Touch On Time Powered by KING OF TIME

打刻専用端末 PitTouch シリーズ 設定マニュアル









1. はじめに	1
2. PitTouch Biz (ピットタッチ・ビズ)を設定する	2
2.1 設定ファイル(setting.dat)のバックアップ	2
2.2 設定内容を変更する場合	2
2.3 ファイル(setting.dat)の読み込み	2
2.4 設定ファイル(setting.dat)の変更方法	З
3. PitTouch Pro (ピットタッチ・プロ)を設定する	5
3.1 LANケーブルで有線接続している場合	5
3.2 無線LANで接続している場合	7
3.3 無線LANモジュールの設定	7
3.4 パスワードの入力	8
3.5 IPアドレスの設定	8
3.6 設定ファイル(PittouchPro_Provider.txt)の変更方法	8
3.7 設定ファイルを開く	9
3.8 タイムレコーダーIDの変更(server.send.format)	9
3.9 設定ページを開くには	10
3.10 設定ファイルを読み込む	11
4. よくある質問(FAQ)	12

1. はじめに

本マニュアルは、打刻専用機PitTouchシリーズにて、打刻を行う際に必要な情報の設定や編集方法を ご案内いたします。

なお、ご利用する端末の種類よって設定手順が異なりますので、予めご	確認の上、ご参照下さい。
----------------------------------	--------------

端末名	タイプ	参照ページ
PitTouch Biz(ピットタッチ・ビズ)	液晶無しタイプ	P.2
PitTouch Pro(ピットタッチ・プロ)	液晶有りタイプ	P.5

2. PitTouch Biz (ピットタッチ・ビズ)を設定する

はじめに、ブラウザから、端末の設定ページを開いて、必要な設定を行います。

①Webブラウザを起動します。

②アドレスバーに、「http://192.168.1.2/」と入力します。
※アドレスは、お客様が指定されたIPアドレスの場合があります。
③ [ユーザー名] に [admin] 、 [パスワード] に [tot] と入力します。
④設定ページが開きます。

2.1 設定ファイル(setting.dat)のバックアップ

①設定ページの左側の[設定管理]メニューをクリックします。
 ② [ファイルへ保存] ボタンをクリックして、PCに保存します。



2.2 設定内容を変更する場合

IPアドレスや所属(打刻場所)を変更する場合は、事前に保存した設定ファイルを書換えます。 ※設定内容の変更は、「2.4.設定ファイル(setting.dat)の変更方法」をご参照下さい。

2.3 ファイル (setting.dat) の読み込み

①設定ページの〔設定管理〕メニューをクリックして、〔参照〕ボタンをクリックします。

LANボート設定	ファイルへ保存
ビットタッチ検索設定	「ファイルへ保存」ボタンを押し、設定ファイル(settingdat)をPCに保存してください。
ビットタッチ検索設定	保存されるのは設定値のみです。ユーザ設定音声ファイル、オブションブロック定 義ファイル、ログ、検出ログは保存されません。
時刻設定	
時刻設定	
	ファイルから設定
管理	PCに保存した設定ファイル(settingdat)を選択し、「ファイルから設定」ボタンを押してください。
	バスワードは <u>バスワードの変更</u> ページから再度設定してください。
日戸情報 ネットワーク状況	[ファイルから設定] 一個間 (1000)

②PCに保存された設定ファイル(setting.dat)を選択します。



③ [ファイルから設定] ボタンをクリックして、[OK] ボタンをクリックします。



④ [再起動] ボタンをクリックします。

設定変更成功	
設定を行いました。変更された設定を反映させるには、再起動ボタンを押して ビットタッチ・ビズを再起動してください。	E
再起動	
<u>トップ 戻る</u>	

2.4 設定ファイル(setting.dat)の変更方法

PCに保存された設定ファイルの内容を書き換えます。

設定ファイルを開くには、設定ファイルの上で右クリックし、プログラムから開く→、「メモ帳」を選択します。

- (1) IPアドレスの変更(net.O.ip) ⇒ IPアドレスを変更します。
 - 例) net.0.ip 10.0.0.150
- (2) ゲートウェイアドレスの変更(net.O.gate ⇒ ゲートウェイアドレスを変更します。
 例) net.O.gate 10.0.0.1
- (3) サブネットマスクの変更(net.0.mask) ⇒ サブネットマスクを変更します。例) net.0.mask 255.255.255.0

- (4) プライマリDNSの変更(net.O.dns.pri) ⇒ プライマリDNSを変更します。例) net.O.dns.pri 10.0.0.2
- (5) セカンダリDNSの変更(net.O.dns.sec) ⇒ セカンダリDNSを変更します。例) net.O.dns.sec 10.0.0.3
- (6) IPアドレス取得方法の変更(net.O.ipmode) ⇒ IPアドレス取得方法を変更します。
- (手動:O、自動(DHCP):1)
 - 例) net.0.ipmode 1
- (7) タイムレコーダーIDの変更(wapp.que.fmt) ⇒ 所属(打刻場所)を変更します。

管理画面にアクセスして、設定 > 所属の設定 > 所属一覧

タイムレコーダーIDをtimerecorder_id=の後に続けて入力します。

	uch On Time <mark>推管理者</mark>			⇔ 設定 ▼	TOP HELP ログ	ror Tou	hOn Time
	勤怠管理	日次勤務情報	未確定勤務一覧	組織設定	権限設定	従業員設定	
	スケジュール管理 その 他	個人別設定 従業員検索	休暇日数一覧	企業の設定 所属の設定	管理者の設定	従業員種別の設定 従業員の設定	
所属一覧	[?]			スケジュール	。設定 表示設定	その他設定	
表示件数	如: 100件 💌 🛃 👗			パターン設定 曜日別設定	勤怠項目表示設	定 目標の設定 動気デーク再計算	
新規登	録			体暇の設定		30000 >118194	
<u>No.</u>	編	集	<u>所属⊐ード</u> ◆	<u>所属名</u> 🔷 🖂	<u> 別時間</u> 令 タイムレ	<u>コーダーID</u> 🗢	
1 👬	編集 タイムレコーダーURLi	送信 勤務事前登録	削除 1000	渋谷店 05:00より	後を当日とする 18000003	343	

例)

wapp.que.fmt ?page_id=/fpsgateway/notify_verified&tag_id=[CID]&record_type_code=[STS]&device_type_code=19& timerecorder_id=1800000343&recording_time=[TIME]&loca]_timestamp_flag=[TX]&company_code=tes

P
 P
 A
 A
 D
 L
 D
 L
 S
 P
 A
 C
 S
 E
 D
 L
 C
 S
 C
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S
 S

(8) 打刻ステータス切り替え変更(sts.ptn) ⇒ ステータスボタン押下時の動作を変更します

(休憩打刻有:3、休憩打刻無:1)

例) sts.ptn 3

3. PitTouch Pro (ピットタッチ・プロ)を設定する

はじめに本体のネットワークの設定を行います。

IPアドレスなど、ご利用されているネットワーク環境が変更になった際にも必要です。

3.1 LANケーブルで有線接続している場合

①端末本体左の電源ボタンを2秒以上長押して、「機能選択」画面を表示します。②「端末設定」ボタンをタップします。

機能選択		
端末情報表示	端末設定	更新
再起動	シャットダウン	
		終了

③「LANポート設定」をタップします。

端末設定		
音量設定	明るさ設定	LANポート 設定
無線LAN モジュール設定		
戻る		終了

④設定パスワード認証画面で、パスワードを入力して、「OK」をタップします。

設定パスワード認証 ••••		
1 2	3	後退
4 5	6	
7 8	9	戻る
← 0	\rightarrow	OK

初期パスワードは「0000」となります。 お客様が設定されたパスワードは、サポートセンターでは確認ができません。 お客様自身でパスワードを再設定することはできませんので、忘れないよう十分ご注意ください。

⑤「IPアドレス取得方法」が自動の場合、「自動」にチェックを入れ、「設定」をタップします。

ANポート設定		
IPアドレス取得方法	✓ 自動	手動
IPアドレス	1042.1 848.1 12	変更
サブネットマスク	205 255 255	1 変更
ゲートウェイアドレス	1021581.1	変更
プライマリDNSサーバ		変更
セカンダリDNSサーバ		奕更
戻る		設定

⑥手動の場合は「手動」にチェックを入れ、以下の項目についても設定します。

■IPアドレス
 ■サブネットマスク
 ■ゲートウェイアドレス
 ■プライマリDNSサーバ

■セカンダリDNSサーバ

⑦入力後、「設定」ボタンをタップします。

⑧「戻る」より「機能選択」に戻り、「再起動」ボタンをタップします。

機能選択		
端末情報表示	端末設定	更新
再起動	シャットダウン	
		終了

⑨端末本体を再起動させ、変更内容を反映させます。

再起動確認	
下のボタンを押す	と再起動します。
戻る	

3.2 無線LANで接続している場合

①端末本体の電源ボタンを2秒以上長押しします。

②「端末設定」ボタンから、「無線LANモジュール設定」を開きます。

端末設定		
音量設定	明るさ設定	LANポート 設定
無線LAN モジュール設定]	
戻る		終了

③設定パスワード認証画面で、パスワードを入力して、「OK」をタップします。

設定パスワード認証 ●●●●	E		
1	2	3	後退
4	5	6	
7	8	9	戻る
 ← 	0	\rightarrow	OK

※初期パスワードは「0000」です。

3.3 無線LANモジュールの設定

①「無線LANモジュール」の項目で、「使用する」にチェックを入れます。

無線LANモジュール		使用しない	~	使用する
SSID				変更
		使わない		
	WEP			
認証・喧亏10		WPAパーソナル		
	~	WPA2/1-	ノナル	

②「SSID」の項目で、無線LANアクセスポイントの名称を入力します。③認証・暗号化の方式を選択します。

④「▶」ボタンをタップし、次の設定画面に進みます。

3.4 パスワードの入力

①無線LANのパスワードを設定します。

②前頁の「認証・暗号化」で「WEP」を選択した場合、「WEPキー」を入力します。 ③「WPAパーソナル」、「WPA2パーソナル」選択時は、「WPA共有キー」を入力します。

④「▶」ボタンをタップし、次の設定画面に進みます。

無線LANモジュー	-ル設定
WEP+-	変更
WPA共有キー	変更
【 戻る	

3.5 IPアドレスの設定

①「IPアドレス取得方法」が自動の場合、「自動」にチェックを入れ、「設定」をタップします。

IPアドレス取得方法	✓ 自動	手動
IPアドレス	192.168.1.2	変更
サブネットマスク	255.255.255.0	変更
ゲートウェイアドレス	192.168.1.1	変更
プライマリDNSサーバ		変更
セカンダリDNSサーバ		変更

②IPアドレス取得方法が「手動」の場合は、さらに以下の設定を行ないます。

■IPアドレス

■サブネットマスク

- ■プライマリDNSサーバアドレス
- ■セカンダリDNSサーバアドレス
- ③「設定」をクリックします

■ゲートウェイアドレス

④「4.1 LANケーブルで有線接続している場合」と同様に、端末を再起動させます。

3.6 設定ファイル(PittouchPro_Provider.txt)の変更方法

設定ファイルを読み込むことで、設定内容を変更します。

初期設定ファイルは、ご要望があった場合に、サポートセンターよりお送りいたします。

3.7 設定ファイルを開く

設定ファイルの上で右クリックし、「プログラムから開く」 →「メモ帳」を選択します。

3.8 タイムレコーダーIDの変更(server.send.format)

所属(打刻場所)の設定を変更します。

①管理画面にアクセスして、設定 > 所属の設定 > 所属一覧画面を開きます。

②「タイムレコーダーID」を確認してください。

O Touch On Time 全権管理者			☆ 設定 ▼ 10	OP HELP ログアウ	r Touc	h OnTim e
動怠管理 [スケジュール管理 その他	3次勤務情報 未確 個人別設定 休 従業員検索	館定勤務一覧 暇日数一覧	 組織設定 企業の設定 所属の設定 	権限設定 管理者の設定	従業員設定 従業員種別の設定 従業員の設定	
所届→覧? 表示件数: 100件 ▼ 表示 ¥			スケジュール設定 パターン設定 曜日別設定 休暇の設定	2 表示設定 勤怠項目表示設定	そ の他設定 目標の設定 動急データ再計算	
<u>No.</u>		<u>所属コード</u> 令所	<u> </u>	間 🗘 🛛 🖉	<u>ーダーID</u> \$	
1 編集 タイムレコーダーURL送信	勤務事前登録 削別	余 1000 洪	谷店 05:00より後を計	当日とする 1800000343		

③確認した「タイムレコーダーID」を、 timerecorder_id= の後に続けて入力します。 入力箇所は、「server.send.format=」以下の部分となります。

例)

server.send.format=?page_id=/fpsgateway/notify_verified&tag_id= [CID]&record_type_code= [STS]&device_type_cod e=19&timerecorder_id=1800000343&recording_time=[TIME]&loca]_timestamp_flag=[TX]&count_code=[EXT]&company_c ode=tes

タイムレコーダーID以外の文字列は、絶対に変更しないで下さい。

④ファイルを保存して、閉じます。

3.9 設定ページを開くには

Internet explorer から、端末の設定ページを開いて、必要な設定を行います。

①Webブラウザを起動します。

②アドレスバーに、「http://192.168.1.2/」と入力します。 ※アドレスは、お客様が指定されたIPアドレスの場合があります。

次のダイアログが表示されます。

BUG

PitTouch Pro 必要です。	のサーバー 19	2.168.1.2 (5	:はユーザー名	とパスワードな
	admin ●●●● ● 資格情報	を記憶する		
			OK	±+7`/71

③ [ユーザー名] に [admin]、[パスワード] に [0000] と入力します。
 ④下図のような設定ページが開きます。

PitTouch Pro	端末設定		
ビットシッチ・フロ Ver.2.01r60445	ー 端末の設定を行います。		
▲ トップページ	設定		
設定	[音量設定]		
端末設定	本体音量	3 💌	本体の音量を設定します。
LANポート設定	キーバッド操作音	●ON ◎OFF	キーバッドの操作音を設定します。
通信モジュール設定	SSTouch音量	3 💌	SSTouchの音量を設定します。
無線LANモジュール設定	「明るさ設定】		
プロキシ設定	明るさ	3 •	画面の明るさを設定します。
時刻設定	[自動更新設定]		
情報表示	ファームウェア自動更新	⊙する ⊚しない	「する」に設定すると、再起動、シャットダウン時に ファームウェアの自動更新を行います。
端末情報表示	コンテンツセット自動更新	◎する ●しない	「する」に設定すると、再起動、シャットダウン時に コンデンツセットの自動更新を行います。
メインテナンス			
コンテンツセット	設定		
クリア・初期化			
ファームウェア更新			
設定バスワード変更			
イベント・サポートログ			
再起動・シャットダウン			

3.10 設定ファイルを読み込む

設定ページより、ファイルを読込むことで、所属(打刻場所)の設定を反映させます。

①「コンテンツセット」から「プロバイダ設定ファイル」より、ファイルを指定します。

• ?itTouch Pro Evr\$vy7·70 Ver.2.01r60445	コンテンツセット コンテンツセットの更新、設定ファイルの更新、コンソールログの表示と削除を行います。					
▲ トップページ	[更新]					
設定 端末設定	コンテンツセット	 ファイルを選択 選択されていません 更新 	ファイルを選択し、更新をクリックしてください。			
LANボート設定 通信モジュール設定 無線LANモジュール設定	コンテンツセット設定ファイル	ファイルを選択 選択されていません 更新	ファイルを選択し、更新をクリックしてください。			
	ブロバイダ設定ファイル	ファイルを選択 選択されていません 更新	ファイルを選択し、更新をクリックしてください。			
消散衣示	[コンソールログ]					
y端木信報表示 メインテナンス コンテンツセット クリア・初期に ファームウェア更新 設定パスワード変更 イベント・サポートログ 再起動・シャットダウン	THE WIFE		•			

②保存された設定ファイル(PittouchPro_Provider.txt)を選択します。



③「更新」ボタンをクリック後、「再起動・シャットダウン」より端末本体を再起動します。

4. よくある質問(FAQ)

サポートセンターへお問い合わせ前に、下記のよくある質問を一度お読みください。

- Q1 インターネットにうまく接続ができていないが、打刻を行ないたい
 - ・本体の電源が入っていれば、オフライン打刻が行なえます。
 - ・オフライン打刻を行なうと、打刻データは一時的に本体内部に保存されます。 インターネット接続が復旧した際に、打刻データをサーバーに送信します。
- Q2 何件の打刻データを本体に保存できるか知りたい
 - ・Bizは、最大で2,600件、Proは。最大で3,275件の打刻データを保存可能です。
- Q3 設定されているIPアドレスがわからなくなってしまった

【Bizの場合】

以下の手順で固定のIPアドレスで起動することができます。

① 本体背面のDIPスイッチ1、2をONにして電源を入れ直す。

・固定IPアドレス(192.168.1.2)で起動することができます。

【Proの場合】

・本体左にある「ON/OFF」スイッチを2秒間押し続けてください。

- ・「端末設定」画面より、設定されているIPアドレスの確認が可能です。
- Q4 非接触ICカードをかざしても反応しない
 - ・カード読み取り部分に障害物がある場合、正しく動作しない可能性があります。
 - ・近くに別の非接触にリーダー、ライターがある場合も、一度端末本体から離してから打刻 を行なってください。

その他、詳細な設定は、以下のページを参考に設定を行なって下さい。 なお、弊社推奨設定以外での設定による動作保証およびサポートは出来兼ねます。 予め、ご了承下さい。

・ピットタッチ・ビズ 取扱説明書 http://www.bug.co.jp/support/pittouch/mn_download/mn_biz_inst_v02.pdf

- ・ピットタッチ・ビズ 設定マニュアル http://www.bug.co.jp/support/pittouch/mn_download/mn_biz_inst_vO2.pdf
- ・ピットタッチ・プロ 取扱説明書 http://www.bug.co.jp/support/pittouch/mn_download/mn_pro_inst_v02.pdf
- ・ピットタッチ・プロ ユーザーマニュアル http://www.bug.co.jp/support/pittouch/mn_download/mn_kintai_user_v02.pdf

ご注意

①本書の内容の一部または全部を無断転載することは禁止されています。
②本書の内容関しては訂正・改善のため、将来予告なしに変更することがあります。
③落丁、乱丁はお取り替えいたします。



Copyright© DIGI JAPAN, Inc. All Rights Reserved.