

# URL決済 システム設定マニュアル

2026年04月01日更新  
株式会社ゼウス

## 目次

<u>利用環境</u>	P.04
<u>IPコード・認証キーについて</u>	P.05
<u>URL決済発行フロー</u>	P.06
<u>URL発行</u>	P.07
<u>URL発行リクエスト仕様</u>	P.08
<u>URL決済の画面</u>	P.09
<u>URL発行リクエストXML</u>	P.10
<u>URL発行リクエストサンプル</u>	P.12
<u>URL発行レスポンス仕様</u>	P.13
<u>URL発行レスポンスXML</u>	P.14
<u>URL発行レスポンスサンプル</u>	P.15
<u>決済結果通知 (CGIコール)</u>	P.16
<u>決済結果通知 (CGIコール) パラメータ</u>	P.17
<u>決済結果通知 (CGIコール) エラー・リトライ</u>	P.18
<u>URLステータス参照</u>	P.19
<u>URLステータス参照リクエスト仕様</u>	P.20
<u>URLステータス参照リクエストXML</u>	P.21
<u>URLステータス参照リクエストサンプル</u>	P.23

## 目次

<u>URLステータス参照レスポンス仕様</u>	P.24
<u>URLステータス参照レスポンスXML</u>	P.25
<u>URLステータス参照レスポンスサンプル</u>	P.27
<u>決済手段・決済ステータス一覧</u>	P.28
<u>決済手段</u>	P.29
<u>決済ステータス</u>	P.30
<u>URLステータス</u>	P.31
<u>コード一覧</u>	P.32
<u>共通 status 一覧</u>	P.33
<u>共通 エラーコード一覧</u>	P.34
<u>URL発行 エラーコード一覧</u>	P.36
<u>URLステータス参照 エラーコード一覧</u>	P.38
<u>URL発行テスト方法</u>	P.40
<u>URL発行テストチェックポイント</u>	P.41
<u>決済結果通知（CGIコール）テストチェックポイント</u>	P.43
<u>URLステータス参照テストチェックポイント</u>	P.45
<u>お問い合わせ</u>	P.46
<u>各種お問い合わせ先</u>	P.47

## 利用環境

### サーバ環境

Webサーバ	ゼウス決済システムとのデータ送受信を行えるプログラム言語が必要です。 Perl、PHP、Ruby、JAVA 等のhttps通信が行える言語であれば問題ございません。
データベース	事業者様環境でお客様情報、注文情報等を保持するためには必要です。 事業者様環境にてデータの保存をしない、もしくはデータベース以外の方法で格納する場合は必須ではございません。
HTTPS通信	決済システムのCGIとデータをやり取り、購入者様との情報をやり取りするために必要です。 httpsプロトコルでの通信が可能である言語であれば問題ございません。
暗号化方式	決済システムのCGIとデータをやり取りするため、TLS1.2に対応している必要があります。

### ゼウス決済画面閲覧環境


ゼウス決済画面を利用するお客様の推奨環境です。


Webブラウザ	Microsoft Edge、Google Chrome、Mozilla Firefox、Apple Safari 各最新バージョン
---------	--------------------------------------------------------------------

## IPコード・認証キーについて

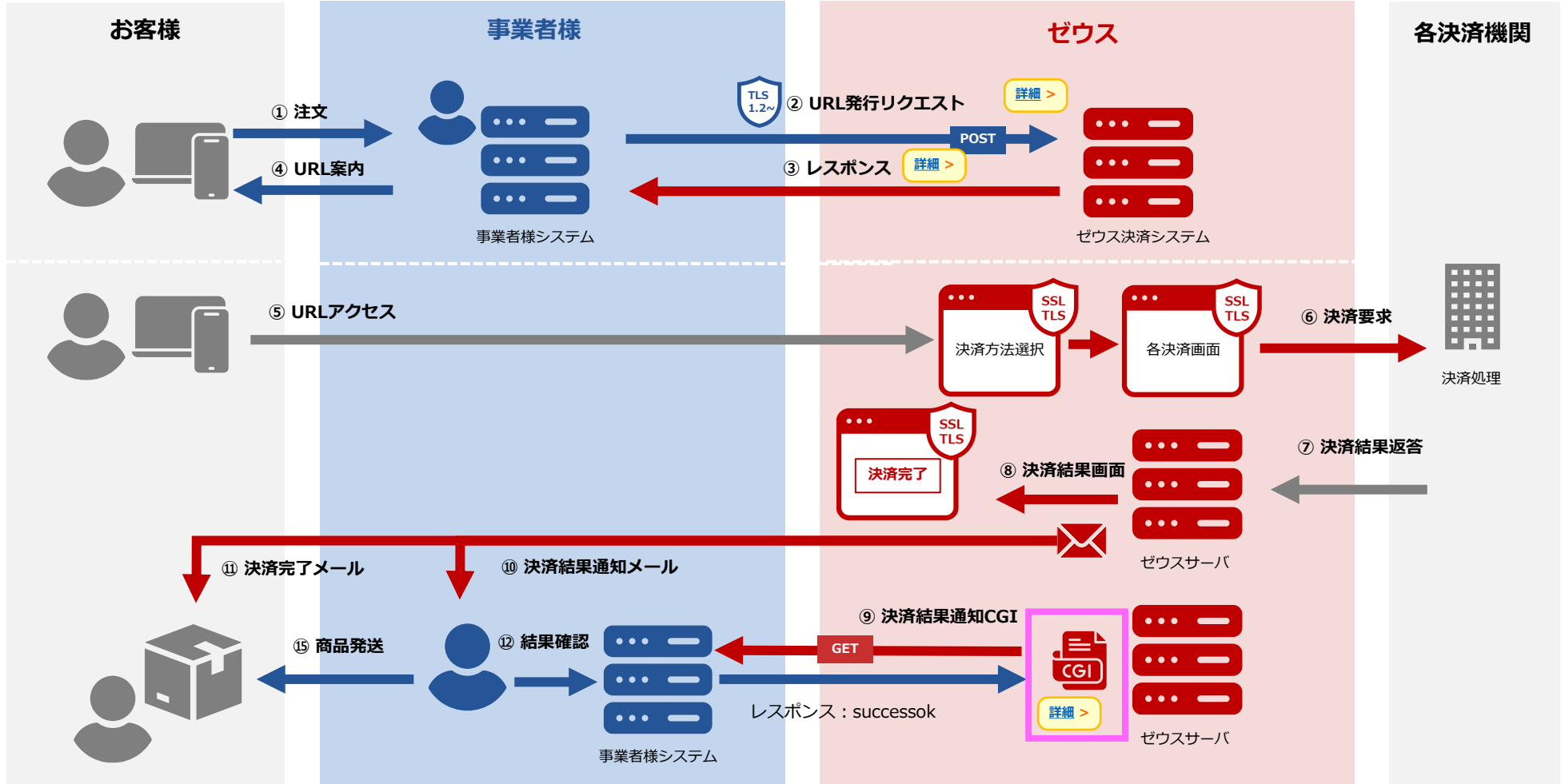
ゼウス決済システムと連携するためには「IPコード」と「認証キー」が必要となります。

「IPコード」ならびに「認証キー」はご契約ごとに発行されるコードで、ゼウス決済サービスお申し込み後のシステム設定完了時に発行いたします。

 IPコード・認証キーは売上管理画面の『設定情報確認』よりご確認できます。

 システム会社様向けに「テストIPコード」発行も行っています。営業担当にご相談ください。

## URL決済発行フロー



⑨⑩ 決済結果は指定サーバに対してCGIコールかメール配信を行います。  
 ※事業者様側で決済結果をAPIで取得することも可能です。  
 ご希望の場合は、19ページ以降の「URLステータス参照」をご参照ください。

# URL発行

## URL発行リクエスト仕様

URL発行は、事業者様のWebシステムよりPOST送信を行ってください。

### 接続先

POST

[https://linkpt.cardservice.co.jp/cgi-bin/mail\\_link/api.cgi](https://linkpt.cardservice.co.jp/cgi-bin/mail_link/api.cgi)

### リクエスト方法

仕様	HTTP POSTリクエスト
Content-Type	application/xml もしくは text/xml
文字コード	UTF-8

## URL決済の画面

決済URLから遷移したゼウス決済画面です。本画面でお支払い方法を選択します。

### 支払い方法選択画面

(クレジットカード決済+銀行振込決済の場合)



### お支払い方法の確認

ご利用サイト名と利用料金をご確認ください。  
表示内容に間違いがなければ、お支払い方法を選択して「次へ」ボタンを押してください。  
選択したお支払い方法の手続き画面に進みます。

※株式会社ゼウスは、ご利用サイトから業務委託された決済代行会社です。  
サービス・商品に関するご質問や、お申し込み内容の変更・キャンセルなどのお問い合わせは、メールに記載されているご利用サイトのお問い合わせ先へご連絡ください。

ご利用サイト名	aaaaaa
請求書番号	ZU12345
利用料金	¥15,000

**■お支払い方法選択**

クレジットカード決済



VISA、MasterCard、JCB、Dinersの各カードでお支払いいただけます。

銀行振込決済



<ゆうちょ銀行・全国の金融機関>



<住信SBIネット銀行・楽天銀行・PayPay銀行>  
銀行側の画面で必要情報を入力することで、お申し込みと同時に振り込みいただけます。

<ゆうちょ銀行・全国の金融機関>  
お申し込み完了時に振込先口座情報をご案内します。  
全国の金融機関支店窓口・ATM・ネットバンキングなどからお振り込みいただけます。

次へ

### 支払い方法確認画面

(クレジットカード決済のみの場合)



### お支払い方法の確認

ご利用サイト名と利用料金をご確認ください。  
表示内容に間違いがなければ、「次へ」ボタンを押してください。  
選択したお支払い方法の手続き画面に進みます。

※株式会社ゼウスは、ご利用サイトから業務委託された決済代行会社です。  
サービス・商品に関するご質問や、お申し込み内容の変更・キャンセルなどのお問い合わせは、メールに記載されているご利用サイトのお問い合わせ先へご連絡ください。

ご利用サイト名	aaaaaa
利用料金	¥15,000
請求書番号	ZU12345
お支払い方法	<b>クレジットカードでお支払い</b> 「次へ」ボタンを押すと、決済画面に進みます。

次へ

※画面のデモは以下リンクよりご確認ください。

[【デモ】お支払い方法の確認画面](#)

## URL発行リクエストXML

XML要素	XML属性	説明	属性	必須	例
request					
	service	ゼウス指定の文字列	固定値「mail_link」	○	mail_link
	action	ゼウス指定の文字列	固定値「create_url」	○	create_url
authentication					
	clientip	ゼウス発行の親IPコード	半角数字 5 or 10 byte	○	000000000
	key	ゼウス発行の認証キー	半角英数字 40byte	○	1AAABBBCCDDDEEFFFGGGHHH
order					
	amount	請求金額	半角数字 7byte以下	○	10000
	bill_number	請求書番号 加盟店様にて管理用のユニーク（一意）な注文ID	半角英数字 50byte以下		Ao10000
	email	ユーザメールアドレス	半角英数字 !#\$%&*+--=?^_`{ }~.@/ 50byte以下		xxxxxx@xxxxx.com
	expire_days	決済URLのアクセス期限 0：当日、1~99：日数指定	半角数字 2byte以下	○	3
	item_name	申込内容	50byte以下 日本語（全角）、半角英数字、 記号		月額サービス（2026年3月分）
	message	商品メモ、購入メモ	1024byte以下 日本語（全角）、半角英数字、 記号		初回申込・割引適用あり
	name	ユーザ氏名	50byte以下 日本語（全角）、半角英数字、 記号		田中太郎

## URL発行リクエストXML

XML要素	XML属性	説明	属性	必須	例
sendid		カードID継続決済をご利用の場合： カード登録情報検索キーとして利用する場合、必須となります。※ 他のユーザと重複しない、カードごとのユニークな値を指定してください。 カードID継続決済を利用しない場合： 売上管理画面で確認可能な文字列としてフリーパラメータとしてご利用いただけます。	半角英数字、半角スペース .%+_ 25byte以下		CARD00001

## URL発行リクエストサンプル

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<request service="mail_link" action="create_url">
  <authentication>
    <clientip>9999999999</clientip>
    <key>1AAABBBCCDDDEEEFFGGGHHH</key>
  </authentication>
  <order>
    <amount>1000</amount>
    <bill_number>ABCD1234512</bill_number>
    <email>xxxxxx@xxxxx.com</email>
    <expire_days>0</expire_days>
    <item_name>商品A</item_name>
    <message>初回注文です</message>
    <name>YAMADA TAROU</name>
    <sendid>send_001</sendid>
  </order>
</request>
```

## URL発行レスポンス仕様

URL発行リクエストが成功するとURLが発行されます。  
URLをユーザにメール等で送信してください。

### レスポンス仕様

フォーマット	XML
文字コード	UTF-8

## URL発行レスポンスXML

XML要素	XML属性	説明	属性
response			
	service	ゼウス指定の文字列	固定値「mail_link」
	action	ゼウス指定の文字列	固定値「create_url」
status		問い合わせ結果 「success」成功 「failure」失敗 「invalid」入力内容エラー 「maintenance」ゼウスメンテナンス時	固定値「success」 固定値「failure」 固定値「invalid」 固定値「maintenance」
code		エラーコード ※「コード一覧」をご確認ください。	半角英数字 10byte以下
payment_url		決済URL	生成したURLをエンコードした値
bill_number		請求書番号 加盟店様にて管理用のユニーク（一意）な注文ID	半角英数字 50byte以下
tracking_no		トラッキング番号 決済URLに紐づく弊社発行のユニーク（一意）なID	半角英数字 20byte以下
expire_day		発行した決済URLのアクセス期限	半角数字 YYYYMMDDHHMISS 14byte
request_		要求データ受信日時	半角数字 YYYYMMDDHHMISS 14byte
create_		決済URL生成日時	半角数字 YYYYMMDDHHMISS 14byte
sendid		カードID継続決済をご利用の場合： カード登録情報検索キーとして利用する場合、必須となります。※ 他のユーザと重複しない、カードごとのユニークな値を指定してください。 カードID継続決済を利用しない場合： 売上管理画面で確認可能な文字列としてフリーパラメータとしてご利用いただけます。	半角英数字、半角スペース . % + - _ 25byte以下

## URL発行レスポンスサンプル

### 成功時


```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<response service="mail_link" action="create_url">
  <status>success</status>
  <code>000</code>
  <payment_url> https://linkpt.cardservice.co.jp/cgi-
bin/mail_link.cgi?act=mail%26did=aff082b7ea8b2b326b1fb60cbd1dedd4
c7805643 </payment_url>
  <bill_number>ABCDEFGH123456</bill_number>
  <tracking_no>1284719012</tracking_no>
  <expire_day>20251201235959</expire_day>
  <request_>20251201105012</request_>
  <create_>20251201105112</create_>
  <sendid>send_001</sendid>
</response>
```

### 失敗時

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<response service="mail_link" action="create_url">
  <status>invalid</status>
  <code>03020105</code>
</response>
```

## 決済結果通知（CGIコール）

決済の結果を指定URLに通知を行います。

 ご利用の場合は「コール先URL」「送信希望パラメータ」を営業担当までご連絡ください。

### 通知側仕様

送信先URL	初期設定はゼウスで登録します。その後は、売上管理画面から変更ができます。
送信方法	GETによる結果通知（POSTをご希望の場合は営業担当にご連絡ください）
送信元IPアドレス	210.164.6.67 または 202.221.139.50
送信元ユーザーエージェント	Zero CGI-Kikker （ポート:443の場合は無しになります）

### 受信側仕様

ステータスコード	HTTP レスポンスステータスコード「200 OK」を出力してください。 ※「200 OK」以外の場合は、CGIエラーメールが出ます。
レスポンスボディ	レスポンス「successok」の文字列を出力してください。 エラーの場合は、「ERR001」「NG」など短い文字列を出力してください。

## 決済結果通知（CGIコール）パラメータ

No	項目名	パラメータ名	属性	例	説明
1	結果	result	半角英字 2byte	OK	OK：決済完了時 NG：決済失敗時
2	IPコード	clientip	半角数字 5 or 10 byte	0000000000	ゼウス発行のIPコード
3	オーダーNo	ordd	半角英数字 . - 50byte以下	11.111.11.11-000-222-333	ゼウス発行のオーダーNo
4	決済金額	money	半角数字 0~9999999 7byte以下	8000	決済金額
5	お客様の電話番号	telno	半角数字 7~32byte	0300000000	決済画面で入力された電話番号
6	お客様のメールアドレス	email	半角英数字 !#\$%&*+~/=?^`_{ }~.@ 50byte以下	test@cardservice.co.jp	決済画面で入力されたメールアドレス
7	カードID	sendid	半角英数字 ¥!#\$%()~ - @[:]./'{*}?_ 25byte以下	CARD00001	事業者様より送信されたsendid
8	フリーパラメータ	sendpoint	半角英数字 ¥!#\$%()~ - @[:]./'{*}?_ 50byte以下	TEST	事業者様より送信されたsendpoint
9	カード番号下4桁	cardnumber	半角数字 4byte	1234	決済画面で入力されたカード番号下4桁
10	カードブランド	cardbrand	半角数字 1byte	V	決済画面で入力されたカードブランド V=VISA、M=MasterCard、J=JCB、A=AMEX、D=Diners、P=プロパーカード ※ プロパーカード：国際5ブランド（VISA、MasterCard、JCB、AMEX、Diners）のカードブランドロゴが載っていないカード
11	支払回数	div	半角数字 2byte	01	一括⇒01、3回⇒03、リボ⇒99 ※支払回数のパラメータをご利用しない場合は、すべて一括となります。 ※分割・リボ払いをご利用する場合は、ゼウス側の設定が必要です。
12	決済処理日		半角数字 8byte	20220901	決済処理を行った日

## 決済結果通知（CGIコール）エラー・リトライ

ゼウスからCGIコールを行い、事業者様側サーバの応答で[200 OK]が得られない場合には「CGI送信エラー通知」メールが送信されますのでご確認ください。また、CGIの受け取りに失敗した場合は、都度、売上管理画面よりCGI再送信を行うことができます。

	応答	CGI通信 エラー通知 メール送信	決済結果通知再処理	
			自動リトライ	売上管理画面から手作業通知
サーバの応答	[200 OK] 以外	○	—	○
	通信断	○	△（最大5回）	○
	タイムアウト（40秒）	○	△（最大5回）	○
レスポンスボディ	先頭に「successok」無し	△	—	△

△：ご希望の際には営業担当までご相談ください。

- ゼウスからCGIコールを行い、事業者様側サーバより40秒間応答がない場合には「タイムアウト」として処理いたします。
- 自動リトライ設定を行っている場合は、通信断またはタイムアウトを検知した5秒後にCGI再送処理が行われ、リトライ回数(最大5回)全てに対して応答がない場合、CGI送信エラー通知メールが1通送信されます。

**!** リトライが発生した場合、通信断またはタイムアウトでのCGIコールが処理されている可能性があります。自動リトライや、売上管理画面よりCGI再送を行った際は、処理の重複が発生していないかをご確認ください。

## URLステータス参照

「URLステータス参照」については、発行したURLのうち決済が完了したデータについて事業者様側で決済結果を取得する任意でご利用いただくAPIとなります。CGIや管理画面・メールでの決済結果の確認を希望される場合は不要となります。

## URLステータス参照リクエスト仕様

URLステータス参照は、事業者様のWebシステムよりPOST送信を行ってください。

### 接続先

**POST** [https://linkpt.cardservice.co.jp/cgi-bin/mail\\_link/api.cgi](https://linkpt.cardservice.co.jp/cgi-bin/mail_link/api.cgi)

### リクエスト方法

仕様	HTTP POSTリクエスト
Content-Type	application/xml もしくは text/xml
文字コード	UTF-8

## URLステータス参照リクエストXML

XML要素	XML属性	説明	属性	必須	例
request					
	service	ゼウス指定の文字列	固定値「mail_link」	○	mail_link
	action	ゼウス指定の文字列	固定値「get_url_status」	○	get_url_status
authentication					
	clientip	ゼウス発行の親IPコード	半角数字 5 or 10 byte	○	000000000
	key	ゼウス発行の認証キー	半角英数字 40byte	○	1AAABBBCCDDDEEEFFGGG HHH
Conditions					
	date_type	日付参照種別	固定値「payment_date」	※1	payment_date
	date_from	日付参照種別（_type）項目が存在する場合は必須です。 検索開始日	半角数字 YYYYMMDDHHMISS 14byte	※2	20260201000000
	date_to	日付参照種別（_type）項目が存在する場合は必須です。 検索終了日	半角数字 YYYYMMDDHHMISS 14byte	※2	20260208000000
	bill_number	請求書番号 加盟店様にて管理用のユニーク（一意）な注文ID	半角英数字 50byte以下	※1	Ao1o0oo
	tracking_no	処理番号 決済URLに紐づく弊社発行のユニーク（一意）なID	半角英数字 20byte以下	※1	0001260304163775

※1 「日付参照種別」または「請求書番号」または「処理番号」または「カードID継続決済」のいずれか必須

※2（※1）にて「日付参照種別」を指定いただく場合に、必須となります。

「日付検索」は最大7日間の範囲で指定できます

## URLステータス参照リクエストXML

XML要素	XML属性	説明	属性	必須	例
sendid		カードID継続決済をご利用の場合： カード登録情報検索キーとして利用する場合、必須となります。※ 他のユーザと重複しない、カードごとのユニークな値を指定してください。 カードID継続決済を利用しない場合： 売上管理画面で確認可能な文字列としてフリーパラメータとしてご利用いただけます。	半角英数字、半角スペース .%+_ 25byte以下	※1	CARD00001

※1 「日付参照種別」または「請求書番号」または「処理番号」または「カードID継続決済」のいずれか必須

※2 (※1)にて「日付参照種別」を指定いただく場合に、必須となります。

「日付検索」は最大7日間の範囲で指定できます

## URLステータス参照リクエストサンプル

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<request service="mail_link" action="get_url_status">
  <authentication>
    <clientip>999999999</clientip>
    <key>1AAABBBCCDDDEEEFFGGGHHH</key>
  </authentication>
  <conditions>
    <date_type>payment_date </date_type>
    <date_from>20251107000000</date_from>
    <date_to>20151107235959</date_to>
    <bill_number>AAABCD11212</bill_number>
    <tracking_no>1284719012</tracking_no>
    <sendid>sendid001</sendid>
  </conditions>
</request>
```

## URLステータス参照レスポンス仕様

URLステータス参照リクエストが成功すると決済ステータスが返却されます。  
決済ステータスを元にユーザの決済状況の確認をしてください。

### レスポンス仕様

フォーマット	XML
文字コード	UTF-8

## URLステータス参照レスポンスXML

XML要素	XML属性	説明	属性
response	service	ゼウス指定の文字列	固定値「mail_link」
	action	ゼウス指定の文字列	固定値「get_url_status」
result			
status		問い合わせ結果 「success」成功 「failure」失敗 「invalid」入力内容エラー 「maintenance」ゼウスメンテナンス時	固定値「success」 固定値「failure」 固定値「invalid」 固定値「maintenance」
code		エラーコード ※「コード一覧」をご確認ください。	半角英数字 10byte以下
orders			
order			
create_date		発行日時	半角数字 YYYYYMMDDHHMISS 14byte
payment_date		入金日時	半角数字 YYYYYMMDDHHMISS 14byte
payment_type		決済手段 ※「決済手段一覧」をご確認ください	半角英字
payment_status		決済ステータス ※「決済ステータス」をご確認ください	半角数字 1byte
payment_ipcode		決済IPコード	半角数字 5 or 10 byte
order_no		決済オーダーNo	半角英数 .- 50byte以下

## URLステータス参照レスポンスXML

XML要素	XML属性	説明	属性
orders			
order			
payment_url_status		URLステータス ※「URLステータス」をご確認ください	半角数字 2byte
tracking_no		処理番号	半角英数字 20byte以下
bill_number		請求書番号	半角英数字 50byte以下
sendid		カードID継続決済をご利用の場合： カード登録情報検索キー カードID継続決済を利用しない場合： 売上管理画面で確認可能な文字列としてフリーパラメータとしてご利用いただけます。	半角英数字、半角スペース . % + - _ 25byte以下

## URLステータス参照レスポンスサンプル

### 成功時

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<response service="mail_link" action="get_url_status">
  <result>
    <status>success</status>
    <code>000</code>
  </result>
  <orders>
    <order>
      <create_></create_>
      <payment_></payment_>
      <payment_type></payment_type>
      <payment_status></payment_status>
      <payment_ipcode></payment_ipcode>
      <order_no></order_no>
      <payment_url_status></payment_url_status>
      <tracking_no></tracking_no>
      <bill_number></bill_number>
      <sendid></sendid>
    </order>
    <order>
      <create_></create_>
      <payment_></payment_>
      <payment_type></payment_type>
      <payment_status></payment_status>
      <payment_ipcode></payment_ipcode>
      <order_no></order_no>
      <payment_url_status></payment_url_status>
      <tracking_no></tracking_no>
      <bill_number></bill_number>
      <sendid></sendid>
    </order>
  </orders>
</response>
```

### 成功時(結果が0件の場合)

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<response service="mail_link" action="get_url_status">
  <result>
    <status>success</status>
    <code>000</code>
  </result>
  <orders>
  </orders>
</response>
```

### 失敗時

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<response service="mail_link" action="get_url_status">
  <result>
    <status>invalid</status>
    <code>03020105</code>
  </result>
</response>
```

# 決済手段・決済ステータス一覧

決済手段、及び、決済ステータス、URLステータスの一覧表となります。

## 決済手段

決済手段	意味
CREDIT	クレジットカード決済
EBANK	入金おまかせ決済
CVS	コンビニ決済
KFGW	口座振替決済 (WEB)
PYS	ペイジー決済
CARRIER	キャリア決済

## 決済ステータス

status	決済結果	CREDIT	EBANK	CVS	KFGW	PYS	CARRIER	意味
1	決済完了	○	○	○	○	○	○	CREDITの場合：売上確定（実売上）まで完了 その他の場合：実際の入金が確認済み
2	TEST-完了	○	○	○	○	○	○	テストモードで実行された決済が、正常に完了
3	決済失敗	○	○	○	○	○	○	決済処理が正常に完了せず、取引が不成立 ※売上・請求・入金は一切発生しません
4	TEST-失敗	○	○	○	○	○	○	テストモードで実行された決済が、失敗
5	未入金	-	○	○	○	○	○	決済自体は受付済みだが、まだ入金が確認できていない状態
6	期日切	-	○	○	○	○	○	支払期限を過ぎても入金が確認できなかった
7	仮売完了	○	-	-	-	-	-	クレジットカードの仮売上（オーソリ）が完了 ※与信は通っているが、売上はまだ未確定
8	与信完了	○	-	-	-	-	-	クレジットカード会社による利用可否チェック（与信）が正常に完了

## URLステータス

status	意味
01	送信予約
02	処理中
03	URL発行済 ※ メール送信の場合は、送信済
04	送信失敗
05	アクセス期限切れ
06	受付済
07	決済済

# コード一覧

各APIのstatus及び、エラー時のコード一覧表となります。

## 共通 status 一覧

API	status	意味
共通	success	主に処理の成功を表す
共通	failure	主に処理の失敗を表す
共通	invalid	渡されたパラメータに問題がある
共通	maintenance	メンテナンス中

## 共通 エラーコード 一覧

API	status	code	意味
共通	invalid	03020105	METHOD が 'POST' 以外
共通	invalid	03020106	CONTENT-TYPE が 'text/xml' もしくは 'application/xml' 以外
共通	invalid	03020107	CONTENT-LENGTH が存在しないか、0 が指定されている
共通	invalid	03020108	CONTENT-LENGTH が 1024 byte より大きい
共通	invalid	03020207	XML データが未送信
共通	invalid	03020208	XML データが 1024 byte より大きい
共通	invalid	03020209	XML データに構文エラーがある
共通	invalid	03050114	XML の action が空
共通	invalid	03050115	無効な action が指定されている
共通	invalid	03080314	XML に authentication > clientip が存在しない
共通	invalid	03080317	authentication > clientip のフォーマットが不正
共通	invalid	03082310	不正な authentication > clientip が指定された
共通	invalid	03082318	不正な authentication > clientip が指定された
共通	invalid	03080414	XML に authentication > key が存在しない
共通	invalid	03080417	authentication > key のフォーマットが不正
共通	invalid	03082410	不正な authentication > key が指定された
共通	invalid	03080414	XML に authentication > key が存在しない

## 共通 エラーコード 一覧

API	status	code	意味
共通	invalid	03082510	authentication > clientip はメールリンク利用対象外
共通	invalid	03082518	authentication > clientip はメールリンク利用停止中

API	status	code	意味
共通	maintenance	03999999	メンテナンス中です
共通	maintenance	03040110	メンテナンス中です
共通	maintenance	03040210	メンテナンス中です
共通	maintenance	03040310	メンテナンス中です
共通	maintenance	03040411	メンテナンス中です
共通	maintenance	03040511	メンテナンス中です
共通	maintenance	03040610	メンテナンス中です
共通	maintenance	03040752	メンテナンス中です
共通	maintenance	99999999	その他のシステムエラーが発生しました

## URL発行 エラーコード一覧

API	status	code	意味
CreateUrl	success	000	CreateUrl に 成功

## URL発行 エラーコード一覧

API	status	code	意味
CreateUrl	invalid	03081114	XML に order > amount が存在しない
CreateUrl	invalid	03081117	order > amount のフォーマットが不正
CreateUrl	invalid	03080217	order > bill_number のフォーマットが不正
CreateUrl	invalid	03080817	order > email のフォーマットが不正
CreateUrl	invalid	03080514	XML に order > expire_days が存在しない
CreateUrl	invalid	03080517	order > expire_days のフォーマットが不正
CreateUrl	invalid	03082122	不正な order > expire_days が指定された
CreateUrl	invalid	03081017	order > item_name のフォーマットが不正
CreateUrl	invalid	03081207	order > message のフォーマットが不正
CreateUrl	invalid	03080917	order > name のフォーマットが不正
CreateUrl	invalid	03080717	order > sendid のフォーマットが不正
CreateUrl	invalid	03082122	order > expire_days は有効期限の設定値を超過
CreateUrl	invalid	03081344	order > amount が決済可能上限金額を超過
CreateUrl	invalid	03081446	order > amount が最低決済金額を下回っている
CreateUrl	invalid	03081548	order > amount が利用可能なブランドの最低決済金額を下回っている

## URLステータス参照 エラーコード一覧

API	status	code	意味
GetUrlStatus	success	000	GetUrlStatus に 成功

## ステータス参照 エラーコード一覧

API	status	code	意味
GetUrlStatus	invalid	03081649	必須入力項目が存在しない ※日付参照種別( conditions > _type )、請求書番号( conditions > bill_number )、処理番号( conditions > tracking_no )、カード登録情報検索キー/フリーパラメータ( conditions > sendid )は、いずれか一つは必須入力です
GetUrlStatus	invalid	03081650	検索開始日( conditions > _from )と 検索終了日( conditions > _to )が存在しない ※日付参照種別( conditions > _type )が存在する場合、検索開始日( _from )と 検索終了日( _to )は必須入力です
GetUrlStatus	invalid	03081653	検索開始日( conditions > _from )が 検索終了日( conditions > _to )を 超えています
GetUrlStatus	invalid	03081717	日付参照種別( conditions > _type )が 不正です
GetUrlStatus	invalid	03081817	検索開始日( conditions > _from )の フォーマットが不正です
GetUrlStatus	invalid	03081917	検索終了日( conditions > _to )の フォーマットが不正です
GetUrlStatus	invalid	03080217	請求書番号( conditions > bill_number )の フォーマットが不正です
GetUrlStatus	invalid	03082017	処理番号( conditions > tracking_no )の フォーマットが不正です
GetUrlStatus	invalid	03080717	カード登録情報検索キー/フリーパラメータ( conditions > sendid )のフォーマットが不正です

## URL発行テスト方法

### テスト仕様

環境	本番環境にテストカード番号を送信（ゼウスにテスト環境はございません）
カード番号	テスト用の成功・失敗カード番号で実行
決済結果通知	本番同様の通知
売上管理画面	本番同様の情報登録を確認可能

### テスト用カード番号


成功カード番号	売上管理画面で確認できる「テストカード番号」
失敗カード番号	0000000000000000（16桁のゼロ）

テストカード番号の確認方法は以下をご確認ください。

<https://support.cardservice.co.jp/hc/ja/articles/4413703822105>

### テスト用送信情報（例）

カード名義・電話番号	テストご担当者様の連絡先
有効期限	当月
セキュリティコード	任意の3～4桁の数字

 決済のテストは土・日・祝祭日を除く10:00～18:00の間に実施してください。

## URL発行テストチェックポイント

動作テストにおいて、以下の項目をチェックしてください。

遷移	パラメータ確認	送信データ (amount, expire_days など) に使用禁止の値を使用していない。 ※使用可能文字、桁数、固定値など詳しくは URL発行リクエストXMLをご参照ください。
	決済画面確認	ゼウス決済画面に遷移した際、決済画面が表示され、画面上部にご契約されたサイト名が表示される。
成功テスト	ゼウスからの応答	決済画面からテストカード番号を使用して決済を行ない、「決済が完了しました。ご利用ありがとうございました。」と表示される。
	決済結果通知メール (事業者様用)	テストを行った後に、売上管理画面の「決済結果通知メール設定」に設定したアドレス宛に決済結果通知メール「件名：【ZEUS】決済結果通知」が届く。
	決済結果通知メール (お客様用)	テストを行った際に登録したメールアドレス宛に、決済確認メール「件名：【ZEUS】決済完了メール (自動配信) 」が届く。
	決済結果通知CGIコール	決済結果通知CGIから受信したデータが、ゼウスへ送信したデータと一致している。
	サイト側処理	決済結果通知CGIからデータを受信し、「ポイント追加」等のサイト側のプログラムが正常に動作している。
	売上管理画面確認	売上管理画面にログインし、テストを行ったデータと管理画面の内容が一致している事を確認する。 メールリンク > メールリンク 予約・送信一覧のステータス欄に「URL発行済(API)」と表示される事を確認する。

## URL発行テストチェックポイント

失敗テスト (決済失敗)	ゼウスからの応答	表示された決済画面から、カード番号に失敗用のテストカード番号を使用して決済を行ない、「今回のお申し込みは受け付けられませんでした…」と表示される。
	決済結果通知メール (事業者様用)	テストを行った後に、売上管理画面の「決済結果通知メール設定」に設定したアドレス宛に決済結果通知メール「件名：【ZEUS】決済結果通知」が届く。
	決済結果通知メール (お客様用)	決済失敗時は決済完了メールが送信されていない事を確認する。
	決済結果通知CGIコール	決済結果通知CGIから受信したデータが、ゼウスへ送信したデータと一致している。
	サイト側処理	決済結果通知CGIからデータを受信し、「ポイント追加なし」等のサイト側のプログラムが失敗に対応した動作をしている。
	売上管理画面確認	売上管理画面にログインし、テストを行ったデータと管理画面の内容が一致している事を確認する。
失敗テスト (URL期限切れ)	ゼウスからの応答	ゼウス決済画面に遷移した際、画面上部に「お申込みエラー」表示され、「このお申し込みは有効期限が過ぎています」と表示される。
失敗テスト (パラメータ)	ゼウスからの応答	エラーレスポンスが返却されることを確認する。 ※レスポンス内容は、URLステータス参照レスポンスXMLをご参照ください。 ※エラーコードは、コード一覧をご参照ください。

## 決済結果通知（CGIコール）テストチェックポイント

動作テストにおいて、以下の項目をチェックしてください。

遷移	パラメータ確認	送信データ（money,sendid など）に使用禁止の値を使用していない。 ※使用可能文字、桁数、固定値など詳しくは 送信パラメータをご参照ください。
	決済画面確認	ゼウス決済画面に遷移した際、決済画面が表示され、画面上部にご契約されたサイト名が表示される。
成功テスト	ゼウスからの応答	決済画面からテストカード番号を使用して決済を行ない、 「決済が完了しました。ご利用ありがとうございました。」と表示される。
	決済結果通知メール （事業者様用）	テストを行った後に、売上管理画面の「決済結果通知メール設定」に設定したアドレス宛に 決済結果通知メール「件名：【ZEUS】決済結果通知」が届く。
	決済結果通知メール （お客様用）	テストを行った際に登録したメールアドレス宛に、 決済確認メール「件名：【ZEUS】決済完了メール（自動配信）」が届く。
	決済結果通知CGIコール	決済結果通知CGIから受信したデータが、ゼウスへ送信したデータと一致している。
	サイト側処理	決済結果通知CGIからデータを受信し、「ポイント追加」等のサイト側のプログラムが正常に動作している。
	売上管理画面確認	売上管理画面にログインし、テストを行ったデータと管理画面の内容が一致している事を確認する。
失敗テスト	ゼウスからの応答	表示された決済画面から、カード番号に失敗用のテストカード番号を使用して決済を行ない、 「今回のお申し込みは受け付けられませんでした…」と表示される。
	決済結果通知メール （事業者様用）	テストを行った後に、売上管理画面の「決済結果通知メール設定」に設定したアドレス宛に 決済結果通知メール「件名：【ZEUS】決済結果通知」が届く。

## 決済結果通知（CGIコール）テストチェックポイント

失敗テスト	決済結果通知メール (お客様用)	決済失敗時は決済完了メールが送信されていない事を確認する。
	決済結果通知CGIコール	決済結果通知CGIから受信したデータが、ゼウスへ送信したデータと一致している。
	サイト側処理	決済結果通知CGIからデータを受信し、「ポイント追加なし」等のサイト側のプログラムが失敗に対応した動作をしている。
	売上管理画面確認	売上管理画面にログインし、テストを行ったデータと管理画面の内容が一致している事を確認する。

## URLステータス参照テストチェックポイント

動作テストにおいて、以下の項目をチェックしてください。

成功テスト	パラメータ確認	送信データ（_type, bill_number, tracking_no, sendid など）に使用禁止の値を使用していない。 ※必須項目、使用可能文字、桁数、固定値など詳しくは URLステータス参照リクエストXMLをご参照ください。
	ゼウスからの応答	送信データ（_type, bill_number, tracking_no, sendid など）に紐づく決済結果のレスポンスが返却されることを確認する。
失敗テスト (パラメータ)	ゼウスからの応答	エラーレスポンスが返却されることを確認する。 ※レスポンス内容は、URLステータス参照レスポンスXMLをご参照ください。 ※エラーコードは、コード一覧をご参照ください。

# お問い合わせ

## 各種お問い合わせ先

### ゼウスサポートページのご案内

最新のお知らせや、よくあるご質問など、ゼウスサポートページにてご確認ください。

<https://support.cardservice.co.jp/hc/ja>

### テクニカルサポートのご案内

システム設定に関する技術的なお問い合わせは以下より受け付けております。

<https://support.cardservice.co.jp/hc/ja/requests/new>

### 営業担当へのお問い合わせ

ご契約、システム設定、ご相談などは営業担当までご連絡ください。

株式会社ゼウス

TEL : 03-3498-9077

MAIL : merchant@cardservice.co.jp

営業時間 : 平日9:00~17:30 (土日祝を除く)