

PGマルチペイメントサービス

CSVファイルフォーマット仕様

不正防止サービス (ReD)

2020年4月14日 1.00版

- ☑ 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、当社までご連絡下さい。

目次

1. ファイル一覧	5
2. 不正防止サービス (ReD) ファイル仕様	6
2.1. 審査結果検索	6

変更履歴

2020年4月14日 - 1.00版

- 初版

1. ファイル一覧

本機能で使用するファイルは、以下の表のようになります。

ファイル一覧

No	機能	説明	種別
1	不正防止サービス (ReD) / 検 索 / CSVダウンロード	審査結果をダウンロードした際のファイル	CSV

2. 不正防止サービス（ReD）ファイル仕様

2.1. 審査結果検索

検索画面のCSVダウンロードファイルの仕様をご説明します。

不正防止サービス（ReD）／検索／CSVダウンロード

項目は全て”(ダブルクォート)にて括られています。

No	項目名	桁	必須	説明
1	ショップID	13	-	対象取引のショップID
2	審査日時	14	-	審査日時 書式は、"yyyymmddhhmmss" となります。
3	ReD Request ID	16	-	ReD Shield上でのトランザクションのユニークID
4	Order/TransactionID	16	-	ReD Shield上でのトランザクションの識別子
5	Status Code	10	-	詳細なステータスコード 詳細は別紙「ReDコード一覧」を参照してください。
6	ReD Shield Status Code	9	-	ReD Shieldの判定結果 ACCEPT：不正でない DENY：不正 CHALLENGE：疑わしい NOSCORE：判定不能 ERROR：内部エラー ENETFP：接続不可 EIVINF：リクエスト値不正
7	Red Shield Response Code	4	-	詳細な判定コード 詳細は別紙「ReDコード一覧」を参照してください。
8	Red Shield Transaction ID	32	-	ReD ShieldのトランザクションIDです。 CSIの検索画面で使用します。
9	オーダーID	27	-	対象取引のオーダーID
10	取引ID	32	-	対象取引の取引ID
11	取引パスワード	32	-	対象取引の取引パスワード