

# PGマルチペイメントサービス sift管理画面操作マニュアル・CSVフォー マット仕様

- 本書の著作権は「GMOペイメントゲートウェイ株式会社(以下、弊社という)」に帰属します。
- 本書のいかなる部分においても、弊社に事前の書面による許可なく、電子的、機械的を含むいかなる手段や形式によってもその複製、改変、頒布、ならびにそれらに類似する行為を禁止します。
- 本仕様書は加盟店様と弊社との間で締結した機密保持契約において機密情報として規定される情報です。本仕様書の取扱いは機密保持契約の規定に従ってください。
- 本書の内容は、予告なく随時更新されます。
- 本書の内容について万全を期しておりますが、万一記載もれ等お気づきの点がございましたら、弊社までご連絡ください。

## 目次

1	sift管理画面マニュアル .....	3
1.1	管理画面（sift）からできること .....	3
1.2	「検索」からできること .....	4
1.2.1	イベントを検索する .....	4
1.2.2	イベント検索結果をダウンロードする .....	9
1.3	「集計」からできること .....	10
1.3.1	課金トランザクションの集計（請求書従量費の内訳確認）をする .....	10
1.3.2	課金トランザクション集計結果をダウンロードする .....	13
2	siftCSVファイルフォーマット仕様 .....	14
2.1	ファイル一覧 .....	14
2.2	取引検索結果ダウンロードファイル.....	14
2.3	集計結果ダウンロードファイル .....	16

# 1 sift管理画面マニュアル

## 1.1 管理画面 (sift) からできること

サイト管理画面・ショップ管理画面について、提供している機能はそれぞれ下記の通りです。

- ✔ ご利用には管理画面にログインする必要があります。

### サイト管理画面

サイト管理画面

不正防止サービス (sift)

検索 集計

データの表示期間は、最終処理日から180日間です。表示期間中は、CSVファイルのダウンロードが可能です。

siftオーダーID   完全一致  前方一致

- イベントを検索する
- イベント検索結果をダウンロードする
- 課金トランザクションの集計をする
- 課金トランザクション集計結果をダウンロードする

自由項目(1~3)  部分一致

決済不正使用スコア  ~

オーダーID   完全一致  前方一致

決済手段  クレジットカード  コンビニ  docomo  docomo随時  auかんたん  auかんたん随時  ソフトバンク  ソフトバンク随時  多通貨クレジット (MCP)  LINE Pay  ネット銀聯  Amazon Pay  FamiPay  多通貨クレジット (DCC)  メルペイ  docomo継続課金  auかんたん継続  ソフトバンク継続

検索 クリア

### ショップ管理画面

ショップ管理画面

不正防止サービス (sift)

検索 集計

データの表示期間は、最終処理日から180日間です。表示期間中は、CSVファイルのダウンロードが可能です。

siftオーダーID   完全一致  前方一致

- イベントを検索する
- イベント検索結果をダウンロードする
- 課金トランザクションの集計をする
- 課金トランザクション集計結果をダウンロードする

自由項目(1~3)  部分一致

決済不正使用スコア  ~

オーダーID   完全一致  前方一致

決済手段  クレジットカード  コンビニ  docomo  docomo随時  auかんたん  auかんたん随時  ソフトバンク  ソフトバンク随時  多通貨クレジット (MCP)  LINE Pay  ネット銀聯  Amazon Pay  FamiPay  多通貨クレジット (DCC)  メルペイ  docomo継続課金  auかんたん継続  ソフトバンク継続

検索 クリア

## 1.2 「検索」からできること

### 1.2.1 イベントを検索する

#### ① ワンポイント

本操作を行うために、いずれかの情報を用意します（情報がなくても検索は可能です）

- ・ siftオーダーID、オーダーIDなどのイベントを特定する情報
- ・ 状態／処理日時／自由項目／決済不正使用スコア／決済手段

#### ⚠ 注意

データの表示期間は、最終処理日から**180日間**です

#### 詳細検索画面を表示する

SHOP ショップID:testShopId / テストショップ testUserId

ダッシュボード  
マルチ取引  
都度決済  
継続決済  
自動売上  
一括決済サービス  
**その他**  
メールリンク  
メールリンク(会員カード登録)  
不正住所検知  
不正防止サービス (ReD)  
**不正防止サービス (sift)**  
リンクタイプ Plus  
ショップ管理  
お客様サポートウェブ  
利用規約

その他 / 不正防止サービス (sift)  
**検索**  
検索 集計

データの表示期間は、最終処理日から180日間です。表示期間中は、CSVファイルのダウンロードが可能です

siftオーダーID   完全一致  前方一致

状態  成功  失敗

処理日時 2024/03/06 ~ 2024/03/06

自由項目(1~3)  部分一致

決済不正使用スコア  ~

オーダーID   完全一致  前方一致

決済方法  クレジットカード  コンビニ

1. **その他** をクリック
2. **不正防止サービス (SIFT)** をクリック
3. **検索** をクリック



## 条件を入力し、検索を行う

その他 / 不正防止サービス (sift)

検索 集計

データの表示期間は、最終処理日から180日間です。表示期間中は、CSVファイルのダウンロードが可能です。

4

siftオーダーID   完全一致  前方一致

状態  成功  失敗

処理日時   ~

自由項目(1~3)

決済不正使用スコア  ~

オーダーID   完全一致  前方一致

決済方法  クレジットカード  コンビニ  docomo  docomo随時  auかんたん  auかんたん随時  ソフトバンク  
 ソフトバンク随時  多通貨クレジット (MCP)  LINE Pay  ネット銀聯  Amazon Pay  FamiPay  
 多通貨クレジット (DCC)  メルペイ  docomo継続課金  auかんたん継続  ソフトバンク継続

5

## 4. 検索条件を入力

## ① ワンポイント

全ての入力項目において

- ・条件を指定せずに検索可能です
- ・上限・下限は両方の指定、またはいずれか一方の指定で検索可能です

検索条件の詳細は下記の通りです。

表 詳細検索条件

No	項目名	説明	備考
1	siftオーダーID	siftオーダーIDで絞り込みます	完全一致または前方一致
2	状態	siftへのリクエスト結果で絞り込みます	
3	処理日時	最終処理日時（イベントが最後に変更された日時）で絞り込みます ※デフォルト値として当日が設定されます	
4	自由項目（1～3）	自由項目1、自由項目2、自由項目3のいずれかに部分一致するものを絞り込みます	部分一致
5	決済不正使用スコア	決済不正使用スコアで絞り込みます	部分一致
6	オーダーID	オーダーIDで絞り込みます ※加盟店様が決済時に指定したIDです	完全一致または前方一致
7	決済手段	利用決済手段で絞り込みます	

（※）処理日時は「yyyy/MM/dd」または「yyyy/MM/dd hh:mm:ss」形式で入力ください

例 2020年4月1日の場合 ⇒ 2020/04/01  
2020年4月1日 09時05分00秒の場合 ⇒ 2020/04/01 09:05:00

5. **検索** をクリック

## 検索結果を表示する

158件 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 » » [CSVダウンロード](#)

ショップID	siftオーダーID	イベントタイプ	状態	処理日時	スコア	オーダーID	決済方法
		Schargeback	成功	2020/03/31 13:39:03			
		Stransaction	成功	2020/03/31 13:14:27	26		Credit <a href="#">決済詳細へ</a>
		Screate_order	成功	2020/03/31 11:41:17	31		

6. 決済方法とオーダーIDが登録されている場合、[決済詳細へ](#) ボタンで各決済手段の取引詳細画面へ遷移します  
また、クレジットカード決済の露営引き詳細画面ではsiftの履歴一覧が確認できます

表 イベント一覧表示項目

項目名	説明
ショップID	ショップを識別するIDです
siftオーダーID	弊社が発行するsiftへ送信したデータを識別するIDです
イベントタイプ	siftに送信したリクエストの種別です
状態	siftへのリクエスト結果です
処理日時	イベントに対して最後に処理を行った日時です
スコア	決済不正使用スコアです
オーダーID	取引を識別する一意なIDです ※加盟店様が決済時に指定しているIDです
決済方法	利用決済手段です

**i** 関連する操作

[イベント検索結果をダウンロードする \(see page 9\)](#)



## 1.2.2 イベント検索結果をダウンロードする

### ✔ 事前に必要な操作

イベントを検索する (see page 0)

### ⚠ 注意

- 一度にCSVダウンロードできる件数は最大1万件です  
検索結果が1万件以上の場合は、条件を絞って検索してください
- 対象は、最後に検索を実行した時のイベントとなります

### イベント検索結果をダウンロードする



170件 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 > > CSVダウンロード

ショップID	siftオーダーID	イベントタイプ	状態	処理日時	スコア	オーダーID	決済方法
		Screate_order	成功	2020/03/30 18:10:32	19		

#### 1. CSVダウンロードをクリック

① CSVファイルの項目については、[siftCSVファイルフォーマット仕様 \(see page 14\)](#)をご覧ください

## 1.3 「集計」からできること

### 1.3.1 課金トランザクションの集計（請求書従量費の内訳確認）をする

#### ① ワンポイント

トランザクション処理料の集計ができます

#### ⚠ 注意

データの表示期間は、最終処理日から180日間です

#### 集計画面を表示する

ショップ管理画面

- ダッシュボード
- マルチ取引
- 都度決済
- 継続決済
- 自動売上
- その他** (1)
- メールリンク
- メールリンク(会員カード登録)
- 不正住所検知
- 不正防止サービス (ReD)
- 不正防止サービス (sift)** (2)
- リンクタイプ Plus
- ショップ管理
- 利用規約

その他 / 不正防止サービス (sift)

検索 **集計** (3)

データの表示期間は、最終処理日から180日間です。表示期間中は、CSVファイルのダウンロードが可能です。

集計期間 2020/03/01 ~ 2020/03/30

**集計**

1. **その他** をクリック
2. **不正防止サービス (SIFT)** をクリック
3. **集計** をクリック

## 条件を入力し、集計する

検索 集計

データの表示期間は、最終処理日から180日間です。表示期間中は、CSVファイルのダウンロードが可能です。

集計期間 2020/03/01 ~ 2020/03/30

集計

4. 集計期間を入力
5. **集計** をクリック

## 集計結果を表示する

集計期間 2020/03/01 ~ 2020/03/31

集計

↓ CSVダウンロード

課金トランザクション件数

77件

6. 表示された集計データを確認する

📄 関連する操作

[課金トランザクション集計結果をダウンロードする \(see page 13\)](#)

### 1.3.2 課金トランザクション集計結果をダウンロードする

#### ✔ 事前に必要な操作

課金トランザクションの集計（請求書従量費の内訳確認）をする (see page 10)

#### ① ワンポイント

トランザクション処理料の、対象データがダウンロードできます

#### ⚠ 注意

- 一度にCSVダウンロードができる件数は最大1万件です  
検索結果が1万件以上の場合は、日付を絞って検索してください
- 対象は、最後に集計を実行したときのイベントとなります

#### 詳細集計結果をダウンロードする



集計期間 2020/03/01 ~ 2020/03/30

集計

1 CSVダウンロード

課金トランザクション件数

72件

1. CSVダウンロード をクリック

① CSVファイルの項目については、siftCSVファイルフォーマット仕様 (see page 14) をご覧ください

## 2 siftCSVファイルフォーマット仕様

### 2.1 ファイル一覧

対象のCSVファイルの一覧は下記の通りです。

No	機能	説明
1	取引検索結果	管理画面で取引検索を実施した結果をダウンロードする際のファイル
2	集計結果	管理画面で課金トランザクションを集計した結果をダウンロードする際のファイル

### 2.2 取引検索結果ダウンロードファイル

取引検索結果ダウンロードファイルの仕様は下記の通りです。

表 ファイルフォーマット仕様

No	項目	説明
1	ヘッダ行	なし
2	文字コード	Shift_JIS
3	改行コード	LF
4	囲み文字	値は全てダブルクォーテーション (") で囲われます
5	区切り文字	値は全てコンマ (,) で区切られます

表 CSVファイルに含まれる項目

No	項目名	最大 バイト数	使用文字	説明
1	ショップID	13	【半角文字】英数	ショップを識別するID
2	siftオーダーID	45	【半角文字】英数	siftに送信した利用者を特定するためのID
3	イベントタイプ	13	【半角文字】英数	siftに送信したリクエストの種別
4	処理日時	6	【半角文字】数	取引に対して最後に処理を行った日時 yyyymmddhhmmss書式
5	状態	7	【半角文字】英	siftへのリクエスト結果
6	エラーコード	3	【半角文字】英数	エラーが発生した場合、エラーの内容を示すエラーコード

No	項目名	最大 バイト数	使用文字	説明
7	エラー詳細コード	9	【半角文字】英数	エラーが発生した場合、エラーの詳細内容を示すエラーコード
8	加盟店向け自由項目 1	150	【半角文字】英数 【全角文字】英数 か力漢 【全角記号】全て	加盟店様が決済時に指定した加盟店自由項目 1～3 の値
9	加盟店向け自由項目 2	150	同上	同上
10	加盟店向け自由項目 3	150	同上	同上
11	siftユーザID	500	【半角文字】英数	siftに送信した利用者を特定するためのID
12	セッションID	500	【半角文字】英数	siftに送信したセッションID
13	トランザクションID	45	【半角文字】英数	弊社が発行するsiftへ送信したデータを識別するID
14	決済不正使用スコア	3	【半角文字】数	siftによる不正審査の判定結果
15	オーダーID	27	【半角文字】英数 【半角記号】	取引を識別する一意なID ※加盟店様が決済時に指定しているID
16	決済方法	30	【半角文字】英数	利用決済手段

## 取引検索結果ダウンロードファイルサンプル

```
"testshopid","20200331-93bf30cc-0e62-418f-0123-644e5b47246f","$create_order","20200331112905","SUCCESS","","",
"","","user1","","","30","",""
"testshopid","20200330-
d7f77967-428c-4743-1234-43aec6b97811","$decision","20200330143044","SUCCESS","","","SampleClientField1","Sample
ClientField2","SampleClientField3","userId","","","orderid01",""
"testshopid","20200330-54bcb443-966d-4229-2345-
c067f8769de1","$chargeback","20200330133311","SUCCESS","","","AUTH","","","20200330-9941cb2d-15b9-4168-95
c6-4f8b99b16d1b","","orderid02",""
```

## 2.3 集計結果ダウンロードファイル

集計結果ダウンロードファイルの仕様は下記の通りです。

表 ファイルフォーマット仕様

No	項目	説明
1	ヘッダ行	あり
2	文字コード	Shift_JIS
3	改行コード	LF
4	囲み文字	値は全てダブルクォーテーション (") で囲われます
5	区切り文字	値は全てコンマ (,) で区切られます

表 CSVファイルに含まれる項目

No	項目名	最大 バイト数	使用文字	説明
1	ショップID	13	【半角文字】英数	ショップを識別するID
2	siftオーダーID	45	【半角文字】英数	siftに送信した利用者를特定するためのID
3	イベントタイプ	13	【半角文字】英数	siftに送信したリクエストの種別
4	処理日時	6	【半角文字】数	取引に対して最後に処理を行った日時 yyyymmddhhmmss書式
5	状態	7	【半角文字】英	siftへのリクエスト結果
6	エラーコード	3	【半角文字】英数	エラーが発生した場合、エラーの内容を示すエラーコード
7	エラー詳細コード	9	【半角文字】英数	エラーが発生した場合、エラーの詳細内容を示すエラーコード
8	加盟店向け自由項目 1	150	【半角文字】英数 【全角文字】英数 か力漢 【全角記号】全て	加盟店様が決済時に指定した加盟店自由項目 1～3 の値
9	加盟店向け自由項目 2	150	同上	同上
10	加盟店向け自由項目 3	150	同上	同上
11	siftユーザID	500	【半角文字】英数	siftに送信した利用者를特定するためのID



No	項目名	最大 バイト数	使用文字	説明
12	セッションID	500	【半角文字】英数	siftに送信したセッションID
13	トランザクションID	45	【半角文字】英数	弊社が発行するsiftへ送信したデータを識別するID
14	決済不正使用スコア	3	【半角文字】数	siftによる不正審査の判定結果
15	オーダーID	27	【半角文字】英数 【半角記号】	取引を識別する一意なID ※加盟店様が決済時に指定しているID
16	決済方法	30	【半角文字】英数	利用決済手段

#### 集計結果ダウンロードファイルサンプル

ショップID,siftオーダーID,イベントタイプ,処理日時,状態,エラーコード,エラー詳細コード,加盟店向け自由項目1,加盟店向け自由項目2,加盟店向け自由項目3,siftユーザID,セッションID,トランザクションID,決済不正使用スコア,オーダーID,決済方法

```
"testshopid","20200331-93bf30cc-0e62-418f-0123-644e5b47246f","$create_order","20200331112905","SUCCESS","","",
"","","user1","","","30","","",
"testshopid","20200330-
d7f77967-428c-4743-1234-43aec6b97811","$decision","20200330143044","SUCCESS","","","SampleClientField1","Sample
ClientField2","SampleClientField3","userId","","","","orderid01",""
"testshopid","20200330-54bcb443-966d-4229-2345-
c067f8769de1","$chargeback","20200330133311","SUCCESS","","","","","AUTH","","20200330-9941cb2d-15b9-4168-95
c6-4f8b99b16d1b","","orderid02",""
```