

Amazon MWS Scratchpad ガイドバー

ジョン 2011-04-01

目次

Amazon MWS Scratchpad ガイドバージョン 2011-04-01	3
Amazon MWS Scratchpad とは何ですか	4
Amazon MWS Scratchpad は、誰が使用すべきですか	4
関連トピック	4
Amazon MWS Scratchpad の使い方	5
Amazon MWS Scratchpad の入力項目	5
例: SubmitFeed オペレーションを使用して、クエリリクエストを送信	6
クエリリクエストの送信後に Amazon MWS Scratchpad が表示する内容	7
関連トピック	7

Amazon MWS Scratchpad ガイドバージョン 2011-04-01

Copyright © 2011-2013 Amazon.com, Inc. またはその関係者。

AMAZON と AMAZON.COM は、Amazon.com, Inc. またはその関係者の登録商標です。その他のすべての登録商標は、それぞれの所有者に帰属します。

更新日: 2013-03-12

Amazon MWS Scratchpad とは何ですか

Amazon MWS Scratchpad は、Amazon MWSの任意の API セクションを使用して簡単にクエリリクエストを送信することができるアプリケーションです。Amazon MWS Scratchpad ユーザーインターフェイスから、API セクション、オペレーション、すべての必須および任意のパラメータを指定することができます。フィードを送信する場合は、フィードタブの下にあるテキストボックスにフィードのコンテンツをペーストできます。Amazon MWS Scratchpad は、有効なリクエスト署名、タイムスタンプ、MD5 ヘッダ、User-Agent ヘッダを自動的に作成し、Amazon MWS にリクエストを送信します。送信後、Amazon マーケットプレイス Web サービス (Amazon MWS) からの XML レスポンスを確認することができます。

Amazon MWS Scratchpad は、Amazon MWS を使用したソリューション開発を行うソフトウェア開発者に役立つツールです。Amazon MWS Scratchpad は、Amazon MWS のクエリリクエスト内に含める必要がある署名、MD5 ヘッダ、User-Agent ヘッダなどの多数の入力項目を自動生成して表示します。これにより、これらの入力項目が正しくフォーマットされた際にどのように表示されるか確認することができます。各種クエリリクエストに対して Amazon MWS Scratchpad が表示する Amazon MWS のレスポンスを調べると、これらのレスポンスを正確にペースするロジックの作成に役立ちます。

Amazon MWS Scratchpad は、誰が使用すべきですか

Amazon MWS Scratchpad を使用するには、Amazon MWS にクエリリクエストを送信する方法を基本的に理解している必要があります。Amazon MWS の詳細については、お住まいの地域の Amazon MWS ポータルページにある「API&文書」セクションのリンクを参照してください。

- CA: <https://developer.amazonservices.ca>
- CN: <https://developer.amazonservices.com.cn>
- DE: <https://developer.amazonservices.de>
- ES: <https://developer.amazonservices.es>
- FR: <https://developer.amazonservices.fr>
- IN: <https://developer.amazonservices.in>
- IT: <https://developer.amazonservices.it>
- JP: <https://developer.amazonservices.jp>
- UK: <https://developer.amazonservices.co.uk>
- US: <https://developer.amazonservices.com>

関連トピック

[Amazon MWS Scratchpad の使い方](#)

Amazon MWS Scratchpad の使い方

このセクションでは、Amazon MWS Scratchpad ユーザーインターフェイスの入力と出力を説明し、Amazon MWS Scratchpad を使用してクエリリクエストを送信する例を記載しています。

Amazon MWS Scratchpad の入力項目

Amazon MWS Scratchpad が入力欄を示すので、Amazon MWS API セクション、オペレーション、認証情報、必須および任意のリクエストパラメータを入力することができます。User-Agent ヘッダ情報を入力することもできますが、デフォルトの設定を使用してもかまいません。

API 選択

Amazon MWS Scratchpad の API 選択エリアでは、API セクションとオペレーションを選択することができます。API セクションとオペレーションの選択に連動して API 必須パラメータと API 任意パラメータの入力項目が変更されます。

認証情報

Amazon MWS Scratchpad の認証エリアでは、出品者ID、マーケットプレイス ID、AWS アクセスキー ID、および秘密キーを入力することができます。

詳細...をクリックすると、認証エリアが拡張され、以下の追加の入力欄が表示されます。

アプリケーション名	Amazon MWS へのクエリリクエストを送信するアプリケーション名で、User-Agent ヘッダの一部に設定されます。
アプリケーションのバージョン	Amazon MWS へクエリリクエストを送信するアプリケーションのバージョンで、User-Agent ヘッダの一部に設定されます。
開発言語	Amazon MWS へクエリリクエストを送信するアプリケーションを開発するのに使用されたプログラミング言語で、User-Agent ヘッダの一部に設定されます。
署名バージョン	現在 Amazon MWS が要求するクエリ署名のバージョン。この欄は編集できません。
署名方法	Amazon MWS Scratchpad がクエリ署名を計算するのに用いる HMAC ハッシュアルゴリズム。この欄は編集できません。
API バージョン	API セクション欄で選択した Amazon MWS API セクションのバージョン。この欄は編集できません。
エンドポイント	Amazon MWS Scratchpad がクエリリクエストを送信する場所。この欄は編集できません。

API必須パラメータ

Amazon MWS Scratchpad の必須の API パラメータエリアで、選択されたオペレーションに必要なパラメータを入力することができます。追加ボタン(+)が表示された場合、ボタンをクリックして、そのパラメータの別の入力欄を追加することができます。

API任意パラメータ

Amazon MWS Scratchpad のオプションの API パラメータエリアで、選択されたオペレーションのオプションのパラメータを入力することができます。追加ボタン(+)が表示された場合、ボタンをクリックして、そのパラメータの別の入力欄を追加することができます。

例: **SubmitFeed** オペレーションを使用して、クエリリクエストを送信

この手順では、Amazon MWS Scratchpad が実際のフィードを Amazon MWS に送信します。Amazon MWS Scratchpad が送信したフィードが空の場合は、商品や在庫が変更されませんのでご注意ください。Amazon MWS に実際のフィード情報を送信するには、フィードタブにフィードのコンテンツをペーストします(ステップ6参照)。

- お住まいの地域の Amazon MWS ポータルページにある「Amazon MWS Scratchpad」リンクをクリックして、Amazon MWS Scratchpad を開きます。

Amazon MWS ポータルページ

- CA: <https://developer.amazonservices.ca>
- CN: <https://developer.amazonservices.com.cn>
- DE: <https://developer.amazonservices.de>
- ES: <https://developer.amazonservices.es>
- FR: <https://developer.amazonservices.fr>
- IN: <https://developer.amazonservices.in>
- IT: <https://developer.amazonservices.it>
- JP: <https://developer.amazonservices.jp>
- UK: <https://developer.amazonservices.co.uk>
- US: <https://developer.amazonservices.com>

- 出品者ID 欄、マーケットプレイス ID 欄、アクセキー ID 欄、および秘密キー欄には、Amazon MWS の登録時に受領した認証情報を入力します。

注: Amazon 以外のサイトでは、ご自身の Amazon MWS 認証情報を入力しないでください。

- API セクション欄では、フィードをクリックします。
- オペレーション欄で、**SubmitFeed** をクリックします。
- FeedType 欄には、_POST_PRODUCT_DATA_ と入力します。
- フィードタブには、デフォルトのテキストをそのまま残しておきます:< xml version="1.0" charset="utf-8">

デフォルトのテキストでは、商品や在庫情報が Amazon MWS には送信されないことが保証されています。Amazon MWS Scratchpad を使って実際のフィード情報を送信する際は、フィードタブ

にフィードのコンテンツをペーストし、デフォルトのテキストを置き換えます。フィードのフォーマットが、**FeedType** 欄で選択したフィードタイプと一致していることを確認してください。

7. 送信ボタンをクリックします。

この時点で**API** セクション欄またはオペレーション欄で別の値をクリックすると、レスポンスタブがグレーに変わり、レスポンスが現在の**API** セクションおよびオペレーションの選択と一致しないことを示します。

クエリリクエストの送信後に Amazon MWS Scratchpad が表示する内容

Amazon MWS Scratchpad を使用してクエリリクエストを送信すると、Amazon MWS Scratchpad は以下の情報を表示します。

レスポンスタブ

レスポンスタブには、クエリリクエストに対するAmazon MWS の実際の XML レスポンスが表示されます。レスポンスタブから直接レスポンス値をコピーすることができ、次のクエリリクエストのリクエストパラメータとして使用することができます。

リクエスト詳細タブ

リクエスト詳細タブには以下の項目が表示されます。

HTTP POST	リクエストの HTTP POST URL。読みやすさを向上させるためにスペースと改行が挿入されていますが、実際のクエリ文字列には、スペースや改行を挿入しないでください。
署名対象の文字列	リクエストに Amazon MWS Scratchpad が自動的に署名したリクエストクエリ文字列。
署名テーブルのリクエスト	16進法の文字列およびBase64 エンコード方式のリクエスト署名。フィード送信後、このテーブルにはリクエストのContent-MD5 ヘッダの内容も表示されます。

関連トピック

[Amazon MWS Scratchpad とは何ですか](#)