

ユーザー様向け

ペイジェント 請求メール決済機能 利用マニュアル

Ver.1.0

■ ご利用の前に

<u>本マニュアルは、株式会社ペイジェントの請求メール決済機能を利用する請求企業様から</u> 請求メールが送られたお客様(エンドユーザー様)用の支払い手順書です。

PAYGENT

取引時に請求企業様から本機能の利用についての説明(または提示)がお客様にされている 事が前提です。請求企業様から事前の説明(提示)が無い場合は、請求企業様にお問い合わ せください。

■ 本機能の概要

商品・サービスを提供し、その料金を請求する企業(ペイジェント加盟店。以下請求企業 様)から、メールで請求内容と決済ができるURLを記したメールが送られます。 購入者様はそのURLから決済手段を選択してお支払いをしていただきます。



請求メール

- 請求企業様からの請求メールは株式会社ペイジェントのメールアドレス (no reply@paygent.co.jp ※返信不可)より届きます。事前にご認識下さい。
- お支払いただく際にはメールの本文をご確認いただき、決済金額に間違いが無いかを ご確認ください。もし相違する場合は請求企業様に連絡をしてください。

PAYGENT

- 身に覚えのない請求メールが届いた場合は絶対にお支払いをしないでください。 もしそういったメールが届いた場合は必ず請求企業様にお問い合わせください。
- 請求メールが送られるタイミングは請求企業様にお問い合わせください。
- 利用可能な決済手段は、請求企業様があらかじめ指定した手段のみとなります。 指定された決済手段でお支払いできない場合は、請求企業様に連絡し他の支払い方法を ご相談ください。
- 決済方法についてのご質問やお問いあわせについては直接請求企業様にご連絡を お願いします。

<3> 請求メールの詳細



下記が請求企業様から届く請求メールのサンプルで	
です。	
内容をご確認いただけますと幸いです。	
以下本文	
株式会社〇〇	
ペイジェントストアをご利用いただきありがとうござい ます。	
まず下記URLにアクセスいただき、ご注文内容・お 支払い金額等の確認後、画面表示に従いお支払いの お手続きをお願いします。	
$\textcircledlength{\abovedisplayskip}{1pt} \begin{tabular}{lllllllllllllllllllllllllllllllllll$	①ここに記載されたURLをクリックしてい ただき、お支払をしていただきます。
※URLをクリックすると、決済システム提供会社 (株式会社ペイジェント)の決済画面が表示されま す。	
 ご注文内容 ご注文日 2014年07月17日 ご注文番号 12345 ② ↑お問合せの際などに必要になる番号ですので、 必ずお控えください。 お支払い金額 1,000円(税込) お手続きの期限 2014年07月22日 	②ご注文日(メールが作成された日)やお 支払金額などが記載されています。ご注文 番号は忘れずにお控えください。お支払が できる期限が決まっておりますのでなる べく早めにお支払ください。
不明な点がございましたら下記、お問い合わせ先ま でご連絡ください。	
*****お問い合わせ先***** ペイジェントストア ^③ E-mail <u>otoiawase@paygent.co.jp</u> Tel. 03-0000-0000	③請求企業様のお問い合わせ先が記載され ています。ご不明点があればこちらにお問 い合わせくださいませ。

PAYGENT

(1)画面遷移(都度決済の場合)

- PATGENT		──── ① お文払方法を選択して下さい。
あ支払い方法を選んでください 今すぐお支払い完了 店舗・ATMでお支払い ご クレジットカード ご ・ クレジットカード ・ ・ オットバンキング ・ ・ ・ ・	お支払い内容 取引ID 000000111111 ご注文内容 あ支払いー式 全額 1,000円 画面有効期限 2014/03/12 225959	※購入者様によっては左記の画 面が表示されず、下記の画面 から始まる事もございます。 また、お支払できる決済手段 も請求企業様によって変わり ます。
×	すお支払金額が正しいた	かをご確認ください。
		③ ブリロッキゼノキ ドザニシ
・ PAYGENT ジレジットカードでのお支払い	お支払い内容	 ② ご利用いただくカードブランドやカード番号等の必要事項をご入力ください。
PAYGENT グレジットカードでのお支払い カード情報を入力してください。	お支払い内容 1051日 000000011111	 ② ご利用いただくカードブラン ドやカード番号等の必要事項 を ご入力ください。
 PAYGENT クレジットカードでのお支払い カード情報を入力してください。 カードブランド - ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	お支払い内容 取引D 000000011111 ご注文内容 あ支払い一式 全領 1,000 円 画面(和5/05/05 2016/03/12 2058.50	 ② ご利用いただくカードブラン ドやカード番号等の必要事項 を ご入力ください。
・ PAYGENT ・ クレジットカードでのお支払い カード情報を入力してください。 カードブランド ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	お支払い内容 取引10 00000011111 ご注文内容 あ支払い一式 全調 1,000円 画面質功用限 2014/03/12 225950	 ② ご利用いただくカードブラン ドやカード番号等の必要事項 を ご入力ください。
PAYGENT クレジットカードでのお支払い カード情報を入力してください。 カードすランド カード番号 ドメパクス(983,76,46) キメキが効果をには?	お支払い内容 和引い 00000011111 ご注文内容 水支払い一式 全別 1,000円 画面第55時期第 2014/03/12 228080	 ② ご利用いただくカードブランドやカード番号等の必要事項をご入力ください。 ③ 「3 カ内容を確認する」ボタ
・ PAYGENT ・ クレジットカードでのお支払い カードブランド ・ VISA ご ご カード番号 Windth Collaboration オード番号 Windth Collaboration オカリ期限(月/4) ・ 月/・ 年 ※約効果だは2 お支払い回数 * 一括払い	お支払い内容 取引口 000000011111 ご注文内容 あ支払い一式 会調 1,000 円 画面質功期限 2014/03/12 235858	 ② ご利用いただくカードブラン ドやカード番号等の必要事項 を ご入力ください。 ③ 「入力内容を確認する」ボタ ンをクリックしてください。



PAYGENT

6



(2)画面遷移(継続課金の場合)

		カード情報を保存しないと決済が
🥩 クレジットカードでのお支払い	お支払い内容	できません。
カード情報を入力してください。	取引ID 3 ご注文内容 お支払い一式	• <u>カード番号は暗号化され、ペイ</u>
カードブランド - 🔹 VISA 🔜 🎲 🔳 🔍	金額 1,000円 画面有幼期限 2014/07/27 23:59:59	
カード番号 ※ハイアン(-)は入力しないで、たきい。		•二回目以降の料金は自動的に引き
有効期限(月/年) - ・ 月/ - ・ 年 ※有効期限とは?		<u>落としがされます</u>
入力されたカード情報量は次回以降のお支払しゅうに利用させて頂きます。		
お支払い回数 ● 一括払い		
入力内容を確認する		
	@ 2014 PAYGENT Co.Ltd. All rights reserv	red.

< 7> 株式会社ペイジェントについて



- ◆ 会社名
 株式会社ペイジェント
- ◆ 所在地 東京都渋谷区渋谷2-21-1 渋谷ヒカリエ26F
- ◆ 電話番号 TEL: 03-4366-7270(代表)、FAX: 03-3406-1162
- ◆ 事業内容 インターネット上での電子商取引に係る収納代行業
- ◆ 資本金 4億円
- ◆ 出資比率
 株式会社ディー・エヌ・エー(DeNA)(50%)
 三菱UFJニコス株式会社(MUN)(50%)
- 🔶 役員

代表取締役 上林 靖史 取締役副社長 君野 則之 取締役 坂東 龍 非常勤取締役 守屋 彰人 非常勤取締役 小林 智康 監査役 笹倉 宙希 会社設立 2006年5月 EC加盟店向け収納代行サービス開始 2007年2月 EC-CUBEにペイジェントの決済サービスを標準搭載 8月 加盟2,000店舗を突破 2008年7月 「携帯キャリア決済」携帯3社の取り扱いを開始 10月 「POIDSS バージョン1.2」完全準拠の認定を取得 2009年6月 「ISMS」の認定を取得 8月 「PCIDSS バージョン2.0」完全準拠の認定を取得 2011年7月 決済代行業界で初めて主要携帯キャリア3社のスマートフォン、 2012年5月 フィーチャーフォン決済に対応 決済代行6社による「EC決済協議会」を設立 8月 最短5営業日後入金・2~4回締め「早期入金オブション」提供開始 11月 日本IBMの支援により、データセンターの二重化を実現 12月 加盟5,000店舗を突破 決済代行業界で初めて国内クレジットカード会社が提供する 2013年7月 「多通貨決済サービス」を開始 <u>加盟6,000店舗を</u>突破 8月



ICMS-PCI0069/PCI DSS