

# **AGREA HM700Ⅱ**

Agrea HM700Ⅱ  
Web設定マニュアル  
～ユーザ管理者編～

## 目次

ユーザ管理者レベルの設定	1
電話帳を編集する	2
内線名を設定する	7
メロディ転送を設定する	8
コンテンツ表示を設定する	11
外線転送を設定する	15
留守番を設定する	18
特定日を設定する	21
Webカメラを設定する	23
アドレス登録を設定する	28
電話帳ファイルを送信・受信する	32
パスワードの変更・初期化をする	34

# ユーザ管理者レベルの設定

主装置と同一LAN上に接続されたパソコンから、ブラウザを使用してWeb設定が簡単にできます。  
使用可能なブラウザは、「Internet Explorer 6.0 SP1」以上です。  
主装置のLAN接続については、工事店へお問い合わせください。

ユーザ管理者レベルで設定できる内容は、次の通りです。

・電話帳（グループ名編集も可能） ・内線名 ・メロディ転送 ・コンテンツ表示 ・外線転送 ・留守番  
・特定日 ・Webカメラ ・アドレス登録 ・ファイル転送 ・パスワード変更

※以下はHM700Proの画面を例として説明します。

## 《ユーザ管理者レベルでのログイン》

### 1 パソコンのブラウザを起動する

### 2 ブラウザのアドレスバーに 主装置IPアドレスを入力して Web設定画面を開く

主装置IPアドレス(工場出荷時)  
192.168.1.253

※主装置IPアドレスは、電話機から  
確認できます。  
(Agréa HM700 II 取扱説明書参照)

### 3 ログインをクリックする



2: 主装置IPアドレスを入力

3: ログインをクリック

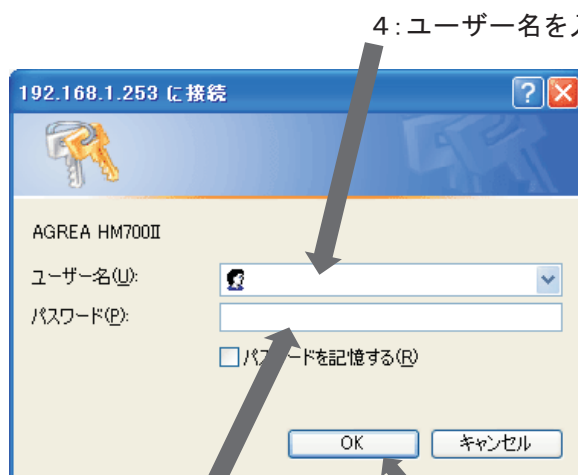
### 4 ユーザー名を入力する

### 5 パスワードを入力する

(工場出荷時)  
ユーザー名 uadmin  
パスワード uadmin

### 6 OKをクリックする

設定画面を表示します。



4: ユーザー名を入力

5: パスワードを入力

6: OKをクリック

# 電話帳を編集する

ユーザ管理者レベルでログイン後に電話帳をクリックし、電話帳一覧画面を表示します。

## 《電話帳の登録》

### 1 新規登録をクリックする

電話帳 1: 新規登録をクリック

### 2 電話帳編集の各項目を入力する

短縮番号: 半角数字で入力してください。\* のままのときは自動で短縮番号を割り付けます。

グループ種別: グループを利用するときはプルダウンメニューから選択してください。

内線: グループ種別で[個別]を選択した場合のみ内線番号が有効になります。

電話番号: 半角数字で24桁以内で入力して下さい。

名前: 全角文字で16文字以内で入力してください。

カナ名: 半角カナまたは英数字で16文字以内で入力してください。

識別着信音: 識別着信を利用するときはプルダウンメニューから選択してください。

メモ: メモを記入します。全角で16文字以内で入力してください。

着信先: 着信先を指定するときにはプルダウンメニューから選択してください。

電話帳

登録 3: 登録をクリック

### 3 登録をクリックする

### 4 OKをクリックする



4: OKをクリック

## 《電話帳の確認》

### 1 一覧の確認したい番号 (短縮番号)をクリックする

番号順に並んでいる場合に名前順をクリックすると電話帳情報のカナ名順に並び変わります。

名前順に並んでいる場合に番号順をクリックすると電話帳情報の短縮番号順に並び変わります。

INDEXで検索ができます。

番号順に並んでいる場合は、プルダウンメニューから選択した番号以降のデータを表示できます。

0000～  
0500～  
1000～  
1500～  
2000～  
2500～  
3000～  
3500～

名前順に並んでいる場合は、プルダウンメニューから選択した文字以降のデータを表示できます。

あ行、か行～  
さ行、た行～  
な行、は行～  
ま行、や行～  
ら行、わ行～  
ABC～  
123～  
記号

## 電話帳

[新規登録](#)

[グループ編集](#)

番号順			
名前順			
--INDEX--			
番号	名前	グループ	電話番号
0000	株式会社〇〇〇〇	本社	03-1234-5678

1: 番号をクリック

## 《電話帳の変更》

### 1 一覧の変更したい番号 (短縮番号)をクリックする

### 2 《電話帳の登録》操作2以降 と同じ操作を行う

## 《電話帳の削除》

1 一覧の削除したい番号  
(短縮番号)をクリックする

### 電話帳

[新規登録](#)

[グループ編集](#)

番号順			
名前順 <span>--INDEX--</span>			
番号	名前	グループ	電話番号
<a href="#">0000</a>	株式会社	本社	03-1234-5678

1: 番号をクリック

2 削除をクリックする

### 電話帳

[一覧に戻る](#)

電話帳情報	
<ul style="list-style-type: none"><li>■ 短縮番号: [*]を入力すると空き番号へ登録</li><li>■ グループ種別: [個別]を選択した場合のみ内線番号が有効</li><li>■ 識別着信音/着信先: グループ種別で[個別]を選択した場合には無効</li></ul>	
短縮番号	0000 (0000~3999)
グループ種別	本社 (内線: )
電話番号	03-1234-5678 (半角24桁以内)
名前	株式会社 (全角16文字以内)
カナ名	(半角16文字以内)
識別着信音	着信音A
メモ	本社 (全角16文字以内)
着信先	設定なし(一斉)

登録

削除

2: 削除をクリック

3 OKをクリックする

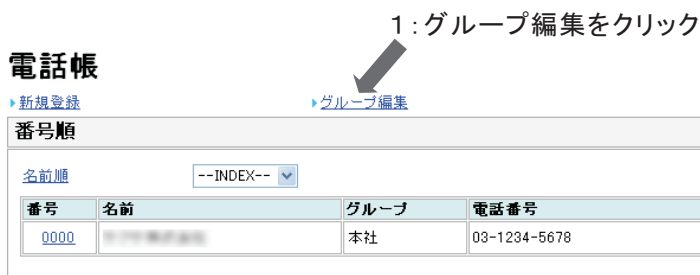


3: OKをクリック

## 《電話帳グループ編集》

### 1 グループ編集をクリックする

電話帳グループ編集画面を表示します。



### 2 グループ名を入力する

全角10文字以内でグループ名を入力します。

### 3 着信音を選択する

グループ識別着信を利用する場合にはプルダウンメニューから選択してください。  
(Agrea HM700 II 取扱説明書参照)

### 4 着信ランプを選択する

誰カラー着信を利用する場合にはプルダウンメニューから選択してください。  
(Agrea HM700 II 取扱説明書参照)

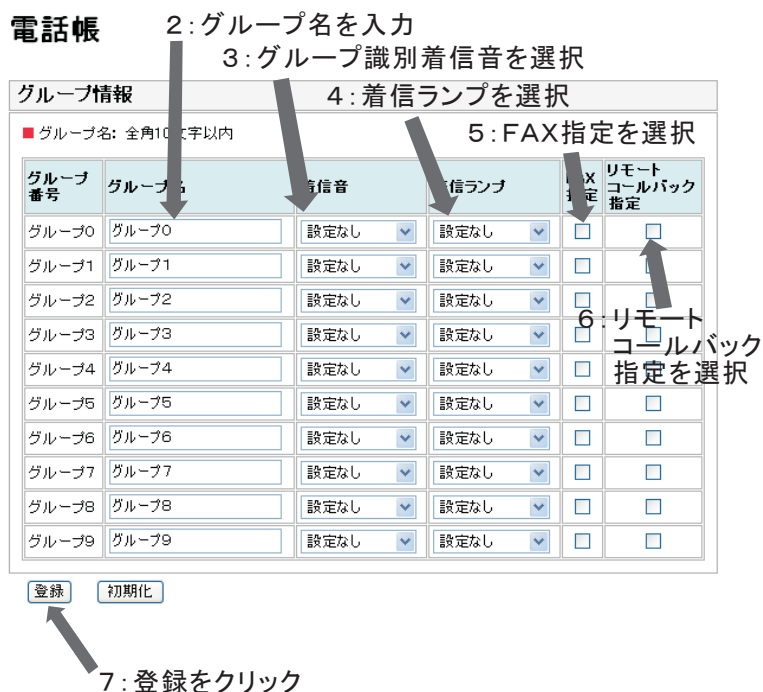
### 5 FAX指定を選択する

### 6 リモートコールバック指定を選択する

### 7 登録をクリックする

### 8 OKをクリックする

電話帳グループ編集画面に戻ります。



8: OKをクリック

## 《電話帳グループ初期化》

### 1 初期化をクリックする

初期化をクリックすると、登録した内容がすべて初期化されます。

### 電話帳

グループ情報					
■ グループ名: 全角10文字以内					
グループ番号	グループ名	着信音	着信ランプ	FAX指定	リモートコールバック指定
グループ0	本社	保留メロディ1	7色	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
グループ1	グループ1	設定なし	設定なし	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
グループ2	グループ2	設定なし	設定なし	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
グループ3	グループ3	設定なし	設定なし	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
グループ4	グループ4	設定なし	設定なし	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
グループ5	グループ5	設定なし	設定なし	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
グループ6	グループ6	設定なし	設定なし	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
グループ7	グループ7	設定なし	設定なし	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
グループ8	グループ8	設定なし	設定なし	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
グループ9	グループ9	設定なし	設定なし	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

登録

初期化

1: 初期化をクリック

### 2 OKをクリックする

電話帳グループ編集画面に戻ります。



# 内線名を設定する

ユーザ管理者レベルでログイン後に内線名をクリックし、内線名一覧画面を表示します。

## 《内線名の登録》

### 1 内線番号をクリックする

内線名を登録する内線番号をクリックします。

ドアホン名と外部センサ名も同様に登録することができます。その場合は登録するドアホン番号または外部センサをクリックします。

#### 内線名

1: 内線番号をクリック

内線	
内線番号	名前
<a href="#">内線10</a>	
<a href="#">内線42</a>	
<a href="#">内線43</a>	

ドアホン/外部センサ	
種別	名前
<a href="#">ドアホン1</a>	
<a href="#">ドアホン2</a>	
<a href="#">ドアホン3</a>	
<a href="#">外部センサ</a>	

### 2 内線名を入力する

内線名は、全角文字で最大10文字まで登録できます。

#### 内線名

2: 内線名を入力

内線10 [一覧に戻る](#)

名前
<input type="text" value=""/>

(全角10文字以内)

### 3 登録をクリックする

3: 登録をクリック

### 4 OKをクリックする

内線名一覧画面に戻ります。



4: OKをクリック

## 《内線名の消去》

内線名を消去するときは、《内線名の登録》の操作1を行います。内線名を確認のうえ削除をクリックし、OKをクリックします。

# メロディ転送を設定する

ユーザ管理者レベルでログイン後にメロディ転送をクリックし、メロディー一覧画面を表示します。

## ◆着信メロディについて

Agrea HM700 II は、LSI音源を利用して、メロディを再生します。

Agrea HM700 II で再生可能な着信音メロディのフォーマットは、次の通りです。

SMF形式（拡張子:.mid）  
Format 0  
1曲のデータサイズ80KB以下

※ 上記条件を満たしたMIDIファイルであっても、MIDIファイルの作り方によっては、再生がうまくできない場合があります。あらかじめご了承ください。また、利用される楽曲によっては、お客様ご自身での音楽著作権の利用申請などが必要になる場合があります。あらかじめ、MIDIファイル供給元へご確認のうえご利用ください。

※ 何らかの理由により、主装置のプログラム設定データが初期化されると、お客様が登録したMIDIファイルも消去されます。システムが再度立ち上がった後に、MIDIファイルを登録し直してください。

※ 登録するMIDIファイルは、パソコンなどへ必ずバックアップを取ってください。

## 《メロディの登録》

### 1 追加をクリックする

メロディ登録画面を表示します。

#### メロディ転送

1: 追加をクリック

	メロディ番号	ファイルサイズ	メロディ名
追加	メロディ1	-	-
追加	メロディ2	-	-
追加	メロディ3	-	-
追加	メロディ4	-	-

### 2 メロディ名を入力する

全角で最大15文字、半角で最大30文字まで入力できます。

#### メロディ転送

名前  (全角15文字/半角30文字以内)

ファイル  参照...

### 3 参照をクリックして登録するファイルを指定する

3: 参照をクリックし  
ファイルを指定

登録

4: 登録をクリック

### 4 登録をクリックする

入力したメロディが登録されます。

### 5 OKをクリックする

メロディー一覧画面に戻ります。



5: OKをクリック

## 《メロディの確認》

メロディー一覧画面を表示すると、メロディ登録情報が確認できます。

## 《メロディの消去》

### 1 削除をクリックする

### 2 OKをクリックする

メロディー一覧画面に戻ります。

### メロディ転送

1: 削除をクリック

メロディ登録情報				
■ 登録可能メロディサイズ: 245kbyte				
	メロディ番号	ファイルサイズ	メロディ名	
削除	メロディ1	56kbyte	音楽データ1	変更
追加	メロディ2	-	-	
追加	メロディ3	-	-	
追加	メロディ4	-	-	

## 《メロディ名の変更》

### 1 変更をクリックする

#### メロディ転送

メロディ登録情報				
■ 登録可能メロディサイズ: 245kbyte				
	メロディ番号	ファイルサイズ	メロディ名	
<input type="button" value="削除"/>	メロディ1	56kbyte	音楽データ1	<input type="button" value="変更"/>
<input type="button" value="追加"/>	メロディ2	-	-	
<input type="button" value="追加"/>	メロディ3	-	-	
<input type="button" value="追加"/>	メロディ4	-	-	

1: 変更をクリック

### 2 メロディ名を編集する

全角で最大15文字、半角で最大30文字まで入力できます。

#### メロディ転送

メロディ1 ▶ 一覧に戻る

名前	音楽データ1	(全角15文字 / 半角30文字以内)
----	--------	---------------------

2: メロディ名を編集

3: 登録をクリック

### 3 登録をクリックする

削除をクリックすると、登録されている曲名が消去されます。

### 4 OKをクリックする

メロディー一覧画面に戻ります。



4: OKをクリック

#### メロディ転送

メロディ登録情報				
■ 登録可能メロディサイズ: 245kbyte				
	メロディ番号	ファイルサイズ	メロディ名	
<input type="button" value="削除"/>	メロディ1	56kbyte	メロディその1	<input type="button" value="変更"/>
<input type="button" value="追加"/>	メロディ2	-	-	
<input type="button" value="追加"/>	メロディ3	-	-	
<input type="button" value="追加"/>	メロディ4	-	-	

# コンテンツ表示を設定する

コンテンツ表示の詳細は、Agrea HM700 II 取扱説明書をご確認ください。  
ユーザ管理者レベルでログイン後にコンテンツ表示をクリックし、設定画面を表示します。

## 《コンテンツ表示の利用設定》

### 1 表示したい内容をクリックする

ですくdeRSSを表示したいときは  
“ですくdeRSS”をクリックします。

ですくde掲示板を表示したいときは  
“ですくde掲示板”をクリックします。

### 2 設定をクリックする

#### コンテンツ表示

利用設定

利用設定  利用なし  ですくdeRSS  ですくde掲示板

設定

コンテンツ表示情報編集

ですくdeRSS 動作設定

ですくde掲示板 表示内容

1: 表示したい内容をクリック

2: 設定をクリック

### 3 OKをクリックする



3: OKをクリック

## 《コンテンツ表示の無効設定》

コンテンツ表示を無効にしたい場合は、《コンテンツ表示の利用設定》の操作1で”利用なし”を選択し、手順2と3の操作をすることでコンテンツ表示を停止することができます。

電話機メニューからでも、同様な操作ができます。

## 《ですくdeRSSの設定》

### 1 動作設定をクリックする

#### コンテンツ表示

利用設定

利用設定  利用なし  ですくdeRSS  ですくde掲示板

設定

コンテンツ表示情報編集

ですくdeRSS	動作設定
ですくde掲示板	表示内容

1: 動作設定をクリック

### 2 各項目を入力する

RSS提供元: 電話機にRSSの内容を表示するときのヘッダー設定です。

RSSサイト(URL): RSSサイトのURLです。

実行曜日: ですくdeRSSを利用する曜日を指定します。

動作時間: ですくdeRSSを利用する時間を指定します。(初期値: 24時間)

インターバル: RSSを更新する間隔を設定します。(初期値: 30分)

#### コンテンツ表示

利用設定に戻る

ですくdeRSS情報

■ RSSサイト(URL): 半角128文字以内  
■ 動作時間: [00:00]~[00:00]で24時間動作

RSS提供元	<input type="text"/>	(全角18文字/半角36文字以内)
RSSサイト(URL)	<input type="text"/>	
実行曜日	<input checked="" type="checkbox"/> 月 <input checked="" type="checkbox"/> 火 <input checked="" type="checkbox"/> 水 <input checked="" type="checkbox"/> 木 <input checked="" type="checkbox"/> 金 <input type="checkbox"/> 土 <input type="checkbox"/> 日	
動作時間	00 : 00 開始 ~ 00 : 00 終了 (半角)	
インターバル	30 分 (範囲: 0, 5~1440)	

登録 初期化

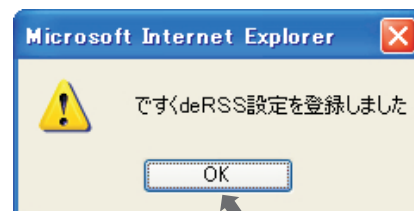
2: 各項目を入力

3: 登録をクリック

### 3 登録をクリックする

初期化をクリックすると、すべての内容が初期化されます。

### 4 OKをクリックする



4: OKをクリック

## 《ですくde掲示板の設定》

### 1 表示内容をクリックする

#### コンテンツ表示

利用設定

利用設定  利用なし  ですくde RSS  ですくde 掲示板

設定

コンテンツ表示情報編集

ですくde RSS [動作設定](#)

ですくde 掲示板 [表示内容](#)

1: 表示内容をクリック

### 2 タイトルを入力する

### 3 本文を入力する

ですくde掲示板は5件まで入力  
できます。

タイトル: 各掲示板のタイトルを全角  
16文字/半角32文字  
以内で入力します。  
本文: タイトルに対する本文を全角  
100文字/半角200文字  
以内で入力します。

#### コンテンツ表示

[利用設定に戻る](#)

ですくde掲示板表示内容

■ タイトル: 全角16文字/半角32文字以内  
■ 本文: 全角100文字/半角200文字以内

掲示板1

タイトル

本文

掲示板2

タイトル

本文

掲示板3

タイトル

本文

2: タイトルを入力

3: 本文を入力

### 4 登録をクリックする

掲示板5

タイトル

本文

登録 削除

4: 登録をクリック

## 5 OKをクリックする



5: OKをクリック

### 《ですくde掲示板の削除》

#### 1 削除をクリックする

削除をクリックすると全ての内容が  
消去されます。

#### 2 OKをクリックする

掲示板2	タイトル	明日の朝礼
	本文	明日の朝礼は午前9時から行きます。
掲示板3	タイトル	今日のミーティング
	本文	今日の午後1時からミーティングをおこないます。
掲示板4	タイトル	
	本文	
掲示板5	タイトル	
	本文	

登録

削除

1: 削除をクリック



2: OKをクリック



# 外線転送を設定する

外線転送機能の詳細は、Agrea HM700 II 取扱説明書をご確認ください。  
ユーザ管理者レベルでログイン後に外線転送をクリックし、設定画面を表示します。

## 《外線転送先の設定》

### 1 転送先電話番号を入力する

転送先電話番号は、半角数字で最大24桁まで登録できます。

### 2 転送時に送信するメールアドレスを入力する

メールは外線転送不成功時の転送先、またはツインショット転送/順次転送で応答しなかった転送先に送信します。

### 3 登録をクリックする

外線転送先電話番号、メール送信アドレスは最大8カ所まで登録できます。

## 外線転送

1: 転送先電話番号を入力

2: メールアドレスを入力

3: 登録をクリック

転送先	転送先電話番号	メール送信アドレス	登録	削除
転送先1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	登録	削除
転送先2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	登録	削除
転送先3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	登録	削除
転送先4	<input type="text"/>	<input type="text"/>	登録	削除
転送先5	<input type="text"/>	<input type="text"/>	登録	削除
転送先6	<input type="text"/>	<input type="text"/>	登録	削除
転送先7	<input type="text"/>	<input type="text"/>	登録	削除
転送先8	<input type="text"/>	<input type="text"/>	登録	削除

■ 転送先電話番号: 半角24桁以内

リモコン暗証番号

暗証番号  (半角数字4桁)

登録 削除

外線転送タイム連動

外線転送1

### 4 OKをクリックする

外線転送画面に戻ります。



4: OKをクリック

## 《外線転送先の消去》

外線転送先を消去するときは削除をクリックし、OKをクリックします。

## 《リモコン暗証番号の設定》

### 1 暗証番号を入力する

暗証番号は、半角数字4桁で登録します。

### 2 登録をクリックする

### 3 OKをクリックする

外線転送画面に戻ります。

## 外線転送

転送先設定				
■ 転送先電話番号: 半角24桁以内				
転送先	転送先電話番号	メール送信アドレス		
転送先1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	登録	削除
転送先2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	登録	削除
転送先3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	登録	削除
転送先4	<input type="text"/>	<input type="text"/>	登録	削除
転送先5	<input type="text"/>	<input type="text"/>	登録	削除
転送先6	<input type="text"/>	<input type="text"/>	登録	削除
転送先7	<input type="text"/>	<input type="text"/>	登録	削除
転送先8	<input type="text"/>	<input type="text"/>	登録	削除

1: 暗証番号を入力

リモコン暗証番号	
暗証番号	<input type="text"/> (半角数字4桁)
登録	削除

2: 登録をクリック

外線転送タイム連動
外線転送1



3: OKをクリック

## 《リモコン暗証番号の消去》

リモコン暗証番号を消去する場合は削除をクリックし、OKボタンをクリックします。

## 《外線転送タイマ連動の設定》

### 1 実行する曜日ををクリックする

日曜日から土曜日の間で実行したい曜日ををクリックします。

外線転送タイマ連動

外線転送1 1: 実行曜日をクリック

実行曜日	タイマ1	タイマ2	
日曜日	未登録	未登録	削除
月曜日	未登録	未登録	削除
火曜日	未登録	未登録	削除
水曜日	未登録	未登録	削除
木曜日	未登録	未登録	削除
金曜日	未登録	未登録	削除
土曜日	未登録	未登録	削除

外線転送1を削除

---

外線転送2

実行曜日	タイマ1	タイマ2	
日曜日	未登録	未登録	削除

### 2 動作時間を入力する

[00:00]~[24:00]の間で半角で入力します。

### 3 転送先を選択する

転送先を転送先1~8から選択します。

### 4 コピー先曜日を選択する

同一設定で運用する曜日にチェックを入れます。

### 5 登録をクリックする

### 6 OKをクリックする

外線転送画面に戻ります。

## 外線転送

外線転送1

■ 動作時間: [00:00]~[24:00]で24時間動作

タイム1

動作時間 00 : 00 開始~ 00 : 00 終了(半角)

転送先 設定なし, 設定なし

コピー先曜日 日 月 火 水 木 金 土

タイム2

動作時間 00 : 00 開始~ 00 : 00 終了(半角)

転送先 設定なし, 設定なし

コピー先曜日 日 月 火 水 木 金 土

登録



6: OKをクリック

## 《外線転送タイマ連動の消去》

登録している箇所の削除をクリックし、OKをクリックします。  
複数箇所を登録している場合は削除したい“外線転送nを削除”をクリックします。(n: 1~4)

例) 外線転送1を日曜日と土曜日に登録している

- ・土曜日だけ削除する場合…外線転送1の土曜日に該当する“削除”をクリックします。
- ・土曜日と日曜日の両方を削除する場合は“外線転送1を削除”をクリックします。

# 留守番を設定する

留守番機能の詳細は、Agrea HM700 II 取扱説明書をご確認ください。  
ユーザ管理者レベルでログイン後に留守番をクリックし、留守番一覧画面を表示します。

## 《留守番関連の設定》

### 1 登録する留守番チャンネルをクリックする

#### 留守番

留守番情報	
留守番チャンネル	留守番電話機
留守番1	内線10
留守番2	
留守番3	
留守番4	

1: 留守番チャンネルをクリック

### 2 留守番自動応答時間の設定

外線着信時から、留守番応答するまでの時間を指定します。

登録: 変更する場合は応答時間入力後に、登録をクリックすることで変更できます。  
(設定範囲: 1~180秒)

初期化: 工場出荷時に戻ります。

#### 留守番

留守番1(内線10) [チャンネル一覧に戻る](#)

#### 留守番自動応答時間

自動応答時間  秒 (範囲: 1~180)

登録 初期化

#### 追っかけ転送先電話番号

電話番号  (半角24桁以内)

登録 削除

#### リモコン暗証番号

暗証番号  (半角数字4桁)

登録 削除

2: 留守番自動応答時間の設定

3: 追っかけ転送先電話番号の設定

4: リモコン暗証番号の設定

### 3 追っかけ転送先電話番号の設定

追っかけ転送先電話番号を登録することができます。(最大24桁)

登録: 追っかけ転送先電話番号入力後に、登録をクリックすることで登録できます。

削除: 登録されている電話番号を消去するときには削除をクリックします。

### 4 リモコン用暗証番号の設定

リモコン操作を行うために必要な暗証番号を半角数字4桁で登録します。

登録: 暗証番号入力後に、登録をクリックすることで登録ができます。

削除: 登録されている暗証番号を消去するときには削除をクリックします。

## 《留守番タイマ連動の設定》

### 1 実行する曜日を選択する

決まった日時に留守番機能のセット・解除を自動的に行うタイマを設定します。  
各曜日ごとにタイマ1～4があります。

### 2 動作時間を設定する

留守番を動作させる時間を設定します。

### 3 モードを選択する

留守番モードを選択します。

### 4 サイレントを選択する

サイレントの選択をします。

### 5 コピー先曜日を選択する

設定した内容を、反映させる曜日を指定します。

### 6 登録をクリックする

登録をクリックすることで、設定したタイマ1～4の内容を登録します。

### 7 OKをクリックする

留守番関連の設定画面に戻ります。

留守番タイマ連動					
実行曜日	タイマ1	タイマ2	タイマ3	タイマ4	
日曜日	未登録	未登録	未登録	未登録	削除
月曜日	未登録	未登録	未登録	未登録	削除
火曜日	未登録	未登録	未登録	未登録	削除
水曜日	未登録	未登録	未登録	未登録	削除
木曜日	未登録	未登録	未登録	未登録	削除
金曜日	未登録	未登録	未登録	未登録	削除
土曜日	未登録	未登録	未登録	未登録	削除

全設定を削除

1: 実行する曜日をクリック

## 留守番

[一覧に戻る](#)

### 留守番1 (内線10)

留守番タイマ連動	
■ 動作時間: [00:00]~[24:00]で24時間動作	
タイマ1	2: 動作時間を設定
動作時間	00 : 00 開始 ~ 00 : 00 終了 (半角)
モード	3: モードを選択
サイレント	4: サイレントを選択
コピー先曜日	5: コピー先曜日をチェック
<input checked="" type="checkbox"/> 日 <input type="checkbox"/> 月 <input type="checkbox"/> 火 <input type="checkbox"/> 水 <input type="checkbox"/> 木 <input type="checkbox"/> 金 <input type="checkbox"/> 土	
タイマ2	
動作時間	00 : 00 開始 ~ 00 : 00 終了 (半角)
モード	
サイレント	<input type="checkbox"/> ON <input checked="" type="checkbox"/> OFF
コピー先曜日	<input checked="" type="checkbox"/> 日 <input type="checkbox"/> 月 <input type="checkbox"/> 火 <input type="checkbox"/> 水 <input type="checkbox"/> 木 <input type="checkbox"/> 金 <input type="checkbox"/> 土
タイマ3	
動作時間	00 : 00 開始 ~ 00 : 00 終了 (半角)
モード	
サイレント	<input type="checkbox"/> ON <input checked="" type="checkbox"/> OFF
コピー先曜日	<input checked="" type="checkbox"/> 日 <input type="checkbox"/> 月 <input type="checkbox"/> 火 <input type="checkbox"/> 水 <input type="checkbox"/> 木 <input type="checkbox"/> 金 <input type="checkbox"/> 土
タイマ4	
動作時間	00 : 00 開始 ~ 00 : 00 終了 (半角)
モード	
サイレント	<input type="checkbox"/> ON <input checked="" type="checkbox"/> OFF
コピー先曜日	<input checked="" type="checkbox"/> 日 <input type="checkbox"/> 月 <input type="checkbox"/> 火 <input type="checkbox"/> 水 <input type="checkbox"/> 木 <input type="checkbox"/> 金 <input type="checkbox"/> 土

登録

6: 登録をクリック

## 《留守番タイマ連動の削除》

### 1 削除をクリックする

削除をクリックすると、その曜日に設定されたタイマ1～4が消去されます。

※全設定を削除をクリックすると、すべての曜日の設定が削除されます。

### 2 OKをクリックする

留守番関連の設定画面に戻ります。

戻る OK

留守番タイマ連動 1: 削除をクリック

実行曜日	タイマ1	タイマ2	タイマ3	タイマ4	
日曜日	19:00～23:00 お知らせ1 サイレントON	未登録	未登録	未登録	削除
月曜日	未登録	未登録	未登録	未登録	削除
火曜日	未登録	未登録	未登録	未登録	削除
水曜日	未登録	未登録	未登録	未登録	削除
木曜日	未登録	未登録	未登録	未登録	削除
金曜日	未登録	未登録	未登録	未登録	削除
土曜日	未登録	未登録	未登録	未登録	削除

全設定を削除

# 特定日を設定する

特定日機能の詳細は、Agrea HM700 II 取扱説明書をご確認ください。  
ユーザ管理者レベルでログイン後に特定日をクリックし、設定画面を表示します。

## 《特定日の登録》

### 1 新規登録をクリックする

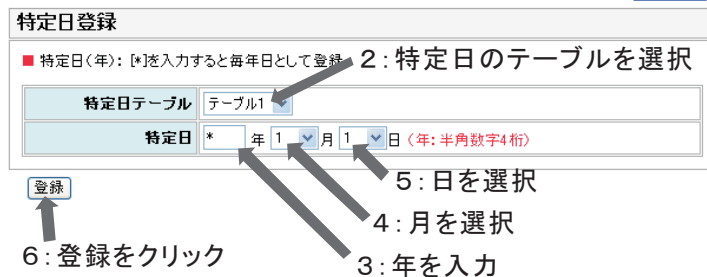
#### 特定日



### 2 特定日のテーブルを選択する

テーブル1とテーブル2から選択します。

#### 特定日



### 3 年を入力する

特定日にする年を西暦で入力します。  
\*を入力すると毎年日として登録します。

### 4 月を選択する

特定日の月を選択します。

### 5 日を選択する

特定日の日を選択します。

### 6 登録をクリックする

### 7 OKをクリックする

OKをクリックすると、登録が完了します。



## 《特定日の削除》

### 1 削除をクリックする

登録している箇所の削除をクリックします。

#### 特定日

特定日情報	
<p>特定日テーブル1</p> <p>動作曜日 日曜日 ▼ 設定</p>	<p>特定日テーブル2</p> <p>動作曜日 日曜日 ▼ 設定</p>
<p>新規登録</p> <p>特定日</p> <p>毎年4月1日 削除</p>	<p>新規登録</p> <p>特定日の設定はありません</p>

1: 削除をクリック

### 2 OKをクリックする

OKをクリックすると、削除が完了します。



2: OKをクリック

## 《特定日の変更》

特定日を変更する場合は、《特定日の削除》を実施後に《特定日の登録》の手順を行います。

## 《動作曜日の指定》

特定日テーブルごとに動作曜日の指定ができます。  
動作曜日を日曜日～土曜日のいずれかから選択します。  
次に設定をクリックし、OKをクリックします。  
(初期値: 日曜日)



# Webカメラを設定する

Webカメラの設定はセーフティ機能をご使用時に必要となる設定項目です。  
ユーザ管理者レベルでログイン後にWebカメラをクリックし、設定画面を表示します。

## セーフティ機能未使用時の画面

### Webカメラ

Webカメラ情報						
■ IPアドレス: 範囲各[0~255] ■ ポート: 範囲[1~65535] ■ 情報: セーフティ機能で通報時のメール内に付加される情報です						
カメラ番号	有効	IPアドレス	ポート	情報	カメラ種別	
BASIC 認証情報						
カメラ1	<input type="checkbox"/>	0 . 0 . 0 . 0	0		その他	登録 初期化
	有効: <input type="checkbox"/>	ユーザ名: <input type="text"/>	パスワード: <input type="text"/>			
カメラ2	<input type="checkbox"/>	0 . 0 . 0 . 0	0		その他	登録 初期化
	有効: <input type="checkbox"/>	ユーザ名: <input type="text"/>	パスワード: <input type="text"/>			
カメラ3	<input type="checkbox"/>	0 . 0 . 0 . 0	0		その他	登録 初期化
	有効: <input type="checkbox"/>	ユーザ名: <input type="text"/>	パスワード: <input type="text"/>			
全設定を初期化						
Webカメラ連動設定						
センサ動作可能な電話機や機器がありません。 接続されている電話機や機器または設定をご確認ください						

## セーフティ機能使用時の画面

### Webカメラ

Webカメラ情報						
■ IPアドレス: 範囲各[0~255] ■ ポート: 範囲[1~65535] ■ 情報: セーフティ機能で通報時のメール内に付加される情報です						
カメラ番号	有効	IPアドレス	ポート	情報	カメラ種別	
BASIC 認証情報						
カメラ1	<input type="checkbox"/>	0 . 0 . 0 . 0	0		その他	登録 初期化
	有効: <input type="checkbox"/>	ユーザ名: <input type="text"/>	パスワード: <input type="text"/>			
カメラ2	<input type="checkbox"/>	0 . 0 . 0 . 0	0		その他	登録 初期化
	有効: <input type="checkbox"/>	ユーザ名: <input type="text"/>	パスワード: <input type="text"/>			
カメラ3	<input type="checkbox"/>	0 . 0 . 0 . 0	0		その他	登録 初期化
	有効: <input type="checkbox"/>	ユーザ名: <input type="text"/>	パスワード: <input type="text"/>			
全設定を初期化						
Webカメラ連動設定						
■ ○: 設定 / - : 未設定						
センサ種別	カメラ1	カメラ2	カメラ3			
内線10	-	-	-			

# 《パナソニック製のWebカメラ》

## 1 有効にチェックを入れる

## 2 カメラのIPアドレスを入力する 各入力範囲は0～255の間です。

## 3 ポート番号を入力する 入力範囲は1～65535の間です。

## 4 カメラの種別を選択する パナソニックを選択します。

通知先を携帯メールアドレスにする場合は、情報に"mobile"を入力してください。

また、BASIC認証機能を使用する場合は、BASIC認証情報の有効にチェックを入れ、ユーザIDとパスワードを入力してください。

## 5 登録をクリックする

## 6 OKをクリックする

## 7 センサ種別をクリックする

入力済み内容は参考です。  
設置時に入力したデータに読み替えてください。

### Webカメラ

Webカメラ情報 1: 有効にチェック

■ IPアドレス: 範囲各[0~255]  
■ ポート: 範囲[1~65535]  
■ 情報: セーフティ機能で通報時のメール内に付加される情報です

カメラ番号	有効	IPアドレス	ポート	情報	カメラ種別	
カメラ1	<input type="checkbox"/>	0 . 0 . 0 . 0	0		パナソニック	登録 初期化
カメラ2	<input type="checkbox"/>	0 . 0 . 0 . 0	0		その他	登録 初期化
カメラ3	<input type="checkbox"/>	0 . 0 . 0 . 0	0		その他	登録 初期化

2: IPアドレスを入力 3: ポート番号を入力 4: カメラ種別を選択 5: 登録をクリック

全設定を初期化

### Webカメラ連動設定

■ ○: 設定 / -: 未設定

センサ種別	カメラ1	カメラ2	カメラ3
内線10	-	-	-



6: OKをクリック

### Webカメラ

Webカメラ情報

■ IPアドレス: 範囲各[0~255]  
■ ポート: 範囲[1~65535]  
■ 情報: セーフティ機能で通報時のメール内に付加される情報です

カメラ番号	有効	IPアドレス	ポート	情報	カメラ種別	
カメラ1	<input checked="" type="checkbox"/>	192 . 168 . 1 . 200	8080	abc	パナソニック	登録 初期化
カメラ2	<input type="checkbox"/>	0 . 0 . 0 . 0	0		その他	登録 初期化
カメラ3	<input type="checkbox"/>	0 . 0 . 0 . 0	0		その他	登録 初期化

7: センサ種別をクリック

全設定を初期化

### Webカメラ連動設定

■ ○: 設定 / -: 未設定

センサ種別	カメラ1	カメラ2	カメラ3
内線10	-	-	-

## 8 有効にチェックを入れる

## 9 ポジションを入力する

0～99の間で入力してください。

## 10 コマンドを入力する

コマンドはポジションを入力すると自動で入力されます。手動で入力する場合や変更する場合は、半角英数で255文字以内で入力してください。

## 11 登録をクリックする

## 12 OKをクリックする

### 《カメラ設定の消去》

カメラ設定を消去するには初期化をクリックし、OKをクリックします。  
「全設定を初期化」をクリックすると、すべてのカメラ設定が消去されます。

### Webカメラ

[一覧に戻る](#)

内線10

■ コマンド: 半角英数255文字以内  
※ カメラを制御するにはコマンド欄の入力が必要です

カメラ1

カメラ種別	パナソニック
有効	<input type="checkbox"/> ← 8: 有効にチェック
ポジション	<input type="text"/> ← 9: ポジションを入力
コマンド	<input type="text"/>

テスト送信

登録

10: コマンドを入力

11: 登録をクリック

## 《パナソニック製以外のWebカメラ》

### 1 有効にチェックを入れる

### 2 カメラのIPアドレスを入力する 各入力範囲は0～255の間です。

### 3 ポート番号を入力する 入力範囲は1～65535の間です。

### 4 カメラの種別を選択する その他を選択します。

また、BASIC認証機能を使用する場合は、BASIC認証情報の有効にチェックを入れ、ユーザIDとパスワードを入力してください。

### 5 登録をクリックする

### 6 OKをクリックする

### 7 センサ種別をクリックする

入力済み内容は参考です。  
設置時に入力したデータに読み替えてください。

## Webカメラ

Webカメラ情報

■ IPアドレス: 範囲各[0～255]  
■ ポート: 範囲[1～65535]  
■ 情報: セーフティ機能で通報時のメール内に付加される情報です

1: 有効にチェック 4: カメラ種別を選択 5: 登録をクリック

カメラ番号	有効	IPアドレス	ポート	情報	カメラ種別	
BASIC認証情報						
カメラ1	<input type="checkbox"/>	0 . 0 . 0 . 0	0		その他	登録 初期化
	有効: <input type="checkbox"/>	ユーザ名:	パスワード:			
カメラ2	<input type="checkbox"/>	0 . 0 . 0 . 0	0		その他	登録 初期化
	有効: <input type="checkbox"/>	ユーザ名:	パスワード:			
カメラ3	<input type="checkbox"/>	0 . 0 . 0 . 0	0		その他	登録 初期化
	有効: <input type="checkbox"/>	ユーザ名:	パスワード:			

全設定を初期化 2: IPアドレスを入力 3: ポート番号を入力

Webカメラ連動設定

■ ○: 設定 / -: 未設定

センサ種別	カメラ1	カメラ2	カメラ3
内線10	-	-	-



6: OKをクリック

## Webカメラ

Webカメラ情報

■ IPアドレス: 範囲各[0～255]  
■ ポート: 範囲[1～65535]  
■ 情報: セーフティ機能で通報時のメール内に付加される情報です

カメラ番号	有効	IPアドレス	ポート	情報	カメラ種別	
BASIC認証情報						
カメラ1	<input checked="" type="checkbox"/>	192 . 168 . 1 . 200	8080		その他	登録 初期化
	有効: <input type="checkbox"/>	ユーザ名:	パスワード:			
カメラ2	<input type="checkbox"/>	0 . 0 . 0 . 0	0		その他	登録 初期化
	有効: <input type="checkbox"/>	ユーザ名:	パスワード:			
カメラ3	<input type="checkbox"/>	0 . 0 . 0 . 0	0		その他	登録 初期化
	有効: <input type="checkbox"/>	ユーザ名:	パスワード:			

全設定を初期化

Webカメラ連動設定

■ ○: 設定 / -: 未設定

センサ種別	カメラ1	カメラ2	カメラ3
内線10	-	-	-

7: センサ種別をクリック

8 有効にチェックを入れる

9 コマンドを入力する

コマンドは半角英数255文字以内で入力してください。

10 登録をクリックする

11 OKをクリックする

## Webカメラ

[一覧に戻る](#)

内線10

■ コマンド: 半角英数255文字以内  
※ カメラを制御するにはコマンド欄の入力が必要です

カメラ1

カメラ種別	その他
有効	<input type="checkbox"/>
コマンド	<input type="text"/>

テスト送信

8: 有効にチェック

9: コマンドを入力

10: 登録をクリック

## 《カメラ設定の消去》

カメラ設定を消去するには初期化をクリックし、OKをクリックします。  
「全設定を初期化」をクリックすると、すべてのカメラ設定が消去されます。

# アドレス登録を設定する

ユーザ管理者レベルでログイン後にアドレス登録をクリックし、設定画面を表示します。

## 《メールサーバ情報の登録》

**1 送信者メールアドレスを入力する**  
送信元のメールアドレスを入力します。

**2 SMTPサーバアドレスを入力する**  
プロバイダから指定されたSMTPサーバアドレスを入力します。  
※プロバイダから25以外のポート番号を指定された場合は、SMTPポート番号も変更してください。

**3 文字コードセットを選択する**  
送信先が対応している文字コードセットを選択します。

**4 エンコード方式を選択する**  
送信先が対応しているエンコード方式を選択します。

**5 POP before SMTPを選択する**  
プロバイダがPOP before SMTPに対応している場合、ありを選択します。

**6 POPサーバアドレスを入力する**  
プロバイダから指定されたPOPサーバアドレスを入力します。

**7 ユーザIDを入力する**  
プロバイダから指定されたユーザIDを入力します。

**8 パスワードを入力する**  
プロバイダから指定されたパスワードを入力します。

**9 認証方式を選択する**  
プロバイダから指定された認証方式を選択します。

**10 受信後サーバメール削除を選択する**  
メールリモコン機能を利用する場合、メール受信後にサーバに存在するメールを削除するかどうかを選択します。

**11 受信チェック間隔を入力する**  
メールリモコン機能を利用する場合、1～1440の間で入力します。0を入力すると、メールリモコン機能は無効になります。  
※メールリモコン機能を利用しない場合には変更する必要はありません。

**12 登録をクリックする**

**13 OKをクリックする**

メールサーバ情報

下記の機能で使用するサーバ情報です  
■ 外線転送メール送信  
■ メール通知  
■ メールリモコン  
■ 着信履歴メール送信  
※ 受信サーバ情報の[受信後サーバメール削除][受信チェック間隔]はメールリモコン機能のみ使用  
※ メールリモコン機能は受信サーバ情報の[受信チェック間隔]に0を入力した場合無効

1: メールアドレスを入力

2: SMTPサーバアドレスを入力

3: 文字コードセットを選択

4: エンコード方式を選択

5: POP before SMTPを選択

6: POPサーバアドレスを入力

7: ユーザIDを入力

8: パスワードを入力

9: 認証方式を選択

10: 受信後サーバメール削除を選択

11: 受信チェック間隔を入力

12: 登録をクリック



13: OKをクリック

※以下のメール機能を利用するには、送信サーバ情報を設定してください。  
送信先がPOP before SMTPに対応している場合には、受信サーバ情報も設定してください。  
・外線転送メール送信  
・メール通知  
・着信履歴メール送信

※メールリモコン機能を利用する場合には、送信サーバ情報・受信サーバ情報を設定してください。  
(送信サーバ情報は、確認メールを返信しない場合でも、設定内容を確認する際に必要となりますので設定してください。)

## 《メールサーバ情報の消去》

メールサーバ情報を消去するときは初期化をクリックし、OKをクリックします。

Windows Vistaを利用してメールを受信した場合、ご利用の環境によっては正しくメールを受信できない場合があります。  
詳細についてはAgrea HM700 II 取扱説明書「お問い合わせ窓口のご案内」の窓口にご相談ください。

## 《通知先の登録》

**1** メールアドレスを入力する  
送信先のメールアドレスを入力します。

**2** 利用するメール通知機能に  
チェックを入れる

メール通知を利用する機能に  
チェックを入れます。

IPアドレス: グローバルIPアドレス通知

検知: セーフティ機能において  
センサが検知した  
場合のメール送信

セット: セーフティ機能において  
セーフティモードをセットした  
場合のメール送信

解除: セーフティ機能において  
セーフティモードを解除した  
場合のメール送信

着信履歴: 着信履歴メール送信

※セーフティモードのセットまたは  
解除を、電話機からの操作または  
リモコン操作/メールリモコンにより  
行った場合は、メール通知を行いません。

### アドレス登録

メール通知 **1: メールアドレスを入力**

下記の場合に登録されたメールアドレスへ通知します  
■ システムのグローバルIPアドレスが変更された場合  
■ セーフティメール送信が設定されている場合  
■ 着信履歴メール送信が設定されている場合

通知先	通知先メールアドレス	IPアドレス	セーフティ 検知	セット	解除	着信履歴	登録	削除
通知先1		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	登録	削除
通知先2		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	登録	削除
通知先3		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	登録	削除
通知先4		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	登録	削除
通知先5		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	登録	削除

**2: メール通知機能をチェック**

**3: 登録をクリック**

着信履歴メール送信情報

メール通知  OFF  ON

メール送信件数 10 件 (範囲: 1~100)

メール送信間隔 10 分

送信不応答履歴種別  全て  電話帳登録済みのみ

登録 初期化

メールリモコン情報

**3** 登録をクリックする

## 《通知先の消去》

メール通知に登録した情報を消去するときは削除をクリックし、OKをクリックします。

## 《着信履歴メール送信情報の登録》

### 1 メール通知を選択する

着信履歴メール送信を利用する場合はONを選択します。

### 2 メール送信件数を入力する

着信不応答履歴が設定した件数に達した場合、《通知先の登録》で登録した通知先メールアドレスに送信します。  
入力範囲は1～100件の間です。

### 3 メール送信間隔を選択する

時刻が設定した間隔と一致すると、着信不応答履歴を《通知先の登録》で登録した通知先メールアドレスに送信します。

各送信間隔に設定した場合の送信時刻(分)は次のようになります。

- 5: 5分、10分、…
- 10: 10分、20分、…
- 15: 15分、30分、…
- 20: 20分、40分、60(00)分
- 30: 30分、60(00)分
- 60: 60(00)分

### 4 送信不応答履歴種別を選択する

着信不応答履歴として送信するデータの種別を選択します。

### 5 登録をクリックする

登録内容を初期化する場合は、初期化をクリックし、OKをクリックします。

## アドレス登録

メール通知							
下記の場合に登録されたメールアドレスへ通知します ■ システムのグローバルIPアドレスが変更された場合 ■ セーフティメール送信が設定されている場合 ■ 着信履歴メール送信が設定されている場合							
通知先	通知先メールアドレス	IPアドレス	セーフティ 検知 セット 解除		着信履歴		
通知先1	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="登録"/>	<input type="button" value="削除"/>
通知先2	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="登録"/>	<input type="button" value="削除"/>
通知先3	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="登録"/>	<input type="button" value="削除"/>
通知先4	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="登録"/>	<input type="button" value="削除"/>
通知先5	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="登録"/>	<input type="button" value="削除"/>

着信履歴メール送信情報		1: メール通知を選択
メール通知	<input checked="" type="radio"/> OFF <input type="radio"/> ON	
メール送信件数	<input type="text" value="10"/> 件 (範囲: 1~100)	2: メール送信件数を入力
メール送信間隔	<input type="text" value="10"/> 分	3: メール送信間隔を選択
送信不応答履歴種別	<input type="radio"/> 全て <input checked="" type="radio"/> 電話帳登録済みのみ	4: 送信不応答履歴種別を選択
<input type="button" value="登録"/> <input type="button" value="初期化"/>		

メールリモコン情報	5: 登録をクリック
<input type="button" value="登録"/>	

## 《メールリモコン情報の登録》

### 1 パスワードを入力する

メールリモコンで使用するパスワードを入力します。  
半角英数32文字以内で入力してください。

### 2 結果確認メールを返信するかどうかを選択する

メールリモコンにより設定を変更した結果を、送信元に返信するかどうかを選択します。

### 3 登録をクリックする

登録内容を初期化する場合は、初期化をクリックし、OKをクリックします。

メールリモコン情報		1: パスワードを入力
パスワード	<input type="text"/>	
確認メール返信有無	<input type="radio"/> なし <input checked="" type="radio"/> あり	2: 結果確認メール返信の有無を選択
<input type="button" value="登録"/> <input type="button" value="初期化"/>		3: 登録をクリック

メールサーバ情報	
下記の機能で使用されるサーバ情報です ■ 外線転送メール送信 ■ メール通知 ■ メールリモコン ■ 着信履歴メール送信 ※ 受信サーバ情報の[受信後サーバメール削除][受信チェック間隔]はメールリモコン機能のみ使用 ※ メールリモコン機能は受信サーバ情報の[受信チェック間隔]に0を入力した場合無効	



## ◆メールリモコンについて

各機能の設定内容を記述したE-Mailを主装置に送信し、メールを受信した主装置は記述内容に応じて設定を変更します。  
 機能を利用するには、あらかじめ《メールサーバ情報》と《メールリモコン情報》の設定が必要です。  
 ※メール受信サーバ内に極端に多くのメールが存在していると、メールを受信できない場合があります。

### ・送信メール内容

宛先：<主装置にあらかじめ割り当てたメールアドレス>  
 タイトル：HM700SET  
 本文：&pw=<メールリモコン情報で設定したパスワード>  
       &set=<設定項目> [<設定項目>...]  
       &set=<設定項目> [<設定項目>...]

宛先：《メールサーバ情報》で登録した受信サーバに対応したメールアドレスを入力してください。

タイトル：先頭が半角英数字の大文字で”HM700SET”となっているメールのみ受信します。

本文：パスワードの行が記述されていないメールは無効です。  
 複数の設定を行う場合、1行に記述することができます。項目の間に半角スペースまたは”,”(半角カンマ)を入れてください。また、複数行に分けて記述することもできます。

### ・設定項目一覧

	設定項目	リモコン番号	動作内容
留守番関連	追っかけ転送先電話番号変更	R6/<n>/<電話番号>	n : 1～ (REC番号)
	留守番セット/解除	R8/<n>/<m>	n : 1～ (REC番号) m : 1 (応答録音1セット) 2 (応答録音2セット) 3 (応答録音3セット) 4 (応答専用1セット) 5 (応答専用2セット) 6 (応答専用3セット) 7 (追っかけ転送1セット) 8 (追っかけ転送2セット) 9 (追っかけ転送3セット) 0 (留守解除)
外線転送	外線自動転送1モードのセット 外線自動転送2モードのセット 外線自動転送3モードのセット 外線自動転送4モードのセット 外線自動転送モードの解除 転送先電話番号の変更	T1/<Y>/<Z> T2/<Y>/<Z> T3/<Y>/<Z> T4/<Y>/<Z> T5/<X> T6/<Y>/<電話番号>	X : 1～4 (外線転送1～4) Y : 1～8 (転送先1～8) [1組目] Z : 1～8 (転送先1～8) [2組目] ※[Y]≠[Z]、[0]なし
セーフティ	セーフティモードAのセット/解除	S1/<m>	m : 1 (セーフティモードセット) 0 (セーフティモード解除)
	セーフティモードBのセット/解除	S2/<m>	m : 1 (セーフティモードセット) 0 (セーフティモード解除)

※電話番号には0～9、\*、#が使用できます。

### ・本文記述例

&pw=1234  
 &set=R6/1/0312345678 R8/1/7 T2/1/3  
 &set=S1/1,S2/0  
 :

### 設定内容の確認方法について

- ①《メールリモコン情報》で、パスワードを入力し確認メール返信を”あり”に設定します。
- ②メールの内容を以下のようにして主装置へ送信します。  
 タイトル：HM700SET  
 本文：&pw=<設定したパスワード>
- ③《メールサーバ情報》で受信チェック間隔に”0”以外の範囲内の値を入力し、登録をクリックします。
- ④設定が正しい場合には、「【AGREA HM700 II】のリモコン結果をお知らせします。」という内容のメールが返信されます。正しいメールが返信されない場合は、再度設定を確認してください。

### ・返信メール内容例

タイトル：Re:HM700SET  
 本文：【AGREA HM700 II】のリモコン結果をお知らせします。

1.REC1の応答録音1セット --- [成功]  
 2.外線自動転送1モードのセット (転送先1、2) --- [失敗]  
 3.セーフティモードAのセット --- [成功]  
 :

# 電話帳ファイルを送信・受信する

電話帳ファイルを受信し、バックアップしておくことができます。  
また、電話帳ファイルを送信することにより、すぐにデータを戻すことができます。  
ユーザ管理者レベルでログイン後にファイル転送をクリックし、転送ファイル指定画面を表示します。

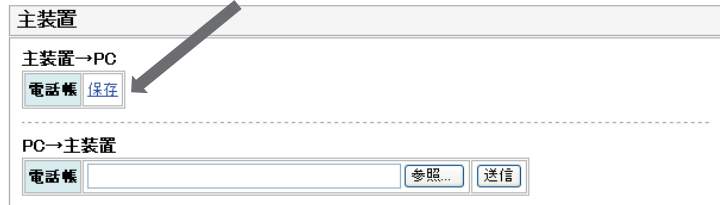
## 《ファイルの受信》

### 1 保存をクリックする

ファイルのダウンロードのダイアログが表示されます。

#### ファイル転送

1: 保存をクリック

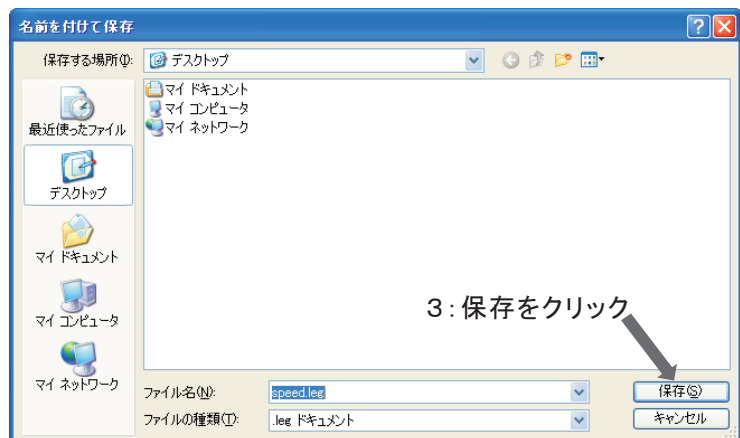
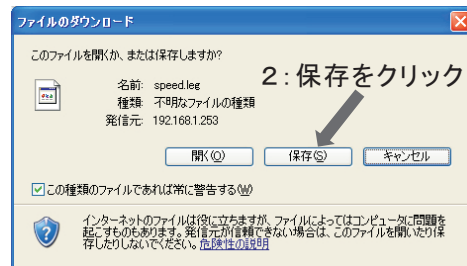


### 2 保存をクリックする

保存ダイアログが表示されます。

### 3 保存をクリックする

電話帳が主装置からダウンロードされ、指定した場所に保存されます。



## 《ファイルの送信》

### 1 参照をクリックする

参照をクリックすると、ファイルの選択ダイアログが表示されます。

### 2 電話帳ファイルを選択して開くをクリックする

ファイルの選択ダイアログで、ファイルを選択し、開くをクリックすると、送信するファイルにファイル名が入ります。

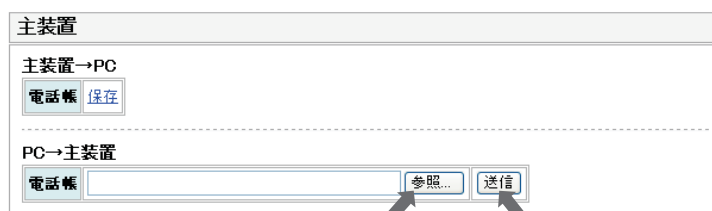
### 3 送信をクリックする

電話帳ファイルが主装置へ送信されます。

### 4 OKをクリックする

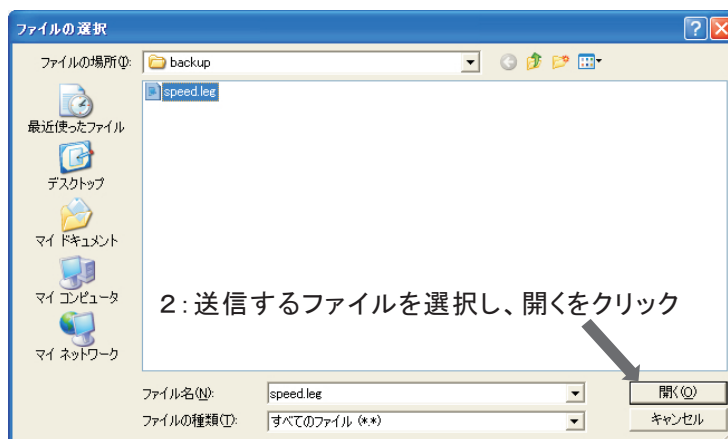
確認メッセージが表示されますのでOKをクリックします。

## ファイル転送



1: 参照をクリック

3: 送信をクリック



2: 送信するファイルを選択し、開くをクリック



4: OKをクリック



※エラーのときは、上記のようなメッセージが表示されます。この場合、操作1からやり直して、正しいファイルを送信してください。

# パスワードの変更・初期化をする

ユーザ管理者は、一般ユーザで設定したパスワードの変更・削除ができます。  
ユーザ管理者レベルでログイン後にパスワード変更をクリックし、設定画面を表示します。

## 《ユーザ管理者レベルのパスワードの変更》

### 1 パスワード入力に 新しいパスワードを入力する

パスワード: 半角英数字で入力して  
ください。  
最大16文字までです。

### 2 パスワード確認に パスワードを再入力する

### 3 パスワードの変更をクリックする

初期化をクリックすると、パスワード  
が工場出荷時に戻ります。

### 4 OKをクリックする

## パスワード変更

パスワード情報

ログインレベル	パスワード変更	
UA(User Administrator) ユーザ管理者	パスワード入力: パスワード確認: パスワードの変更	初期化
US(User) 一般ユーザ 内線 100	パスワード入力: パスワード確認: パスワードの変更	初期化 全て初期化

2: パスワードを再入力  
1: パスワードを入力



4: OKをクリック

## 《一般ユーザレベルのパスワードの変更》

1 内線番号を選択する

2 パスワード入力に  
新しいパスワードを入力する

パスワード: 半角英数字で入力して  
ください。  
最大16文字までです。

3 パスワード確認に  
パスワードを再入力する

4 パスワードの変更をクリックする

5 OKをクリックする

### パスワード変更

パスワード情報		
ログインレベル	パスワード変更	2:パスワードを入力
UA(User Administrator) ユーザ管理者	パスワード入力: パスワード確認: パスワードの変更	初期化
US(User) 一般ユーザ 内線 100	パスワード入力: パスワード確認: パスワードの変更	初期化 全て初期化

1: 内線番号を選択

3: パスワードを再入力  
4: パスワードの変更をクリック



4: OKをクリック

## 《一般ユーザレベルのパスワードの初期化》

### 1 内線番号を選択する

パスワードを変更する内線番号を選択します。

### 2 初期化をクリックする

初期化をクリックすると、パスワードが工場出荷時に戻ります。  
(工場出荷時:パスワード不要)

### パスワード変更

パスワード情報		2: 初期化をクリック
ログインレベル	パスワード変更	
UA(User Administrator) ユーザ管理者	パスワード入力: <input type="text"/> パスワード確認: <input type="text"/> <input type="button" value="パスワードの変更"/>	<input type="button" value="初期化"/>
US (User) 一般ユーザ 内線 100	パスワード入力: <input type="text"/> パスワード確認: <input type="text"/> <input type="button" value="パスワードの変更"/>	<input type="button" value="初期化"/> <input type="button" value="全て初期化"/>

1: 内線番号を選択

### 3 OKをクリックする

※全て初期化をクリックすると、一般ユーザで設定したパスワードがすべて消去され、工場出荷時に戻ります。  
(ユーザ管理者のパスワードは初期化されません。)



2: OKをクリック

# サクサ株式会社

この資料の内容は、平成22年9月現在のものです。

999BZ	109-1	Z
-------	-------	---

4294069600