



AGREA HM700

au(E02SA)

簡易操作マニュアル

KDDI au E02SA を HM700 へ収容し、SIP 端末として使用することができます。

SIP 端末を使用するには IP 端末接続ユニットと工事設定が必要です。

外線着信やドアホン着信時に、SIP 端末が着信するようにするためには工事設定が必要です。

本書の画面表示はイメージ図です。実際の表示とは一部異なることがあります。

－ 目 次 －


1. 電話をかける.....	1
1-1 内線発信する.....	1
1-2 外線発信する.....	2
1-3 システム間（内線）発信する.....	3
1-4 システム間（外線）発信する.....	4
1-5 au 発信する.....	5
2. 電話をうける.....	6
2-1 内線着信をうける.....	6
2-2 外線着信をうける.....	7
2-3 システム間着信をうける.....	8
3. 通話を保留する.....	9
3-1 内線通話を保留する.....	9
3-2 外線通話を保留する.....	10
3-3 システム間通話を保留する.....	11
3-4 パーク保留する.....	12
4. 通話を他の電話機に転送する.....	13
4-1 転送先と通話してから転送する（自動転送）.....	13
5. その他便利な機能.....	15
6. au（E02SA）を AgreaHM700 の電話機として使う場合の注意点.....	16

1. 電話をかける

1-1 内線発信する

1. 相手の内線番号をダイヤルする。


100		
登録	選択	メニュー

2.  [ペア]ボタンを押す。
・呼出音が聞こえます。


WLAN 内線呼出中		
100		
アドレス帳	メニュー	

3. 相手が出たら通話する。


WLAN 内線通話中		
通話時間 : 0:00		
100		
アドレス帳	メニュー	保留

4. 通話が終わったら  [PWR]ボタンを押す。

1-2 外線発信する

1.  を押してから電話番号をダイヤルする
・0 : 自動選局特番の代わりに、989 : IP 自動選局特番や
963xx : 指定外線捕捉特番(xx=外線番号)でも可能です。


00312345678		
登録	選択	メニュー

2.  [ペア]ボタンを押す。
・呼出音が聞こえます。

WLAN 外線呼出中		
00312345678		
アドレス帳	メニュー	

3. 相手が出たら通話する。


WLAN 外線通話中		
通話時間 : 0:00		
00312345678		
アドレス帳	メニュー	保留

4. 通話が終わったら  [PWR]ボタンを押す。

1-3 システム間（内線）発信する

1. **#** を押してからシステム番号、*****、内線番号の順にダイヤルする。


#10*200		
登録	選択	メニュー

2.  [ペア]ボタンを押す。
・呼出音が聞こえます。

WLAN 内線呼出中		
#10*200		
アドレス帳	メニュー	

3. 相手が出たら通話する。


WLAN 内線通話中		
通話時間 : 0:00		
#10*200		
アドレス帳	メニュー	保留

4. 通話が終わったら  [PWR]ボタンを押す。

1-4 システム間（外線）発信する

1. **#** を押してからシステム番号、*****、**0** を押してから電話番号をダイヤルする。
・0：自動選局特番の代わりに、989：IP自動選局特番や963xx：指定外線捕捉特番(xx=外線番号)でも可能です。


#10*00312345678		
登録	選択	メニュー

2.  [ペア]ボタンを押す。
・呼出音が聞こえます。

WLAN 内線呼出中		
#10*00312345678		
アドレス帳	メニュー	

3. 相手が出たら通話する。

WLAN 内線通話中		
通話時間 : 0:00		
#10*00312345678		
アドレス帳	メニュー	保留

4. 通話が終わったら  [PWR]ボタンを押す。

1-5 au 発信する

au/WLAN デュアルモードにて au 発信(主装置を利用しない携帯電話発信)を行う方法は以下の通りです。

1. ダイヤル発信時

- ・発信するダイヤルを入力した後、[選択]を押し、[au 発信]を選択し[ok]を押す。



2. au 端末のアドレス帳利用時

- ・au 端末のアドレス帳検索を行った後、[メニュー]を押し、[au 発信]を選択し[ok]を押す。

※au 発信可能な端末の場合、WLAN 圏外では au 発信を行います。

2. 電話をうける

2-1 内線着信をうける

1. 着信音が鳴る



2. [ペア]ボタンを押す。

- ・着信音が停止し、相手との通話となります。



3. 通話が終わったら [PWR]ボタンを押す。

2-2 外線着信をうける

1. 着信音が鳴る



2. [ペア]ボタンを押す。

- ・着信音が停止し、相手との通話となります。



3. 通話が終わったら [PWR]ボタンを押す。

2-3 システム間着信をうける

1. 着信音が鳴る



2. [ペア]ボタンを押す。

- ・着信音が停止し、相手との通話となります。



3. 通話が終わったら [PWR]ボタンを押す。

3. 通話を保留する


3-1 内線通話を保留する

1. 通話中に「保留」ボタンを押す。
 - ・受話器から「ブップブッ」という発音音が聞こえます。
 - ・相手には保留音が流れます。

WLAN 内線保留中		
通話時間 :	0:32	
保留時間 :	0:00	
100		
アドレス帳	メニュー	解除

2. 保留を解除するには「解除」ボタンを押す。
 - ・保留した相手との通話に戻ります。

WLAN 内線通話中		
通話時間 :	0:33	
100		
アドレス帳	メニュー	保留

※保留中に  [PWR]ボタンを押して切った場合は、保留の呼び返し着信が入ります。


3-2 外線通話を保留する

1. 通話中に「保留」ボタンを押す。
 - ・受話器から「ブップブッ」という発音音が聞こえます。
 - ・相手には保留音が流れます。

WLAN 外線保留中		
通話時間 :	0:32	
保留時間 :	0:00	
00312345678		
アドレス帳	メニュー	解除

2. 保留を解除するには「解除」ボタンを押す。
 - ・保留した相手との通話に戻ります。

WLAN 外線通話中		
通話時間 :	0:33	
00312345678		
アドレス帳	メニュー	保留

※保留中に  [PWR]ボタンを押して切った場合は、保留の呼び返し着信が入ります。

3-3 システム間通話を保留する

1. 通話中に「保留」ボタンを押す。


- ・受話器から「ブップブッ」という発信音が聞こえます。
- ・相手には保留音が流れます。

WLAN 内線保留中		
通話時間 :	0:32	
保留時間 :	0:00	
#20*300		
アドレス帳	メニュー	解除

2. 保留を解除するには「解除」ボタンを押す。

- ・保留した相手との通話に戻ります。

WLAN 内線通話中		
通話時間 :	0:33	
#20*300		
アドレス帳	メニュー	保留

※保留中に  [PWR]ボタンを押して切った場合は、保留の呼び返し着信が入ります。

3-4 パーク保留する

1. 通話中に「保留」ボタンを押す。

- ・受話器から「ブップブッ」という発信音が聞こえます。
- ・相手には保留音が流れます。

WLAN 外線保留中		
通話時間 :	0:32	
保留時間 :	0:00	
00312345678		
アドレス帳	メニュー	解除





2. 、パーク番号をダイヤルし [ペア] ボタンを押す。

- ・一旦保留した通話がパーク保留されます。
- ・受話器から「ピピピピッ」というパーク転送音が聞こえます。
- ・パーク番号は00～19です。

WLAN 内線通話中		
通話時間 :	0:35	
96800		
アドレス帳	メニュー	

3. [PWR]ボタンを押す。

4. パークに応答するには、 パーク番号をダイヤルし、 [ペア]ボタンを押す。

- ・パーク保留した相手との通話に戻ります。
- ・自分が保留したパークが外線通話の場合は、   をダイヤルし、 [ペア] ボタンを押す。

WLAN 内線通話中		
通話時間 :	0:00	
96900		
アドレス帳	メニュー	

4. 通話を他の電話機に転送する

4-1 転送先と通話してから転送する（自動転送）

1. 通話中に「保留」ボタンを押す。

- ・受話器から「プップッッ」という発音音が聞こえます。
- ・相手には保留音が流れます。

WLAN 外線保留中		
通話時間 :	0:32	
保留時間 :	0:00	
00312345678		
アドレス帳	メニュー	解除

2. 転送先の内線番号をダイヤルし [ペア]ボタンを押す。

- ・呼出音が聞こえます。

転送呼出中		
100		
完了		中止


3. 相手が応答したら転送する旨を伝える。

転送通話中		
通話時間 :	0:33	
100		
完了	メニュー	中止

4. 「完了」ボタン、もしくは [PWR]ボタンを押す。

- ・転送となり、保留していた相手と転送先が通話になります。

転送完了		
通話時間 :	0:33	
OK		

※転送先呼出中に「中止」ボタンや  [PWR]ボタンを押すことで呼出をキャンセルします。その後は再度内線番号をダイヤルして再発信するか、「解除」ボタンを押して保留解除することができます。

※転送通話中に「中止」ボタンを押すことで、転送せず終話することができます。その後は再度内線番号をダイヤルして再発信するか、「解除」ボタンを押して保留解除することができます。




※主装置設定などにより転送失敗時は、保留呼び返し着信が入ります。呼び返しに応答することで保留解除することができます。

5. その他便利な機能

この他にも、au から主装置の特番ダイヤルを用いて、パーク保留や代理応答など様々な便利な機能が使えます。詳しくは主装置の取扱説明書（単独電話機編）をご参照ください。

内線番号 内線特番	機能名称	備考
0	自動選局捕捉	NTT外線を自動選局捕捉します。
10～89	内線番号	工事設定により100～899に変更できます。
	スライド着信	内線代表の電話機を呼び出します。
960	コールピックアップ（他テナント）	
961	内線代理応答	
962	自己保留外線の再応答	
963XX	指定外線捕捉	XX:外線番号（2桁）
966	コールピックアップ（自テナント）	
968XX	パーク保留	XX:パーク番号 00～19
969XX	パーク保留応答	XX:パーク番号 00～19 ※自分が保留（外線通話のみ）したパークを除く
970	一斉呼出（電話機）	
9711	グループ呼出（グループA）	
9712	グループ呼出（グループB）	
9713	グループ呼出（グループC）	
9714	グループ呼出（グループD）	
9715	グループ呼出（グループE）	
9716	グループ呼出（グループF）	
9717	グループ呼出（グループG）	
9718	グループ呼出（グループH）	
9719	グループ呼出（グループI）	
975	構内放送 1	
976	構内放送 2	
977	全電話機と構内放送	
978	構内放送一斉	
979	呼出応答	
97*	構内放送 1 呼出応答	内線特番 975、978 および構内放送 1 を含む呼出の応答
97#	構内放送 2 呼出応答	内線特番 976、978 および構内放送 2 を含む呼出の応答
981	ドアホンモニタ 1	
982	ドアホンモニタ 2	
983	ドアホンモニタ 3	
984	リダイヤル	
989	自動選局捕捉（IP）	IP電話回線を自動選局します。
*XXXX	短縮ダイヤル発信	
#	システム間通話	

6. au（E02SA）を AgreaHM700 の電話機として使う場合の注意点

1. 終話や呼放棄などの後は一定時間（9秒）auに着信できません。なお、発信についてはガード中でも可能です。au 端末の携帯電話番号への着信の場合、一定時間の着信制限はありません。
2. 端末の「エニーキーアンサー」の設定により操作が異なる場合があります。
3. 発信後 10 秒間経過後も呼び出し音が鳴動しない場合は一度発信を終了し、再度発信操作を行ってください。
4. 端末の WLAN アプリが削除された場合もしくは、端末の WLAN アプリが故障した場合、主装置との通信が出来なくなります。
5. 構内交換機（PBX）等の応答信号がない（通話相手が出て外線または内線通話中と表示しない）回線から発信した場合、通話中（発信してから約 3 分後）に切断します。そのため、応答信号がない回線ではご利用できません。
6. 着信パケットの再送タイミングや無線状況によっては、端末が WLAN 圏内に戻ってきたときや、電源が入ったときにシステムへの着信が終了した後でも、端末が一瞬鳴動してしまう場合があります。
7. WLAN 圏外となった場合は再接続に時間がかかる場合があります。待ち受け画面で  を長押しすると、すぐに無線 LAN の再接続が開始されます。
8. 《SIP》のアイコン（SIP マーク）が表示されていない場合、端末の WLAN アプリが起動していません。端末の待ち受け画面で上ボタン  を押し、[WLAN アプリメニュー]を選択すると WLAN アプリが起動します。
9. 主装置の電話帳に登録された名前や内線名称を表示することはできません。
10. 保留中にドアホンとの通話を行った場合、ドアホンに対して転送はできません。 を押してドアホンとの通話を終了してください。
11. ブロードキャストパケットの多いネットワーク環境に接続している場合、端末の電池の持ちが短くなる可能性があります。
12. 無線電波の干渉や、ネットワークの混雑状況によっては、無線アクセスポイントの性能が十分に発揮されず、音声通話が途切れる可能性があります。

サクサ株式会社

918BT	080-1	Z
-------	-------	---

4294 0665 00

この資料の内容は、平成20年10月現在のものです。