Verifone P400,V200c 作業手順



作業開始前にベスカコールセンターに連絡して、ネットワーク開放をする必要がございます

ベスカコールセンターに以下の内容をお伝えください ・Verifone設置もしくは交換作業を開始すること ・現場作業を行う店舗名 ・VerifoneのMTID情報
作業対応時間 Tel:0120-224-100 8時~20時 365日

ベスカコールセンターに連絡して、作業が行えない場合は以下の連絡先にご連絡をお願いいたします

ペイメントポータル事業部サポート専用ダイヤル Tel:050-3816-3055 365日 平日 : 9時~22時 土日祝日 : 9時~18時

Verifoneの作業が完了しましたら、電子マネー決済をご利用の加盟店様の場合

必ず初期認証を実施して頂くようにお願い申し上げます。

※初期認証を実施しない場合は閉設時に日計が行われません



無断開示・無断複製禁止 TOP SECRET (C) 2024 TERAOKA SEIKO CO., LTD. 本資料に掲載されている商品名、ブランド名、ロゴマークおよび画像等の、商標、著作権、肖像権等は、それらの所有者に全て帰属します。

店内作業

①作業前に、稼働中のVerifoneの内部設定を以下②③④の順番でご記録ください②メインメニュー (POS 非連動モード)に入る

Verifoneの黄色ボタンを押しながら0(ゼロ)を押す 店舗パスワードの画面になります 9999(4回)緑色ボタン(〇)確定 メインメニュー画面が開きます



③ローカルIP の確認

保守 → 端末管理 → ネットワーク → 端末 IP 設定 (ネットワーク画面が開く) 『IP 取得方法』が固定の場合は画面のネットワーク情報を記録します(写メでも可) (IP 取得方法、IP アドレス、サブネットマスク、ゲートウェイ、DNS1、DNS2をメモ) <u>(ご注意) DNS1、DNS2は画面を指で上方向にスワイプ(なぞって)してご覧ください</u> 緑ボタン(〇) → 赤ボタン(×) → 赤ボタン(×) で画面を戻す



ご注意:ご契約内容により画面上に「銀聯」「電子マネー」「ハウスプリペイド」等のボタンは表示されません

④音量を記録

保守 → 端末管理 → 設定 → 9999 緑色ボタン(確定) → 音量設定 \rightarrow 音量の%を記録します \rightarrow 赤ボタン(×) \rightarrow 赤ボタン(×)

⑤営業時間中にVerifone を交換する場合はWeb(POS レジ)から「中間計」を印刷します

営業途中で交換すると交換後の決済金額は0円からスタートするため、閉店後のレポートと

合算していただくため中間計を印刷しておきます

印字した中間計レポートは店舗の方に説明してお渡しください。

<P400 Web 接続の場合>

メインメニュー \rightarrow ユーザーセットアップ \rightarrow 次頁 \rightarrow Verifone 関連 \rightarrow Verifone 中間計 中間計印刷後は登録モードに戻してください。

⑥ベスカコールセンター(0120-224-100) にVerifone 作業開始の連絡

声ガイダンスが流れたら、「3:故障に関するお問い合わせ」を選択 オペレーターにつながったら、Verifone 交換の件をお話しください(下記ご参照) ※繋がらない場合は大変申し訳ありませんが、数分経ってからもう一度お電話願います。

(例)「先日、〇〇〇店様VerifoneP400を設置もしくは交換の件で事前に連絡していた件ですが 宜しいでしょうか。MT-ID 番号は〇〇です。交換用のVerifone の s/n は〇〇です。

※13桁の番号が店舗のVerifone にステッカー添付されています(下記写真)





←V200c は本体背面

ベスカコールセンターから折り返し連絡があるまで、予備のVerifone と交換(次頁⑦⑧⑨へ)

Verifone 背面のフタを上にスライドして外します。Verifone に電源 SW はありません。ぶち切りしても大丈夫で す。ケーブルの抜差しは、内部のピンを曲げないように垂直方向に慎重に行ってください。Verifone は電源を入 れてから約1分で起動します。



⑦Verifone 交換



⑧交換した予備機の画面に寺岡ロゴが表示された場合は、他店の引き上げ器物のため出 荷時設定を実施してください。(下記⑨⑩へ進む)<u>※ベスカコールセンターに連絡</u> 正常な予備機の場合は、⑨⑪と進んでください



③ネットワーク設定 (店舗のネットワークが固定 IP の場合のみ。DHCP 接続の場合は不要) 上左図の「正常な予備機」の場合は、初期パスワード \rightarrow 0 5 2 0 緑ボタン(〇)

『端末 IP 設定』を選択し、前述③で確認したIP を登録します

セットアップ	セットアップ	ネットワーク	ネットワーク	IP取得方法	缩末IP設定
Д	1 端末IP設定	IP取得方法 DHCP	17.2	1 DHCP	IPアドレス
Ŷ	2 接続先設定	IPアドレス encenance		2 固定10	×XX.3001.3001
初期パスワード	3 セットアップ	291-729 xxxxxxxxxx			
****		9-1911 WEEKEN	端末IP設定 設定を変更しますか?		
中止 確定			111172 1111		
× o	X 9295	itta 🜔	× ()	× 98%	the O

前頁、上右図の起動時に画面に寺岡ロゴが表示された端末は、前述②③の順番で

ローカルIP を設定します (**IP 入力時の0は省いて入力します。**例192.168.1.11) 画面の表示に従って、IP 等の登録を進めてください。



※IPを登録して自動再起動したときに下記⑩の出荷時設定が自動で作動した場合は⑪へ進んでください

⑩出荷時設定

保守 \rightarrow 端末管理 \rightarrow 管理者メニュ \rightarrow 0520 確定 \rightarrow 出荷時設定

(注:起動時に寺岡ロゴが出た端末のみ実施)

1	0	3	(4)	5
メインメニュー	保守	端末設定	管理者メニュー	管理者メニュー
1 集計	1 クレジット	1 バージョン	L	1 出荷時設定
2 保守	2 銀聯	2 アップデート	•	
3 POS連動	3 電子マネー	3 ネットワーク	管理パスワード	
4 再起動	4 ハウスプリペイド	4 設定	***	
	5 端末管理	5 管理者メニュー	~ ~ ~ ~	
トレーニングは[*]キーを押下			中止 確定	
× リセット	× リセット	× リセット	× o	× リセット
[保守]を選択してください	[端末管理]を選択してくださ い。	[管理者メニュー]を選択して ください。	管理パスワード "0520" を入力 して[O]ボタンを押してくだ さい。	[出荷時設定]を選択して確定 を押してください。

[※]インターネット回線が不通の場合は出荷時設定が出来ません。出荷時設定時にエラーが出る場合は

LAN ケーブル、HUB の抜き差しなどを実施して下さい

⑪MTID の登録 ※ベスカコールセンターから準備完了の連絡が来たらMTIDの登録を開始

「セットアップ画面」の『初期パスワード』 → 『0520 』 → 確定〇 『セットアップ』を選択 MTID が表示されたら、13 桁のMTID 番号を入力し、確定〇 自動再起動時間は店舗の営業時間外に登録してください(画面が表示されないこともあります)



⑫ クレジット、銀嶺の疎通確認を実施します(ご契約がある場合)保守 → クレジット → 疎通確認 → 緑ボタン(O) → 赤ボタン(×)保守 → 銀嶺 → 疎通確認 → 緑ボタン(O) → 赤ボタン(×)

③電子マネーの初期認証、疎通確認を実施します (ご契約がある場合)
 保守 → 電子マネー → 初期認証 → 9 9 9 9 緑ボタン (O) → 緑ボタン (O)
 疎通確認 → 緑ボタン (O) → 赤ボタン (×)

⑭訓練モードにしてクレジット会計します

訓練モードのときはVerifone P400の右上に初心者マークが標示されます。

⑤作業が完了したら、ベスカコールセンター(0120224100)に連絡をしてください

<新規端末のバージョンについて>

2023年よりデジアイズ出荷しておりますVerifone端末につきましては、

最新のバージョンとなります。

Verifone に修理対応、代替機はございません。故障した場合は交換となります。

内部を開けようとしたり無理な衝撃を加えると**TAMPER**となります。

※TAMPERとは改ざん防止自己破壊機能

<1>端末が完全に動かない状態(TAMPER のとき)、本稼働まで余裕がある場合

SFI 発注時の「商品管理部への連絡欄」の備考には、「OO店のMTID のOOOOOOOOOOOO(13桁)を

登録して出荷してください」とご記入下さい

※TAMPER時でも、設定しておりますIPアドレスの確認ができます。

①「 Login 」をタッチ	②「Login」をタッチ	③「supervisor」をタッチ	④PASSWORD
	Logn Connect to %LD	Users (Prod)	(1111111)を入力し、緑色ボタン(O)
⑤「Administration」をタッチ	⑥「Communications」をタッ	チ ⑦「Ethernet」をタッチ	⑧「 eth0 」をタッチ
Main (Prod) Information Administration Update Security Diagnostics Manufacturing Exit Bios Architected	Communistration	Ethernet Ethernet Ethernet PV6 USB Gadget Settings Geolocation	ero
ALCOSTAT	within Mapic 255:255:25 Gateway 192:168:1.1 DVG 3 DVG 4 11:1.3 witerface ethic MAC Address 60:c7:98:58:21:00 MTU	IP address → Mask → Gateway → DNS1 → DNS2 →	 → IPアドレス → ネットマスク → ゲートウェイ → DNS1 → DNS2

無断開示・無断複製禁止 TOP SECRET (C) 2024 TERAOKA SEIKO CO., LTD. 本資料に掲載されている商品名、ブランド名、ロゴマークおよび画像等の、商標、著作権、肖像権等は、それらの所有者に全て帰属します。

<2>修理対応用で予備のVerifone を発注する場合

※ 解説 MTID とは

その決済端末のマスター情報(企業、店舗名、決済に関する各種契約情報等)をVerifoneにダウンロードするための13桁の番号です。最初の6桁が企業コード。次の4桁が店舗コード。最後の3桁は連番。

メンテ拠点の営業所で保守用のVerifone 本体をご用意する場合は、SFIの入力時に

「MTID の登録なしで出荷してください」として発注してください。

<3>下記のPLU で端末を発注してください。

- P400Dual Head PLU : 33813
- P400Single Head PLU: 33890
- ・V200cセット PLU:33802

ペイメントポータル事業部にて作成しておりますTERAOKAグループ向けサイトより Verifone発注時のPLUや、各種資料の確認ができます。

[URL]

https://www.payoss-system.com/tera166831/

