

取扱説明書<端末設定編>

モバイル型決済端末

品番 JT-VM1S シリーズ



はじめに

■ 本書について

本書は、モバイル型決済端末(JT-VM1Sシリーズ)の基本的な設定について説明しています。 その他の操作については、各操作編をご覧ください。

- 加盟店様の契約状況により一部内容が異なる場合があります。
- ●本書のイラストや画面は一部実際と異なる場合があります。 また、ソフトウェアバージョンとの違いや、一部のソフトウェアが自動的に更新されるなど により、記載されている内容と差異が生じる場合があります。
- 本書の内容は、予告なく変更することがあります。
- 本書は端末設定画面が表示されている状態からの手順を記載しています。

■ 起動処理の時間について

処理中に電池が切れると、本機は電源起動時にデータ復元処理を行います。データ量によって は起動処理に時間がかかることがありますので、あらかじめご了承ください。



- Bluetooth[®] ワードマークおよびロゴは登録商標であり、Bluetooth SIG, Inc. が所有権を 有します。パナソニック ホールディングス株式会社は使用許諾の下でこれらのマークおよび ロゴを使用しています。その他の商標および登録商標は、それぞれの所有者の商標および登 録商標です。
- QR コード は (株) デンソーウェーブの登録商標です。
- その他、この説明書に記載されている会社名・商品名は、各会社の商標または登録商標です。

もくじ

	4
POS 連動限定設定にしたとき	6
アイコンの説明と操作	9
入力操作について	11
ネットワーク設定	12
無線LAN 設定	12
モバイルネットワーク設定	13
アクセスポイントとテザリング	15
ネットワーク診断	16
プライベートDNS	16
Bluetooth 設定	17
BluetoothのON/OFF	17
ペアリング設定	18
デバイスの削除	18
端末の名前変更	19
Bluetooth 設定	19
電池設定	20
バッテリーマネージャ設定	20
電池残量表示設定	20
ディスプレイ設定	21
明るさ設定	21
明るさの自動調節	21
スリープ設定	22
ビューブラインド設定	22
ビューブラインド設定 タッチ操作モード設定	22 23
ビューブラインド設定 タッチ操作モード設定 音設定	22 23 24
ビューブラインド設定	22 23 24 24
ビューブラインド設定 タッチ操作モード設定 音設定	22 23 24 24 24
ビューブラインド設定 タッチ操作モード設定 音設定	22 23 24 24 24 25
ビューブラインド設定 タッチ操作モード設定	22 23 24 24 24 25 25
ビューブラインド設定 タッチ操作モード設定 音設定 音量設定 タッチ操作音設定 辺知音設定 アラーム音設定 サイレントモード設定	22 23 24 24 24 25 25 25
ビューブラインド設定 タッチ操作モード設定 音量設定 タッチ操作音設定	22 23 24 24 25 25 26
ビューブラインド設定 タッチ操作モード設定 音 設定 奇量設定 タッチ操作音設定 通知音設定 アラーム音設定 サイレントモード設定 サイレントモードON / OFF 例外設定	22 23 24 24 25 25 26 26
ビューブラインド設定 タッチ操作モード設定 音量設定 タッチ操作音設定 通知音設定 アラーム音設定 サイレントモードON / OFF 例外設定 通知の制限設定	22 23 24 24 25 25 26 26 26 27
ビューブラインド設定 タッチ操作モード設定 音設定	22 23 24 24 25 25 26 26 27 27
ビューブラインド設定 タッチ操作モード設定 音記定 タッチ操作音設定 通知音設定 アラーム音設定 サイレントモード設定 サイレントモードON / OFF 例外設定 通知の制限設定 デフォルトの期間設定 スケジュール設定	22 23 24 24 25 25 26 26 27 27 27
ビューブラインド設定	22 23 24 24 25 25 26 26 26 27 27 27 28 28

言語と入力	29
外部プリンター設定	30
プリンターとの紐づけ	30
印字設定	31
運用設定	32
自動起動サービス設定	32
メモリーリフレッシュ設定	32
管理者パスワードの設定	34
管理者パスワード変更	35
管理機能設定	36
時刻補正設定	36
アプリ設定	36
待受省電力機能設定	37
画面ロック設定	38
画面ロック設定を有効にする	38
パスワードを変更する	40
画面ロック設定を無効にする	41
クレジット・銀聯設定	42
	42
日計印字タイノ設定	42
一 1 1 回 止	43
電ナマイー設正	44
「公示权奴衣と	44
UR設在 在 世界部で	44
	44
リアカメラ ハーコート利用設定	45
POS 連動設定	46
	46
terminal mobile 連携設定	47
terminal mobile 連携設正	47
その他アノリ設定	48
必要なとき	50
	50
「「「「「「「「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」	5U
困ったとさには	51
お問い合わせ先	52

画面・アイコンの説明



画面・アイコンの説明

● ステータスバー

時刻やステータスアイコンなどを表示します。

- ・無線LANネットワークに接続中
- ── :無線LANネットワークに未接続
- 🖹 :Bluetooth[®]が有効
- 🧪 :スタイラスペンが有効
- I : 端末状態異常
- pay :決済アプリ起動中
- 二 :電池異常・温度異常
- □ :電池残量表示
- 4% :電池残量数値表示
- ■Z :WWAN電波強度レベル表示
- ด : テザリング中表示
- ♥ : 位置測位中表示

アプリアイコン

決済:

決済初期画面を表示します。

● 操作については各操作編をご覧ください。

設定:

端末設定画面を表示します。 本機に関する設定を行います。

- ❸ ナビゲーションバー
- (:前の画面に戻る
- ●:ホーム画面に戻る
- 📃 : 使用したアプリの履歴を表示
- 画面によっては のみ表示される場合が あります。

④ メニューボタン (Ⅲ) メニュー画面を表示します。

🕒 [×] ボタン

ホーム画面に戻ります。

❻ [その他アプリ] タブ

決済アプリ以外のアプリを一覧表示します。 一覧でアプリをタッチするとアプリを起動で きます。(→48ページ)

🛛 [設定] メニュー

端末設定画面を表示します。 本機に関する設定を行います。

POS連動限定設定にしたとき

POSと接続したときに、お客様が誤って端末操作から取引を開始してしまうことを防止するため、POS連動限定設定を設け、お客様による端末操作を制限します。



POS連動限定設定が有効となるのは、下記条件 をすべて満たしたときです。 ● POS 設定の「POS 接続有無」が「有効」 ● POS 設定の「単独運用禁止設定」が「有効」

POS連動限定設定を有効にしたときの画面は下記のようになります。

12:00 🔤		\$ ▼4	
			● 峁
			方名

決済初期画面

● 端末を起動すると、左記の画面となります。 左記画面にてPOSを操作することにより、 各々の取引が実施されます。



画面・アイコンの説明

● メニュー表示

画面左端から右方向にスワイプし、 メニューを表示します。

❷ [業務メニュー]

業務メニューを表示するため、パスワード 入力画面を表示します。

③ パスワード入力

パスワードを入力してください。

確定:

入力されたパスワードが正しければ 業務メニューを表示します。

キャンセル:

決済初期画面に戻ります。

④ 業務メニュー画面

設定:

端末設定画面を表示します。 本機に関する設定を行います。

業務メニュー終了:

決済初期画面に戻ります。

アイコンの説明と操作

■スイッチ



機能の有効/無効(オン/オフ)を切り替え るスイッチです。

タッチするたびに、 (有効) と (無効) が切り替わります。

■スライダー

20:05	III 🖲 🖲	\$ / 1 98%
÷	音	
J	メディアの音量 ●	
Ö	アラームの音量	-
¢	通知の音量 	
	サイレント モード OFF	

複数の段階(範囲)から調整して設定するこ とができます。

● などをスライドして設定します。

■ ラジオボタン



複数の項目の中から、1つの項目を選択する ボタンです。

○ をタッチすると選択() されます。

■チェックボックス



利用したい項目を選択できます。 □ をタッチすると選択(□) されます。

画面・アイコンの説明

■上下ボタン



上下をタッチして数値を選択します。

■ ドロップダウンリスト

100 ■ ◆ 接続済みのデバイス 接続の設定 Bluetooth設定 ペアリング方式の設定(Bluetoothが OFFのときのみ設定可能です) Bluetooth設定 様準方式 本 キャンセル 保存

タッチすると項目が表示されます。 複数の項目の中から、1つの項目を選択しま す。

■入力欄

パスワード入力 入力後、「確定」ボタンをタッチします	
入力後、「確定」ボタンをタッチします	
	0
節囲老パフロード PASSWORDを入力してください	1
	<u>ر</u>

文字を入力するエリアです。

タッチするとソフトウェアキーボードが表示 され、文字を入力できます。

(→11ページ)

●パスワードなどの入力時は、入力した文字が「・」で表示される場合があります。



■ ソフトウェアキーボードを使う

テキストボックスをタッチしたり、情報入力の指示があると、キーボードが自動的に表示され ます。表示されたキーボードを使ってテキストを入力できます。



カーソルを左に移動します。



カーソルを右に移動します。



絵文字/記号/顔文字入力モードに切り替えます。



カーソルの左側にある文字を削除します。



スペースを入力します。



タッチするたびに半角英字/半角数字/ひらがな漢字入力モードを切り替えま す。



テキストの入力を完了します。

ネットワーク設定

無線LANやモバイルネットワークの設定、 ネットワーク診断などを行います。

◆お知らせ

本機を設置した後でネットワーク環境などを変更すると、通信ができなくなることがあります。その場合は、再度本機のネットワーク設定を行ってください。

無線 LAN 設定

無線LANのON / OFF

- 1 [ネットワークとインターネット] を タッチします。
- [WLAN]のスイッチをタッチして ONまたはOFFにします。



接続先の追加

■周囲の接続先を追加

周囲のネットワークを検索して接続先に追加 します。

- 1 [ネットワークとインターネット] → [WLAN] をタッチします。
- 2 スイッチをONにします。 検出されたネットワークが表示されます。
- 3 希望のネットワークをタッチします。

認証に成功すると、ネットワークに接続 されます。

- ●パスワード(セキュリティキー)を入 力して[接続]をタッチします。
- 希望のネットワークが表示されていない場合は、手動でネットワークを追加できます。(→下記)

■手動で接続先を追加

- 1 [ネットワークとインターネット] → [WLAN] をタッチします。
- スイッチをONにし、[ネットワーク を追加]をタッチします。
- 3 ネットワーク名 (SSID) を入力し、 セキュリティタイプ、パスワードな どを設定します。
- 4 [保存] をタッチします。

ネットワーク設定

接続先の削除

- [ネットワークとインターネット] →
 [WLAN] → [保存済みのネットワー ク] をタッチします。
- 2 削除したいネットワークをタッチ し、[削除] をタッチします。

詳細設定

オープンネットワークの通知や無線LANの詳 細設定を行います。

- 【ネットワークとインターネット】→
 [WLAN] をタッチします。
- [WLAN 設定] をタッチして、各項 目を設定します。

モバイルネットワーク設定

モバイルデータ通信の有効/無効

モバイルネットワーク経由でのデータアクセ スの有効/無効を設定します。

- [ネットワークとインターネット] →
 [モバイル ネットワーク] をタッチ します。
- 「モバイルデータ」のスイッチをタッ チして有効または無効にします。



APN (アクセスポイント) の設定

SIMカードを挿入してAPNを設定します。

- [ネットワークとインターネット] →
 [モバイル ネットワーク] をタッチ します。
- **2** [詳細設定]→[APN] をタッチします。



3 [+] をタッチします。



4 SIMカード契約に合わせた APN 設 定を行います。

÷	アクセスポイントの編集	:
	名前	
	APN	
	プロキシ 未設定	
	ポート 未設定	
	ユーザー名 未設定	
	パスワード 未設定	
	サーバー 未設定	
	未設定	

● 「APN プロトコル」 については IPv4 を選択してください。



5 [!]→[保存]をタッチします。



6 作成した APN を選択します。

÷	APN	+ :
18.up	tin ili	0
-	ma (1 1 2.	٢

アクセスポイントとテザリング

アクセスポイントとテザリングの有効/無効 を設定します。

- [ネットワークとインターネット] →
 [アクセスポイントとテザリング] を タッチします。
- 2 [WLAN アクセスポイント] をタッ チします。
- 「OFF」スイッチをタッチしてONま たはOFFにします。
 - ONにする場合は、アクセスポイント 情報を入力してからONにしてください。

ネットワーク設定

ネットワーク診断

ネットワークの接続状況を診断します。

- [ネットワークとインターネット] →
 [ネットワーク診断] をタッチします。
- 2 [診断実行]をタッチします。
 診断が開始されます。
 診断処理が完了すると、診断結果が表示
 されます。



3 ネットワーク情報の取得結果を確認し、[確認]をタッチします。

プライベートDNS

- プライベートDNSモードを選択します。
- [ネットワークとインターネット] →
 [プライベート DNS] をタッチします。
- 2 プライベートDNSモードを選択します。



3 [保存] をタッチします。

Bluetooth設定



3 スイッチをタッチして ON または OFF にします。



2 [Bluetooth] をタッチします。



Bluetooth設定

ペアリング設定

Bluetooth対応のデバイスとペアリングしま す。

- [接続済みのデバイス] → [接続の設 定] → [Bluetooth] をタッチしま す。
- (新しいデバイスとペア設定する)を タッチします。

本機が検出した周囲の Bluetooth 対応 デバイスが表示されます。

←	Bluetooth
	ON 💽
	デバイス名 JT-VS1S-0DB00028
+(新しいデバイスとペア設定する
0	Bluetooth を ON にすると、お使いの デバイスは近くにある他の Bluetooth デバイスと通信できます。
	4

3 本機とペアリングしたいデバイス名 をタッチします。

4 画面上の指示に従って操作します。 ペアリングが完了すると、「ペア設定したデバイス」にデバイスが表示されます。

デバイスの削除

ペアリング済みのデバイスを削除(ペアリン グ解除)します。

- 1 [接続済みのデバイス] をタッチします。
- 2 「以前接続されていたデバイス」に 表示されているデバイスの [☆] を タッチし、[削除] をタッチします。



Bluetooth 設定

端末の名前変更

他のBluetooth対応デバイスに表示させる本 機の名前を変更します。

- [接続済みのデバイス] → [接続の設 定] → [Bluetooth] をタッチしま す。
- 2 [デバイス名] をタッチし、端末名を 入力後、[名前を変更] をタッチしま す。



Bluetooth 設定

ペアリング方式を設定します。

- BluetoothをOFFにしているときのみ設 定できます。
- 【接続済みのデバイス】→
 [Bluetooth設定]をタッチします。
- 2 ドロップダウンリストをタッチし、 [標準方式] または [旧方式] をタッ チします。



3 [保存] をタッチします。

電池設定

電池に関する情報を表示、および各種設定を 行います。

バッテリーマネージャ設定

- [電池] → [バッテリーマネージャ]
 をタッチします。
- 「バッテリーマネージャの使用」のス イッチをタッチしてONまたはOFF にします。



電池残量表示設定

- 1 [電池] をタッチします。
- 2 「電池残量」のスイッチをタッチして ONまたはOFFにします。



※ 電池残量表示は目安です。

● 電池残量表示はステータスバーに表示されます。

見かたは以下のとおりです。

電池残量 満充電 充電中 [4] 約25%以下

● 状態表示ランプは電池残量に応じて点灯します。

見かたは以下のとおりです。 満充電(充電完了):緑点灯 充電中:橙点灯

低残量:赤点灯

ディスプレイ設定

明るさ設定

画面の明るさを設定します。

- [ディスプレイ] → [明るさのレベル] をタッチします。
- スライダーを動かして明るさを設定します。



明るさの自動調節

明るさの自動調節の有効または無効を設定します。

- [ディスプレイ] → [明るさの自動調 節] をタッチします。
- 「明るさの自動調節」のスイッチを タッチして有効または無効にしま す。



ディスプレイ設定

スリープ設定

スリープモードになるまでの時間を設定しま す。

- 1 [ディスプレイ] → [スリープ] を タッチします。
- 2 スリープモードへ移行するまでの時 間を選択します。



ビューブラインド設定

暗証番号入力時に斜めの角度からディスプレ イを見えにくくする「ビューブラインド」を 設定します。

- [ディスプレイ] → [ビューブライン ド] をタッチします。
- 2 ビューブラインド効果の強さを選択 します。
 - ビューブラインドを無効にする場合 は、[無し]を選択します。



● 変更後の効果は、各決済業務の練習 モードの暗証番号入力画面で確認がで きます。

タッチ操作モード設定

ディスプレイのタッチ操作や電子サインをしていただく際に、専用ペンで操作していただくか、指で操作していただくかを設定します。

- [ディスプレイ] → [タッチ操作モー ド] をタッチします。
- 2 [タッチ操作モード]を選択します。
 - ノーマルモード: 指で操作していただく場合
 - スタイラスペン:
 専用ペンで操作していただく場合



音設定

音量設定

通知音などの音量を設定します。

- 1 [音] をタッチします。
- メディアの音量」、「アラームの音量」、「通知の音量」のスライダーを動かして設定します。



- 決済処理の決済音は「通知の音量」で 設定します。
 - ※ ただし、「通知の音量」を無音に設 定しても、決済音は無音にならず、 最小音量で鳴動します。

タッチ操作音設定

タッチ操作音を有効または無効にします。

- **1** [音] をタッチします。
- **2** 「タッチ操作音」のスイッチをタッチ して有効または無効にします。

÷	音
Ö	アラームの音量
¢	通知の音量 ●
	サイレント モード OFF
	デフォルトの通知音 Pixie Dust
	デフォルトのアラーム音 Oxygen
	その他の音やバイブレーション
	タッチ操作音
	緊急通報信号 消音
	•

音設定

通知音設定

通知音を設定します。

- [音] → [デフォルトの通知音] を タッチします。
- 通知音にする音を選択し、[OK] を タッチします。



アラーム音設定

アラーム音を設定します。

- [音] → [デフォルトのアラーム音]
 をタッチします。
- **2** アラーム音にする音を選択し、[OK] タッチします。



サイレントモード設定

サイレントモードON / OFF

サイレントモードのON / OFFを設定します。

 [音] → [サイレントモード] をタッ チして、[今すぐ ON にする] または [今すぐ OFF にする] をタッチしま す。



例外設定

サイレントモードがONのときに例外にする 項目を設定します。

- [音] → [サイレントモード] をタッ チして、[今すぐ ON にする] をタッ チします。
- 2 [すべての例外を表示] をタッチしま す。
- 3 サイレントモードにする項目をタッ チして許可します。



● 「メッセージを許可」については、タッチして以下より選択して設定します。



通知の制限設定

サイレントモードがONのときに通知に対す る制限を設定します。

- [音] → [サイレントモード] をタッ チして、[今すぐONにする] をタッ チします。
- 2 [通知の制限] をタッチします。
- 3 通知に対する制限をタッチします。



デフォルトの期間設定

サイレントモードがONになる期間を設定し ます。

- [音] → [サイレントモード] をタッ チして、[今すぐ ON にする] をタッ チします。
- [デフォルトの期間] をタッチします。
- **3** サイレントモードの期間を選択し、 [OK] タッチします。



サイレントモード設定

スケジュール設定

サイレントモードがONのときのスケジュー ルに対して設定します。

- [音] → [サイレントモード] をタッ チして、[今すぐONにする] をタッ チします。
- 2 [スケジュール] をタッチします。
- **3** スケジュールに対するサイレント設 定を追加登録します。



位置情報設定

位置情報の使用有無の設定を行います。

- 1 [位置情報] をタッチします。
- **2**「位置情報の使用」のスイッチをタッ チして ON または OFF にします。

セキュリティ設定

セキュリティ情報の表示、設定を行います。

- 1 [セキュリティ] をタッチします。
- **2** 項目をタッチし、表示や設定を行います。



言語と入力

画面に表示する言語を設定します。

- [システム] → [言語と入力] → [言語 (アプリケーション CPU 側)] をタッ チします。
- 2 [言語を追加] を選択し、使用したい 言語をタッチします。
 - 使用したい言語が既に表示されている 場合は、この手順は不要です。
- 3 使用したい言語をロングタッチしな がら一番上の位置に移動した後、[はい]をタッチします。
 - ●表示されたメッセージ内容を了承し、 [はい]をタッチしてください。
 - 言語を削除する場合は、[:] をタッ チして [削除] をタッチし、削除した い言語を選択した後、[]] をタッチ して [OK] をタッチします。
 - アプリによっては、設定した言語に対応していない場合があります。



外部プリンター設定

外部プリンター(MP-B20)の設定を行います。 出荷状態(19ページの「Bluetooth設定」 が[標準方式])で、MP-B20を使用する場合、 MP-B20の機能設定の変更が必要です。 Panasonic stera terminal mobile簡易取 扱説明書をご確認の上、以下の設定値となっ ていることを確認してください。

機能設定 6. Wireless Setting (Bluetooth通信設定)

[Security Mode (セキュリティモード選択)]: SSP [Association model (アソシエーションモデル選択)]: Numeric Comparison

プリンターとの紐づけ

- [システム] → [外部プリンター設定]
 → [プリンターとの紐づけ] をタッチ します。
 - MP-B20をペアリングモードで起動してください。(MP-B20の工場出荷状態では、MP-B20の電源スイッチを7秒以上押し続けるとペアリングモードになります。)

 2 紐づけする外部プリンターのBD_ ADDRをキーボードあるいはバー コードスキャンで入力します。



 ● 紐づけを解除する場合は、[☆]→[削除] をタッチし、確認画面で[OK]をタッチし てください。

◆お知らせ

- 外部プリンターをご利用の際は以下をご確認ください。
 - ・接続済みのデバイス設定(→17ページ) でBluetoothがONになっていること、また、接続済みのデバイス一覧にMP-B20 が表示されていること。
 - ・外部プリンター設定の紐づけ済みのプリン ターに、MP-B20が設定されていること。
 - ・紐づけしたMP-B20の電源が入っている こと、また、エラー点灯していないこと。

印字設定

濃度設定

伝票に印字する文字の濃さを設定します。

- [システム] → [外部プリンター設定]
 → [印字設定] → [濃度設定] をタッ
 チします。
- 2 濃度を選択してください。

文字フォント

伝票に印字する文字のフォント(太さ)を設 定します。

- [システム] → [外部プリンター設定]
 → [印字設定] → [文字フォント] を タッチします。
- [太字] または [標準] を選択してく ださい。



印字の余白

印字前後の余白を設定します。 特に指示がない限り、変更しないでください。

23	51)	
÷	印字	*設定
濃度	度設定 1	2
1 7 末 日 日	濃度 〇 〇	[設定 濃い やや濃い 普通
		やや薄い 薄い キャンセル
		4

運用設定

自動起動サービス設定

電源を入れたときに自動で起動するアプリを 設定できます。

- 出荷時は 「決済」 に設定されています。
- [システム] → [運用設定] → [自動起 動サービス設定] をタッチします。
- 2 起動させたいアプリを1つ選択します。
 - 自動でアプリを起動させない場合(電源を入れたときにホーム画面を表示する場合)は、チェックを外します。



 [OK] をタッチした後、電源ボタン を長押し(2秒以上)して、[再起動] をタッチします。

メモリーリフレッシュ設定

本機を安定してお使いいただくために、メモ リーリフレッシュの実行が必要です。 本機の起動中は1日に2回実施されます。業 務に影響の少ない時間帯(深夜など)に設定 することを推奨します。

- 1 [システム] → [運用設定] → [メモ リーリフレッシュ設定] をタッチし ます。
- 2 再起動する時間帯を選択し、[確定] をタッチします。



● 1回目と2回目の再起動時刻は、 2時間以上間隔をあける必要がありま す。設定した時間帯から最大2時間の 間にメモリーリフレッシュが実施され ます。

運用設定

◆お願い

 ●メモリーリフレッシュ実行確認画面では、 「再起動」と「5分後に確認」が表示されます。確認画面が表示されたら、必ず実行してください。

確認画面で何度も「5分後に確認」を選択す ると、電源を入れてから約24時間後に自 動で再起動を行います。確認画面が表示さ れてから何も操作せずに5分以上経過する と、自動でメモリーリフレッシュが実行さ れます。

メモリーリ	フレッシュ
メモリーリフ 行します。 システムは4分 的に再起動し	レッシュを実 }42秒で自動 ます。
再起動	5分後に確認

管理者パスワードの設定

「管理機能設定」を行う際に、管理者パスワードの入力が必要になります。 初期値は「00000000」に設定されていますが、より安全に本機をご利用いただくために、 管理者パスワードを設定することを推奨します。

● パスワードを忘れた場合は、ヘルプデスクにお問い合わせください。

パスワードを設定する際は、下記注意事項をお守りください。

- 他人に見られたり、教えたりしないでください。
- 他人に推測されにくいパスワードを設定してください。
 下記「推測されにくいパスワードとは?」をご覧ください。
- 変更したパスワードは忘れないようにご注意ください。

推測されにくいパスワードとは?

以下を守ることで、より安全なパスワードが設定できます。

- 容易に推測可能なパスワードにしない。
 ・全桁同じ値、連続した値、繰り返しの値 (例:00000000、12345678、01010101)
 - ・類推しやすい値
 (例:変更前後で同じ値)
- 定期的にパスワードを変更する。

管理者パスワードの設定

管理者パスワード変更

- [システム] → [管理機能設定] を タッチします。
- [管理者パスワード]の入力欄をタッ チし、管理者パスワードを入力後、 [確定]をタッチします。



3 [パスワード変更]をタッチします。

管理機能設定
クレジット・銀聯設定
電子マネー設定
QR設定
POS設定
terminal mobile 連携設定
時刻補正設定
待受省電力機能設定
画面ロック設定
パスワード変更

4 [現在のパスワード]の入力欄をタッ チし、現在のパスワードを入力しま す。



- 5 [新しいパスワード] の入力欄をタッ チし、新しいパスワードを入力しま す。
 - パスワードは数字8桁で入力します。
- 6 [新しいパスワード(確認用)]の入力 欄をタッチし、新しいパスワードを 再入力します。
- 7 [確定] → [確認] をタッチします。

管理機能設定

時刻補正設定

時刻を補正するための設定をします。

- 本機をネットワークに接続している場合、 日時は自動で設定されます。
- 通常は設定を変更する必要はありません。 特に指示がない限り変更しないでください。
- [システム] → [管理機能設定] を タッチし、管理者パスワードを入力 後、[確定] をタッチします。
 - 管理者パスワードについては、 34ページをご覧ください。
- 2 [時刻補正設定] をタッチします。



- 3 [サーバーアドレス設定] → [NTP]
 → [次へ] をタッチします。
- 4 [NTPサーバーアドレス] をタッチ し、NTPサーバーアドレスを入力後、 [確定] をタッチします。

アプリ設定

各アプリの情報を確認したり、通知の設定を 行ったりします。

 [システム] → [管理機能設定] を タッチし、管理者パスワードを入力 後、[確定] をタッチします。

 管理者パスワードについては、 34ページをご覧ください。

2 [アプリ設定] をタッチします。

管理機能設定
電子マネー設定
QR設定
POS設定
terminal mobile 連携設定
時刻補正設定
待受省電力機能設定
画面ロック設定
パスワード変更
アプリ設定
•

 [アプリ情報] または [通知設定] を タッチします。

アプリ情報:

各アプリの情報を確認できます。

通知設定:

各アプリの通知設定が行えます。

待受省電力機能設定

待受省電力機能設定を行います。

- 有効:電池持ち時間を優先し、決済処理の都 度、決済処理部に電力供給するモード
- (無効:決済処理時間を優先し、決済処理部に 電力供給し続け、決済処理を待ち受け るモード
- [システム] → [管理機能設定] を タッチし、管理者パスワードを入力 後、[確定] をタッチします。
 - 管理者パスワードについては、 34ページをご覧ください。
- 2 [待受省電力機能設定] をタッチします。



3 [有効] または [無効] を選択し、[確 定] をタッチします。

画面ロック設定

画面ロック設定を有効にすると、電源投入時 および省電力モードから復帰する時にパス ワード入力が必要となります。

外出先での紛失時に不正利用されることを防 止します。

画面ロック					
画面ロックパスワードを 入力してください					
· · · · ·					
1	2	3	×		
4	5	6			
7	8	9			
	0		G		
4					

- 画面ロック状態では POS からのコマンド に対して BUSY 応答を返送します。店舗 外で使用されるときのみ「有効」にされる ことをお薦めします。
- パスワードを忘れた場合は、ヘルプデスク にお問い合わせください。
 ヘルプデスクの案内により解除した場合 は、ホーム画面に戻ることがあります。

画面ロック設定を有効にする

- [システム] → [管理機能設定] を タッチし、管理者パスワードを入力 後、[確定] をタッチします。
 - 管理者パスワードについては、 34ページをご覧ください。
- 2 [画面ロック設定] をタッチします。

管理機能設定
クレジット・銀聯設定
電子マネー設定
QR設定
POS設定
terminal mobile 連携設定
時刻補正設定
待受省電力機能設定
画面ロック設定
パスワード変更
•

3 [有効]を選択し、[確定]をタッチします。



- 4 [新しいパスワード]の入力欄をタッ チし、新しいパスワードを入力しま す。
 - パスワードは数字4~8桁で入力します。



- 5 [新しいパスワード(確認用)]の入力 欄をタッチし、新しいパスワードを 再入力します。
- 6 [確定] → [確認] をタッチします。

画面ロック設定

パスワードを変更する	4
 [システム] → [管理機能設定] を タッチし、管理者パスワードを入力 後、[確定] をタッチします。 ●管理者パスワードについては、 34ページをご覧ください。 [画面ロック設定] をタッチします。 	
管理機能設定	
クレジット・銀聯設定	
電子マネー設定	
QR設定	
POS設定	
terminal mobile 連携設定	
時刻補正設定	
待受省電力機能設定	5
画面ロック設定	-
パスワード変更	
•	-
3 [パスワード変更]を選択し、[確定]	6
をダッテします。	
	7
() 無効	

4 [現在のパスワード]の入力欄をタッ チし、現在のパスワードを入力します。



5 [新しいパスワード] の入力欄をタッ チし、新しいパスワードを入力しま す。

●パスワードは数字4~8桁で入力します。

- 6 [新しいパスワード(確認用)]の入力 欄をタッチし、新しいパスワードを 再入力します。
- 7 [確定] → [確認] をタッチします。

画面ロック設定

画面ロッ	ク設定を無効に	する	3	[無効] を ます。
 ĺシステ タッチし 後、〔確 ●管理者 34ペ・ 	ム] → [管理機能設な 、管理者パスワー 定] をタッチします。 パスワードについては ージをご覧ください。	<u></u> ビを入力 。 、、		
2 [画面口	ック設定] をタッチ	します。		24
	管理機能設定			
	クレジット・銀聯設定			
	電子マネー設定			
	QR設定			
	POS設定			+
	terminal mobile 連携設定			
	時刻補正設定		Λ	「泪左の」
	待受省電力機能設定		-	チレ、現
	画面ロック設定			す。
	パスワード変更			
	•			

3 [無効] を選択し、[確定] をタッチします。



4 [現在のパスワード]の入力欄をタッ チし、現在のパスワードを入力します。



5 [確定]→[確認]をタッチします。

クレジット・銀聯設定

クレジット・銀聯業務に関する設定を行いま す。

伝票枚数設定

各伝票の印字枚数を設定します。

- [システム] → [管理機能設定] を タッチし、管理者パスワードを入力 後、[確定] をタッチします。
 ● 管理者パスワードについては、
 - 34ページをご覧ください。
- 2 [クレジット・銀聯設定] をタッチします。
- [加盟店控え伝票枚数] をタッチします。



4 枚数または [無し] を選択し、[確定] をタッチします。

日計印字タイプ設定

日計表の印字タイプを設定します。

- [システム] → [管理機能設定] を タッチし、管理者パスワードを入力 後、[確定] をタッチします。
 ● 管理者パスワードについては、 34ページをご覧ください。
- [クレジット・銀聯設定]をタッチします。
- 3 [日計印字タイプ] をタッチします。



4 [簡易明細] または [取引明細] を選 択し、[確定] をタッチします。

クレジット・銀聯設定

一括固定

支払方法を「一括払い」に固定するかどうか を設定します。

- [システム] → [管理機能設定] を タッチし、管理者パスワードを入力 後、[確定] をタッチします。
 ●管理者パスワードについては、 34ページをご覧ください。
- 2 [クレジット・銀聯設定] をタッチします。
- 3 [一括固定] をタッチします。



4 [有] または [無] を選択し、[確定] をタッチします。

電子マネー設定

電子マネー業務に関する設定を行います。

伝票枚数設定

各伝票の印字枚数を設定します。

- [システム] → [管理機能設定] を タッチし、管理者パスワードを入力 後、[確定] をタッチします。
 ● 管理者パスワードについては、 34ページをご覧ください。
- 2 [電子マネー設定] → [共通設定] を タッチします。
- **3** 設定したい伝票をタッチします。



4 枚数または [無し] を選択し、[確定] をタッチします。

QR 設定

QRコード業務に関する設定を行います。

伝票枚数設定

各伝票の印字枚数を設定します。

- [システム] → [管理機能設定] を タッチし、管理者パスワードを入力 後、[確定] をタッチします。
 ●管理者パスワードについては、 34ページをご覧ください。
- **2** [QR設定] をタッチします。
- **3** 設定したい伝票をタッチします。



4 枚数または [無し] を選択し、[確定] をタッチします。

リアカメラ バーコード利用設定

バーコード読み取り時にリアカメラを利用す るのか、フロントカメラを利用するのかの設 定を行います。

- **1** [システム] → [詳細設定] をタッチ します。
- [リアカメラ バーコード利用]のス イッチをタッチしてリアカメラまた はフロントカメラにします。



POS 連動設定

POS連動機能の設定を行います。

 ● 設定内容を変更することによってPOS連 動機能が使用できなくなることがあります。
 特に指示がない限り変更しないでください。

POS設定

POSの詳細項目を設定します。

- [システム] → [管理機能設定] を タッチし、管理者パスワードを入力 後、[確定] をタッチします。
 - 管理者パスワードについては、 34ページをご覧ください。
- 2 [POS 設定] → [POS 設定] をタッ チします。
- 3 各項目のスイッチをタッチして有効 /無効を設定します。



4 設定が完了したら、[確定] をタッチ します。

terminal mobile 連携設定

terminal mobile連携設定を有効にすると、 stera terminal standard(JT-C60)で伝票 を印字することができます。

- 本機と同じ無線LANネットワークに接続 されている stera terminal standard で 印字することができます。(「ネットワーク 設定」参照)
- 外部プリンターと紐づけされている場合は、外部プリンターで印字されます。
 (「外部プリンター設定」参照)
- stera terminal standard で印字できる伝票は、各操作編の「stera terminal standard で伝票を印字したいとき」をご覧ください。(決済初期画面に登録されている 決済アプリのみ本機能を利用できます。)

t	erminal	mc	bile連携設定	
4	$r_{2} = r_{1}$	-		

- [システム] → [管理機能設定] を タッチし、管理者パスワードを入力 後、[確定] をタッチします。
 ● 管理者パスワードについては、 34ページをご覧ください。
- **2** [terminal mobile連携設定] をタッ チします。

	管理機能設定
	クレジット・銀聯設定
	電子マネー設定
	QR設定
	POS設定
1	
	terminal mobile 連携設定
0	terminal mobile 連携設定時刻補正設定
	terminal mobile 連携設定 時刻補正設定 待受省電力機能設定
C	terminal mobile 連携設定 時刻補正設定 待受省電力機能設定 画面ロック設定
	terminal mobile 連携設定 時刻補正設定 待受省電力機能設定 画面ロック設定 パスワード変更

3	[有効]	または	[無効]	選択し	,ます	с
---	------	-----	------	-----	-----	---



4 [確定]をタッチします。

その他アプリ設定

■表示するアプリを設定する

アプリー覧に表示するアプリを登録・変更・ 非表示にします。

- 決済初期画面またはアプリー覧画面 でメニューボタン(≡)→[その他 アプリ設定]をタッチします。
- **2** 変更したいアプリまたは [アプリ未 登録] をタッチします。

≡	決済
	その他アプリ設定
Ţ	その他アプリの変更は リストをタップしてください。
	アプリ1
X	アプリ2
	アプリ3
	アプリ4
	アプリ未登録

- 3 表示したいアプリをタッチします。
 - 非表示にしたい場合は[X]をタッチします。

≡	決済
	登録アプリ変更
×	アブリ1
	アプリ2
*	アプリ3
)	アプリ4
X	アプリ 5
\times	一覧からアプリを非表示にする。

■アプリを非表示にする

アプリー覧に表示されているアプリを非表示 にします。

- 決済初期画面またはアプリー覧画面 でメニューボタン(≡)→[その他 アプリ設定]をタッチします。
- 非表示にしたいアプリを左にスワイ プします。

≡	決済	
	その他アプリ設定	
U	その他アプリの変更は リストをタップしてください。	
×.	アプリ1	
×	アプリ2	
	アプリ3	
アプリ4		•
	アプリ未登録	

3 [1] をタッチします。

その他アプリ設定

■アプリを起動する

アプリー覧からアプリを起動します。

 決済初期画面→ [その他アプリ] タブ をタッチします。

アプリー覧画面が表示されます。



2 起動したいアプリをタッチします。

必要なとき

デバイステスト

カードリーダーやディスプレイの動作をテス トします。

- ヘルプデスクなどからテスト操作のご協力 をお願いすることがありますので、実施協 力をお願いします。
- デバイステストは、常温の環境下でご使用 ください。
- 1 [システム] → [デバイステスト] を タッチします。
- 2 実施したい項目をタッチし、画面の 指示に従って操作します。
 - 接触ICテストを実施する場合は、カードを差し込んでから[接触ICテスト]
 をタッチします。
 - MSR(磁気カード)テスト、接触IC テスト、タッチパネル切替テストは、 テスト結果がディスプレイに表示され ます。
 - アンテナテストは、動作表示ランプ(非接触型ICカード)で結果を確認します。デバイスを検知すると、ランプが緑点滅から緑点灯に変わります。

法的情報

本機の法的情報を表示します。

- [タブレット情報] → [法的情報] を タッチします。
- 2 表示したい項目をタッチします。

端末情報確認

本機の情報を出力します。

- [タブレット情報] → [端末の情報]
 をタッチします。
- **2** [アプリケーションCPU側] をタッ チします。
- 3 [セキュアCPU側]をタッチします。

困ったときには

本機をご使用中に、「おや?おかしいな?」と思ったら、以下の対処方法をお試しください。 それでも現象が変わらない場合は、購入先にお問い合わせください。

現象	対策
本機が故障した、またはセ ンターに障害が発生した	ヘルプデスクにお問い合わせください。(→52ページ)
エラーメッセージが表示さ れた	各操作編の取扱説明書の「エラーが出たとき」をご確認いただ き、対処方法に従って処理してください。

お問い合わせ先

お間違えのないよう、番号をお確かめのうえ、ダイヤルしてください。

■端末障害、操作方法等のお問い合わせ

○GMO-FGへルプデスク(運用:GMOフィナンシャルゲート株式会社)

電話番号(フリーダイヤル) 0120-044-877 ※365日24時間受付

パナソニック コネクト株式会社

〒540-8553 大阪府大阪市中央区城見2丁目2番33号

© Panasonic Connect Co., Ltd. 2024-2025

DHQP1128ZB/J1 F1224-1025