

行動予定サイネージ TouchDEschedule  
Option 機能説明

20210903

## 【行動予定表としてお使いいただく場合の Option 機能】

No	Option 機能
1	操作ログ出力機能
2	マルチスケジュール機能
3	グループウェア連携機能
4	一般権限者自動更新
5	PitTouch カードリーダー連携機能
6	フリーマグネット(フリーアドレス)機能

### 1. 操作ログ出力機能

以下の2つのログが取得可能になります。

#### 1) 出退ログ



名前マグネットをタップすることで出勤状態と出勤状態が切り替わりますが、その際に打刻を行うことでログ(csv)としての出力が可能となります。

#### 2) 操作ログ

全ての操作（誰がどこに何を書いたか、貼った外した等全て）ログが取得可能です。

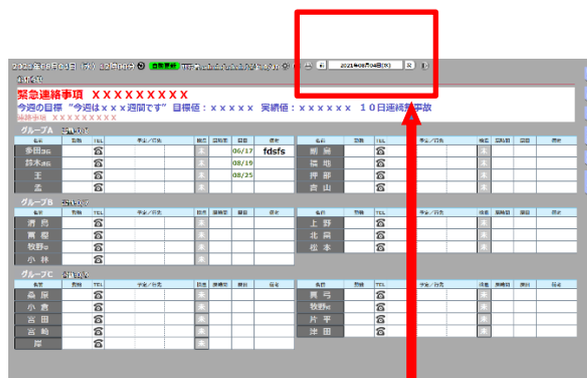
### 2. マルチスケジュール機能

標準機能としては、予定メインボードは1枚岩（当日予定のみ）であり過去日や未来日の予定を登録することは出来ません。

マルチスケジュール機能とは、1枚岩の予定メインボードを過去及び未来用に複数枚のボードをご用意することが出来る機能です。画面上部にある日付指定枠にて日付を選択するとその日のボードが画面に表示されます。そこに予定を書いておくことでその日がくると自動でボードが切り替わり予定を表示します。



マルチスケジュールなし



マルチスケジュールあり (日付選択枠あり)

### 3. グループウェア連携機能

予定メインボード上の特定枠にグループウェア予定を表示することが可能です。  
表示可能な予定数は枠数分となります。下記イメージを参照願います。

氏名	内線	group	予定/日次	氏名	内線	group	予定/日次	氏名	内線	group	予定/日次
山田	5001	営業部		山田	5002	営業部		山田	5003	営業部	
山田	5012	営業部		山田	5015	営業部		山田	5016	営業部	
山田	5013	営業部		山田	5018	営業部		山田	5017	営業部	

日間予定の1枠表示

氏名	内線	group	11月10日	11月11日	11月12日	11月13日	11月14日	氏名	内線	group	11月15日	11月16日	11月17日
山田	5001	営業部						山田	5002	営業部			
山田	5012	営業部						山田	5015	営業部			
山田	5013	営業部						山田	5018	営業部			

週間予定の1日2枠表示

※グループウェア連携に関しては別資料“GroupWare 機能概要及び導入例”がございます。

### 4. 一般権限者自動更新機能

予定メインボードの自動更新は管理者権限でのログイン時のみ有効となります。  
一般権限者のログイン画面でも自動更新をご希望の場合にはこの Option 契約が必要となります。

### 5. PitTouch カードリーダー連携機能

名前マグネットをタップすることで退勤状態と出勤状態が切り替わりますが、それを IC カードリーダーで対応したい場合にご利用いただける Option 機能です。

対象カードリーダー：株式会社スマート・ソリューション・テクノロジー製 『PitTouchPro』

### 6. フリーマグネット(フリーアドレス)機能

予定メインボードとは別にフリーマグネット枠を画面上に配置することが可能です。  
フリーマグネット枠は枠内であれば自由な場所にマグネットを貼ることができ、枠内背景画もユーザ様にて差し替え可能なため、フリーアドレス表示用などに活用いただける Option 機能です。

氏名	内線	氏名	内線	氏名	内線	氏名	内線
山田	5001	山田	5002	山田	5003	山田	5004
山田	5012	山田	5015	山田	5016	山田	5017
山田	5013	山田	5018	山田	5019	山田	5020

## 【番割・行程管理・レーン管理などでお使いいただく場合の Option 機能】

No	Option 機能
1	操作ログ出力機能
2	マルチスケジュール機能
3	グループウェア連携機能（ご利用不可）
4	一般権限者自動更新（ご利用不可）
5	PitTouch カードリーダー連携機能（ご利用不可）
6	フリーマグネット(フリーアドレス)機能

### 1. 操作ログ出力機能

以下のログが取得可能になります。

#### 1) 操作ログ

全ての操作（誰がどこに何を書いたか、貼った外した等全て）ログが取得可能です。

### 2. マルチスケジュール機能

標準機能としては、予定メインボードは1枚岩（当日予定のみ）であり過去日や未来日の予定を登録することは出来ません。

マルチスケジュール機能とは、1枚岩の予定メインボードを過去及び未来用に複数枚のボードをご用意することが出来る機能です。画面上部にある日付指定枠にて日付を選択するとその日のボードが画面に表示されます。そこに予定を書いておくことでその日がくると自動でボードが切り替わり予定を表示します。

マルチスケジュールなし

マルチスケジュールあり (日付選択枠あり)

### 3. フリーマグネット(フリーアドレス)機能

予定メインボードとは別にフリーマグネット枠を画面上に配置することが可能です。  
 フリーマグネット枠は枠内であれば自由な場所にマグネットを貼ることができ、枠内背景画も  
 ユーザ様にて差し替え可能です。修理中機材・車両を貼っておいたり、休暇人員を貼っておいたり  
 等にご利用いただける Option 機能です。

The screenshot displays a software interface for managing a schedule. The main area is a grid with columns for 'Task Name', 'Start/End Time', 'Date', and 'Personnel'. The date shown is 2020年04月16日 (木). A specific date, 3月31日 (火) 18:15, is highlighted. The grid lists various tasks (工事長A through F) and their corresponding personnel. A red box highlights a 'Free Magnets' (フリーマグネット) panel on the right side of the screen. This panel has a title 'フリーマグネット' and a sub-section '非定人員' (Non-fixed Personnel). Inside this panel, there is a magnet labeled '休暇' (Vacation) with the name '大久保' (Okiubo) next to it. The background of the magnet area is yellow.