup</a> 已新增資源類型。	2023 年 1 月 25 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Omicss::SequencingStore</a> 已新增資源類型。	2023 年 1 月 25 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Omicss::VariantStore</a> 已新增資源類型。	2023 年 1 月 25 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Omicss::Workflow</a> 已新增資源類型。	2023 年 1 月 25 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CloudTrail::ResourcePolicy</a> 已新增資源類型。	2023 年 1 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IVSChat::LoggingConfiguration</a> 已新增資源類型。	2023 年 1 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IVSChat::Room</a> 已新增資源類型。	2023 年 1 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::IPAMPoolCidr</a> 已新增資源類型。	2023 年 1 月 22 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ApiGatewayV2::RouteResponse</a> 已新增資源類型。	2023 年 1 月 20 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SageMaker::Space</a> 已新增資源類型。	2023 年 1 月 20 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SimSpaceWeaver::Simulation</a> 已新增資源類型。	2023 年 1 月 16 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Connect::ApprovedOrigin</a> 已新增資源類型。	2023 年 1 月 14 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Connect::IntegrationAssociation</a> 已新增資源類型。	2023 年 1 月 14 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Connect::SecurityKey</a> 已新增資源類型。	2023 年 1 月 14 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::QuickSight::RefreshSchedule</a> 已新增資源類型。	2023 年 1 月 13 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SystemsManagerSAP::Application</a> 已新增資源類型。	2023 年 1 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::KendraRanking::ExecutionPlan</a> 已新增資源類型。	2022 年 12 月 27 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Organizations::ResourcePolicy</a> 已新增資源類型。	2022 年 12 月 22 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Grafana::Workspace</a> 已新增資源類型。	2022 年 12 月 8 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MSK::ClusterPolicy</a> 已新增資源類型。	2022 年 12 月 8 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MSK::VpcConnection</a> 已新增資源類型。	2022 年 12 月 8 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CodePipeline::CustomActionType</a> 已新增資源類型。	2022 年 12 月 5 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoT::TwinMaker::SyncJob</a> 已新增資源類型。	2022 年 12 月 4 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DocDB::Elastic::Cluster</a> 已新增資源類型。	2022 年 12 月 2 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SecretsManager::RotationSchedule</a> 已新增資源類型。	2022 年 12 月 2 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::OpenSearchServerless::AccessPolicy</a> 已新增資源類型。	2022 年 11 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::OpenSearchServerless::Collection</a> 已新增資源類型。	2022 年 11 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::OpenSearchServerless::SecurityConfig</a> 已新增資源類型。	2022 年 11 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::OpenSearchServerless::SecurityPolicy</a> 已新增資源類型。	2022 年 11 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::OpenSearchServerless::VpcEndpoint</a> 已新增資源類型。	2022 年 11 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Pipes::Pipe</a> 已新增資源類型。	2022 年 11 月 24 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::GameLift::Location</a> 已新增資源類型。	2022 年 11 月 20 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Connect::Rule</a> 已新增資源類型。	2022 年 11 月 19 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Logs::LogStream</a> 已新增資源類型。	2022 年 11 月 17 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Logs::LogStream</a> 已新增資源類型。	2022 年 11 月 17 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::VPCEndpo intService</a> 已新增資源類 型。	2022 年 11 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ElasticBeanst alk::Configuration Template</a> 已新增資源類型。	2022 年 11 月 15 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoT::BillingG roup</a> 已新增資源類型。	2022 年 11 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoT::Thing</a> 已新增 資源類型。	2022 年 11 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoT::ThingGroup</a> 已新增資源類型。	2022 年 11 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoT::ThingType</a> 已新增資源類型。	2022 年 11 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::NetworkP erformanceMetricSu bscription</a> 已新增資源類 型。	2022 年 11 月 9 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CloudTrail::C hannel</a> 已新增資源類型。	2022 年 11 月 8 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Logs::Subscri ptionFilter</a> 已新增資源 類型。	2022 年 11 月 4 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Scheduler::Schedule</a> 已新增資源類型。	2022 年 11 月 4 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Scheduler::ScheduleGroup</a> 已新增資源類型。	2022 年 11 月 4 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SES::VdmAttributes</a> 已新增資源類型。	2022 年 11 月 2 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::VPNConnectionRoute</a> 已新增資源類型。	2022 年 11 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppRunner::VpcIngressConnection</a> 已新增資源類型。	2022 年 10 月 27 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Chatbot::MicrosoftTeamsChannelConfiguration</a> 已新增資源類型。	2022 年 10 月 27 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SSM::ResourcePolicy</a> 已新增資源類型。	2022 年 10 月 25 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SecretsManager::ResourcePolicy</a> 已新增資源類型。	2022 年 10 月 24 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ApiGatewayV2::Deployment</a> 已新增資源類型。	2022 年 10 月 13 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SupportApp::StackWorkspaceConfiguration</a> 已新增資源類型。	2022 年 10 月 11 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ResourceExplorer2::DefaultViewAssociation</a> 已新增資源類型。	2022 年 10 月 9 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ResourceExplorer2::View</a> 已新增資源類型。	2022 年 10 月 9 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DirectoryService::SimpleAD</a> 已新增資源類型。	2022 年 10 月 6 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DataPipeline::Pipeline</a> 已新增資源類型。	2022 年 9 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Organizations::Account</a> 已新增資源類型。	2022 年 9 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ResourceExplorer2::Index</a> 已新增資源類型。	2022 年 9 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Transfer::Agreement</a> 已新增資源類型。	2022 年 9 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Transfer::Certificate</a> 已新增資源類型。	2022 年 9 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Transfer::Connector</a> 已新增資源類型。	2022 年 9 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Transfer::Profile</a> 已新增資源類型。	2022 年 9 月 19 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AmplifyUIBuilder::Form</a> 已新增資源類型。	2022 年 9 月 13 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CodeDeploy::Application</a> 已新增資源類型。	2022 年 9 月 6 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CodeDeploy::DeploymentConfig</a> 已新增資源類型。	2022 年 9 月 6 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::FSx::DataRepositoryAssociation</a> 已新增資源類型。	2022 年 8 月 31 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Oam::Sink</a> 已新增資源類型。	2022 年 8 月 29 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::M2::Application</a> 已新增資源類型。	2022 年 8 月 25 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::M2::Environment</a> 已新增資源類型。	2022 年 8 月 25 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CloudFront::OriginAccessControl</a> 已新增資源類型。	2022 年 8 月 24 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ElastiCache::ParameterGroup</a> 已新增資源類型。	2022 年 8 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ElastiCache::SubnetGroup</a> 已新增資源類型。	2022 年 8 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Macie::AllowList</a> 已新增資源類型。	2022 年 8 月 23 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ApiGatewayV2: :ApiMapping</a> 已新增資源 類型。	2022 年 8 月 17 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ApiGatewayV2: :Authorizer</a> 已新增資源 類型。	2022 年 8 月 17 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoTFleetWise: :Campaign</a> 已新增資源類 型。	2022 年 8 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoTFleetWise: :DecoderManifest</a> 已新 增資源類型。	2022 年 8 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoTFleetWise: :Fleet</a> 已新增資源類型。	2022 年 8 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoTFleetWise: :ModelManifest</a> 已新增 資源類型。	2022 年 8 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoTFleetWise: :SignalCatalog</a> 已新增 資源類型。	2022 年 8 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoTFleetWise: :Vehicle</a> 已新增資源類型。	2022 年 8 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::NetworkManage r::TransitGatewayP eering</a> 已新增資源類型。	2022 年 8 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::NetworkManage r::TransitGatewayR outeTableAttachment</a> 已新增資源類型。	2022 年 8 月 16 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Oam::Link</a> 已新增資源類型。	2022 年 8 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EMR::SecurityConfiguration</a> 已新增資源類型。	2022 年 8 月 2 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::VPNConnection</a> 已新增資源類型。	2022 年 7 月 28 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CloudFront::MonitoringSubscription</a> 已新增資源類型。	2022 年 7 月 21 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MSK::ServerlessCluster</a> 已新增資源類型。	2022 年 7 月 15 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Evidently::Segment</a> 已新增資源類型。	2022 年 7 月 14 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ApplicationAutoScaling::ScalableTarget</a> 已新增資源類型。	2022 年 7 月 13 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::EIP</a> 已新增資源類型。	2022 年 7 月 12 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Synthetics::Group</a> 已新增資源類型。	2022 年 7 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ElasticBeanstalk::Application</a> 已新增資源類型。	2022 年 7 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ElasticBeanstalk::Environment</a> 已新增資源類型。	2022 年 7 月 1 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppFlow::Connector</a> 已新增資源類型。	2022 年 6 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::RolesAnywhere::CRL</a> 已新增資源類型。	2022 年 6 月 20 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::RolesAnywhere::Profile</a> 已新增資源類型。	2022 年 6 月 20 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::RolesAnywhere::TrustAnchor</a> 已新增資源類型。	2022 年 6 月 20 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppStream::DirectoryConfig</a> 已新增資源類型。	2022 年 6 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppStream::ImageBuilder</a> 已新增資源類型。	2022 年 6 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ApiGatewayV2::Api</a> 已新增資源類型。	2022 年 6 月 18 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ApiGatewayV2::DomainName</a> 已新增資源類型。	2022 年 6 月 18 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::RedshiftServerless::Workgroup</a> 已新增資源類型。	2022 年 6 月 17 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::LakeFormation::PrincipalPermissions</a> 已新增資源類型。	2022 年 6 月 16 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ControlTower: :EnabledControl</a> 已新增 資源類型。	2022 年 6 月 13 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Route53Resolv er::OutpostResolver</a> 已新增資源類型。	2022 年 6 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AutoScaling:: ScheduledAction</a> 已新增 資源類型。	2022 年 6 月 9 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SES::Dedicate dIpPool</a> 已新增資源類型。	2022 年 6 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SES::EmailIde ntity</a> 已新增資源類型。	2022 年 6 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ApiGatewayV2: :Model</a> 已新增資源類型。	2022 年 6 月 6 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ApiGatewayV2: :VpcLink</a> 已新增資源類型。	2022 年 6 月 6 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DataSync:: LocationFSxONTAP</a> 已新增資 源類型。	2022 年 6 月 6 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IdentityStore ::Group</a> 已新增資源類型。	2022 年 5 月 28 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IdentityStore ::GroupMembership</a> 已新 增資源類型。	2022 年 5 月 28 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Connect:: Task Template</a> 已新增資源類型。	2022 年 5 月 24 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ElasticLoadBalancingV2::TargetGroup</a> 已新增資源類型。	2022 年 5 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CloudTrail::EventDataStore</a> 已新增資源類型。	2022 年 5 月 17 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ElasticBeanstalk::ApplicationVersion</a> 已新增資源類型。	2022 年 5 月 17 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EMRServerless::Application</a> 已新增資源類型。	2022 年 5 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::CustomerGateway</a> 已新增資源類型。	2022 年 5 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Route53::CidrCollection</a> 已新增資源類型。	2022 年 5 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoTWireless::NetworkAnalyzerConfiguration</a> 已新增資源類型。	2022 年 5 月 6 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::RedshiftServerless::Namespace</a> 已新增資源類型。	2022 年 5 月 6 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::LakeFormation::DataCellsFilter</a> 已新增資源類型。	2022 年 5 月 2 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::LakeFormation::Tag</a> 已新增資源類型。	2022 年 5 月 2 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::LakeFormation::TagAssociation</a> 已新增資源類型。	2022 年 5 月 2 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SageMaker::ModelPackage</a> 已新增資源類型。	2022 年 4 月 21 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AutoScaling::ScalingPolicy</a> 已新增資源類型。	2022 年 4 月 20 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::PlacementGroup</a> 已新增資源類型。	2022 年 4 月 20 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::VPNGateway</a> 已新增資源類型。	2022 年 4 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Organizations::OrganizationalUnit</a> 已新增資源類型。	2022 年 4 月 15 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Organizations::Policy</a> 已新增資源類型。	2022 年 4 月 15 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::KinesisAnalyticsV2::Application</a> 已新增資源類型。	2022 年 4 月 6 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::KeyPair</a> 已新增資源類型。	2022 年 4 月 5 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppRunner::ObservabilityConfiguration</a> 已新增資源類型。	2022 年 4 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::NatGateway</a> 已新增資源類型。	2022 年 3 月 29 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Connect::Instance</a> 已新增資源類型。	2022 年 3 月 28 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Connect::InstanceStorageConfig</a> 已新增資源類型。	2022 年 3 月 28 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Rekognition::StreamProcessor</a> 已新增資源類型。	2022 年 3 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DataSync::LocationFSxOpenZFS</a> 已新增資源類型。	2022 年 3 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::BillingConductor::CustomLineItem</a> 已新增資源類型。	2022 年 3 月 9 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Connect::PhoneNumber</a> 已新增資源類型。	2022 年 3 月 9 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MediaTailor::PlaybackConfiguration</a> 已新增資源類型。	2022 年 3 月 9 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CloudFront::ContinuousDeploymentPolicy</a> 已新增資源類型。	2022 年 3 月 8 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::VoiceID::Domain</a> 已新增資源類型。	2022 年 3 月 3 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::XRay::ResourcePolicy</a> 已新增資源類型。	2022 年 2 月 25 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::BillingConductor::BillingGroup</a> 已新增資源類型。	2022 年 2 月 24 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::BillingConductor::PricingPlan</a> 已新增資源類型。	2022 年 2 月 24 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::BillingConductor::PricingRule</a> 已新增資源類型。	2022 年 2 月 24 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Events::Endpoint</a> 已新增資源類型。	2022 年 2 月 21 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::NetworkManager::ConnectAttachment</a> 已新增資源類型。	2022 年 2 月 21 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::NetworkManager::ConnectPeer</a> 已新增資源類型。	2022 年 2 月 21 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::NetworkManager::CoreNetwork</a> 已新增資源類型。	2022 年 2 月 21 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::NetworkManager::SiteToSiteVpnAttachment</a> 已新增資源類型。	2022 年 2 月 21 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::NetworkManager::VpcAttachment</a> 已新增資源類型。	2022 年 2 月 21 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Personalize::Dataset</a> 已新增資源類型。	2022 年 2 月 18 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Personalize::DatasetGroup</a> 已新增資源類型。	2022 年 2 月 18 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Personalize::Schema</a> 已新增資源類型。	2022 年 2 月 18 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Personalize::Solution</a> 已新增資源類型。	2022 年 2 月 18 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::TransitGatewayAttachment</a> 已新增資源類型。	2022 年 2 月 17 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ConnectCampaigns::Campaign</a> 已新增資源類型。	2022 年 2 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Inspector::AssessmentTarget</a> 已新增資源類型。	2022 年 2 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Inspector::AssessmentTemplate</a> 已新增資源類型。	2022 年 2 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Inspector::ResourceGroup</a> 已新增資源類型。	2022 年 2 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MSK::BatchScramSecret</a> 已新增資源類型。	2022 年 2 月 4 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MSK::Configuration</a> 已新增資源類型。	2022 年 2 月 4 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IAM::InstanceProfile</a> 已新增資源類型。	2022 年 2 月 3 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DataSync::LocationFSxLustre</a> 已新增資源類型。	2022 年 1 月 27 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::CapacityReservation</a> 已新增資源類型。	2022 年 1 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::RDS::DBCluster</a> 已新增資源類型。	2022 年 1 月 25 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Batch::ComputeEnvironment</a> 已新增資源類型。	2022 年 1 月 24 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Batch::JobQueue</a> 已新增資源類型。	2022 年 1 月 24 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppIntegrations::DataIntegration</a> 已新增資源類型。	2022 年 1 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppRunner::VpcConnector</a> 已新增資源類型。	2022 年 1 月 15 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoTtwinmaker:ComponentType</a> 已新增資源類型。	2022 年 1 月 6 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoTtwinmaker:Entity</a> 已新增資源類型。	2022 年 1 月 6 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoTtwinmaker:Scene</a> 已新增資源類型。	2022 年 1 月 6 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoTtwinmaker:Workspace</a> 已新增資源類型。	2022 年 1 月 6 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Lightsail::Certificate</a> 已新增資源類型。	2022 年 1 月 5 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Lightsail::Container</a> 已新增資源類型。	2022 年 1 月 5 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Lightsail::Distribution</a> 已新增資源類型。	2022 年 1 月 5 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppStream::ApplicationEntitlementAssociation</a> 已新增資源類型。	2021 年 12 月 21 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppStream::Entitlement</a> 已新增資源類型。	2021 年 12 月 21 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EKS::IdentityProviderConfig</a> 已新增資源類型。	2021 年 12 月 21 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::SecretsManager::Secret</a> 已新增資源類型。	2021 年 12 月 17 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::KinesisVideo::SignalingChannel</a> 已新增資源類型。	2021 年 12 月 13 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::KinesisVideo::Stream</a> 已新增資源類型。	2021 年 12 月 13 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::VPCPeerConnection</a> 已新增資源類型。	2021 年 12 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Forecast::Dataset</a> 已新增資源類型。	2021 年 12 月 10 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Forecast::DataSetGroup</a> 已新增資源類型。	2021 年 12 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoTEvents::AlarmModel</a> 已新增資源類型。	2021 年 12 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Lightsail::Alarm</a> 已新增資源類型。	2021 年 12 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Lightsail::Bucket</a> 已新增資源類型。	2021 年 12 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Lightsail::LoadBalancer</a> 已新增資源類型。	2021 年 12 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Lightsail::LoadBalancerTlsCertificate</a> 已新增資源類型。	2021 年 12 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::RDS::OptionGroup</a> 已新增資源類型。	2021 年 12 月 4 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::KafkaConnect::Connector</a> 已新增資源類型。	2021 年 12 月 3 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::InspectorV2::Filter</a> 已新增資源類型。	2021 年 12 月 2 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Rekognition::Collection</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 26 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::IPAM</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 24 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::IPAMAllocation</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 24 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::IPAMPool</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 24 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::IPAMScope</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 24 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AmplifyUIBuilder::Component</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AmplifyUIBuilder::Theme</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ECR::PullThroughCacheRule</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoT::CACertificate</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoT::RoleAlias</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Timestream::ScheduledQuery</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::MSK::Cluster</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 22 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppSync::DomainName</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 19 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppSync::DomainNameApiAssociation</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::RUM::AppMonitor</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 19 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::NetworkInsightsAccessScopeAnalysis</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Lex::Bot</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Lex::BotAlias</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Lex::BotVersion</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Lex::ResourcePolicy</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 16 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::LocalGatewayRouteTable</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 14 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::LocalGatewayRouteTableVirtualInterfaceGroupAssociation</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 14 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DataBrew::RuleSet</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 12 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::RefactorSpaces::Route</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 11 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::RefactorSpace::Service</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 11 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppStream::AppBlock</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppStream::Application</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::AppStream::ApplicationFleetAssociation</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::RDS::DBClusterParameterGroup</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::RDS::DBInstance</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::RDS::DBParameterGroup</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::RDS::DBSubnetGroup</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::RDS::EventSubscription</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 10 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Route53Resolver::ResolverRuleAssociation</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 9 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>RefactorSpace</u></a> <a href="#">s::<u>Application</u></a> 已新增 資源類型。	2021 年 11 月 8 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>RefactorSpace</u></a> <a href="#">s::<u>Environment</u></a> 已新增 資源類型。	2021 年 11 月 8 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>Connect&gt;::<u>Cont</u></u></a> <a href="#">actFlow</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>Connect&gt;::<u>Cont</u></u></a> <a href="#">actFlowModule</a> 已新增資 源類型。	2021 年 11 月 7 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>Lambda&gt;::<u>Url</u></u></a> 已新增 資源類型。	2021 年 11 月 5 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>CloudFront&gt;::<u>R</u></u></a> <a href="#">esponseHeadersPoli</a> <a href="#">cy</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 4 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>EC2&gt;::<u>NetworkI</u></u></a> <a href="#">nsightsAccessScope</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 4 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>SupportApp&gt;::<u>A</u></u></a> <a href="#">ccountAlias</a> 已新增資源 類型。	2021 年 11 月 3 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>SupportApp&gt;::<u>S</u></u></a> <a href="#">lackChannelConfigu</a> <a href="#">ration</a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 3 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>ResilienceHub</u></a> <a href="">::<u>App</u></a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 2 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>ResilienceHub</u> <u>::ResiliencyPolicy</u></a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 2 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>EC2&gt;::Host</u></a> 已新增資源類型。	2021 年 11 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>Transfer&gt;::Wor</u> <u>kflow</u></a> 已新增資源類型。	2021 年 10 月 27 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>Evidently&gt;::Ex</u> <u>periment</u></a> 已新增資源類型。	2021 年 10 月 25 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>Evidently&gt;::Fe</u> <u>ature</u></a> 已新增資源類型。	2021 年 10 月 25 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>Evidently&gt;::La</u> <u>unch</u></a> 已新增資源類型。	2021 年 10 月 25 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>Evidently&gt;::Pr</u> <u>oject</u></a> 已新增資源類型。	2021 年 10 月 25 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>Redshift&gt;::End</u> <u>pointAccess</u></a> 已新增資源類型。	2021 年 10 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>Redshift&gt;::End</u> <u>pointAuthorization</u></a> 已新增資源類型。	2021 年 10 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>Redshift&gt;::Eve</u> <u>ntSubscription</u></a> 已新增資源類型。	2021 年 10 月 23 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::<u>Redshift&gt;::Sch</u> <u>eduledAction</u></a> 已新增資源類型。	2021 年 10 月 23 日

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::EC2::SecurityGroup</a> 已新增資源類型。	2021 年 10 月 21 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Pinpoint::InAppTemplate</a> 已新增資源類型。	2021 年 10 月 21 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoTWireless::FirmwareTask</a> 已新增資源類型。	2021 年 10 月 20 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IoTWireless::MulticastGroup</a> 已新增資源類型。	2021 年 10 月 20 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::DataSync::LocationHDFS</a> 已新增資源類型。	2021 年 10 月 18 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CloudFormation::HookDefaultVersion</a> 已新增資源類型。	2021 年 10 月 14 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CloudFormation::HookTypeConfig</a> 已新增資源類型。	2021 年 10 月 14 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::CloudFormation::HookVersion</a> 已新增資源類型。	2021 年 10 月 14 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Batch::SchedulingPolicy</a> 已新增資源類型。	2021 年 10 月 13 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::S3::BucketPolicy</a> 已新增資源類型。	2021 年 10 月 13 日

---

<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Lightsail::Database</a> 已新增資源類型。	2021 年 10 月 12 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Lightsail::StaticIp</a> 已新增資源類型。	2021 年 10 月 12 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ElasticLoadBalancingV2::LoadBalancer</a> 已新增資源類型。	2021 年 10 月 8 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::ApiGateway::Deployment</a> 已新增資源類型。	2021 年 10 月 5 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::Rekognition::Project</a> 已新增資源類型。	2021 年 10 月 1 日
<a href="#">新資源</a>	<a href="#">AWS::IAM::Role</a> 已新增資源類型。	2021 年 9 月 30 日
<a href="#">初始版本</a>	Cloud Control API 使用者指南的初始版本	2021 年 9 月 30 日

本文為英文版的機器翻譯版本，如內容有任何歧義或不一致之處，概以英文版為準。