

MUCHO アナログ機能 操作早見表

電話をかける / 受ける

項目	操作手順	参照
電話をかける	 ▶ 電話番号 ▶ 	P63
サブアドレスを指定して電話をかける	 ▶ 電話番号 ▶  ▶ サブアドレス ▶ 	P64
短縮ダイヤルで電話をかける	 ▶  ▶ 短縮番号 (00~39)	P65
再ダイヤルで電話をかける	 ▶  ▶ 	P66
内線でお話する (内線通話)	 ▶  ▶ 	P67
外からの電話を取りつぐ (内線転送)	<p>【内線通話するとき】 お話中に ▶ 1回フッキング ▶  ▶ 相手の方とお話する ▶ </p> <p>【内線通話しないとき】 お話中に ▶ 1回フッキング ▶  ▶ </p>	P69
コールウェイティング	お話中に「ツウツウ・ツウツウ...」という着信音が聞こえたら ▶ 1回フッキング ▶ かけてきた相手の方とお話する ▶ 1回フッキング ▶  ▶ 前の方とお話する	P70
通話中の電話を別の相手に転送する (通話中転送)	お話中に ▶ 1回フッキング ▶  ▶ 電話番号 ▶ 転送することを伝える ▶ 1回フッキング ▶  ▶ 	P71
3人でお話する (三者通話：ミキシングモード)	お話中に ▶ 1回フッキング ▶  ▶ 電話番号 ▶ 相手の方とお話する ▶ 1回フッキング ▶  ▶ 3人でお話する	P72
コールバック機能を利用する	<p>【コールバックを要求するとき】 本装置に電話をかける ▶ 呼出音が聞こえたら4回以内に受話器を置く ▶ 呼出音が鳴ったら、受話器を取りあげてお話する </p> <p>【本装置での操作】 2回以上呼出音が鳴ってから、受話器を取りあげる  ▶ 呼出音が鳴る ▶ お話する</p>	P74
中継機能を利用する	【本装置へかけるとき】  ▶ 本装置への電話番号 ▶  ▶ 相手先の電話番号 ▶ お話する	P75
通話中に電話機を移動する (通信中機器移動)	<p>【通話を中断するとき】 お話中に ▶ 1回フッキング ▶  ▶ 識別番号 (0~9) ▶ </p> <p>【通話を再開するとき】  ▶  ▶ 識別番号 (0~9) ▶  ▶ お話する</p>	P78
ダイヤルを押し間違えたとき	ダイヤル中に ▶ 1回フッキング (フッキング代用機能使用時は、受話器を置き、はじめからやり直す)	P64

いろいろな設定・登録の方法

- いろいろな設定・登録を行うときは、受話器を取りあげて、「ツー」という発信音を確認してから以下の手順で行ってください。
- ダイヤルを押し間違えたときは、1回フッキングをしてから操作をやり直してください。フッキング代用機能をお使いの場合は、受話器を置き、はじめからやり直してください。
- 正しく設定されると、操作を終えたあとに「ピピピ」という音が聞こえます。このときは受話器を置いてください。「ピピピ」という音が聞こえなかったときは、正しく設定されていません。1回フッキングしてから操作をやり直してください。フッキング代用機能をお使いの場合は、受話器を置き、はじめからやり直してください。
- 設定が終了したら、設定を有効にするために、必ず保存操作を行ってください。
- 通話・通信中のときは、設定や保存は行わないでください。

お買い求め時は、 に設定されています。

項目	操作手順	参照
短縮番号を登録する	① ▶ * ▶ 短縮番号 (00 ~ 39) ▶ 電話番号 (市外局番から) ▶ #	P82
疑似なりわけを設定する	① ▶ * ▶ ⑤ ▶ ① (疑似なりわけしない) ▶ ① (疑似なりわけする)	P115
INSナンバー・ディスプレイを設定する	① ▶ * ▶ ⑥ ▶ ① (ナンバー・ディスプレイを使用しない) ▶ ① (ナンバー・ディスプレイを使用する (モード1)) ▶ ② (ナンバー・ディスプレイを使用する (モード2))	P114
コールバック・中継機能設定	① ▶ * ▶ ① (コールバックしない) ▶ ① (相手番号が登録されている場合のみ、コールバックする) ▶ ② (相手番号が登録されているまたは、発信者番号通知のない場合もコールバックする)	P73
	① ▶ * ▶ ③ ▶ ① (中断しない) ▶ ① (任意の電話番号を中継する)	P75
着信転送設定	② ▶ * ▶ ② ▶ 電話番号 (市外局番から) ▶ #	P84
	② ▶ * ▶ ① (着信転送しない) ▶ ① (着信転送する)	P85
	# ▶ ② ▶ ① (すべてのTELポートの着信転送機能停止) ▶ ① (すべてのTELポートの着信転送機能開始)	P86
	② ▶ * ▶ ③ ▶ 呼出ベル回数 (0 ~ 9: 0)	P87
	② ▶ * ▶ ④ ▶ ① (転送トーンなし・転送元トーンなし) ▶ ② (転送トーンあり・転送元トーンなし) ▶ ③ (転送トーンなし・転送元トーンあり) ▶ ④ (転送トーンあり・転送元トーンあり)	P88
	② ▶ * ▶ ⑤ ▶ 着信転送設定用暗証番号 (0000 ~ 9999)	P89
② ▶ * ▶ ⑥ ▶ 着信転送解除用暗証番号 (0000 ~ 9999)	P90	

いろいろな設定・登録の方法

お買い求め時は、 に設定されています。

項目		操作手順	参照
着信転送設定(つぎ)	フリー転送を設定する	② ▶ * ▶ 7 ▶ 0 (フリー転送禁止) ▶ ① (フリー転送許可1 (転送失敗時、発信者に切断音を通知)) ▶ ② (フリー転送許可2 (転送失敗時、発信者にアナウンスを通知 (有料))) ▶ ③ (フリー転送代替着信 (転送失敗時、本装置に接続されている電話機を呼び出す))	P91
	追っかけ転送先を登録する	② ▶ * ▶ 8 ▶ 電話番号 (市外局番から) ▶ #	P92
着信種別を設定する	③ ▶ * ▶ 0 (着信禁止) ▶ ① (着信許可) ▶ ② (通信中着信許可) ▶ ③ (追加呼出許可) ▶ ④ (通信中着信許可、追加呼出許可) ▶ ⑤ (通信中着信許可、追加呼出許可、通話中追加呼出許可)	P94	
発信者番号通知設定を行う	④ ▶ * ▶ 0 (発信者番号を通知しない) ▶ ① (発信者番号を通知する) ▶ ② (NTTとの契約に従う)	P95	
通知する電話番号を設定する	④ ▶ * ▶ 9 ▶ 電話番号 ▶ #	P96	
オフフック発信を設定する	⑨ ▶ * ▶ * ▶ ② (オフフック発信しない) ▶ ③ (オフフック発信する)	P83	
グローバルセレクトダイヤルイン設定	ダイヤルイン番号のみ着信する	⑤ ▶ * ▶ * ▶ ダイヤルイン番号 ▶ #	P98
	ダイヤルイン番号、契約者回線番号で着信する	⑤ ▶ * ▶ ダイヤルイン番号 ▶ #	P98
	契約者回線番号のみ着信する	⑤ ▶ * ▶ * ▶ #	P99
	ダイヤルイン番号のチェックをしない	⑤ ▶ * ▶ #	P99
サブアドレス設定	サブアドレスのみ着信する	⑥ ▶ * ▶ * ▶ サブアドレス ▶ #	P100
	サブアドレスありとサブアドレスなしを着信する	⑥ ▶ * ▶ サブアドレス ▶ #	P100
	サブアドレスなしのみ着信する	⑥ ▶ * ▶ * ▶ #	P101
	サブアドレスのチェックをしない	⑥ ▶ * ▶ #	P101
機器種別 (HLC) を設定する	⑦ ▶ * ▶ ① (任意) ▶ ② (電話) ▶ ③ (FAX)	P102	
ダイヤル完了時間を設定する	⑧ ▶ * ▶ ダイヤル完了タイム (0~9 : 4)	P104	

いろいろな設定・登録の方法

お買い求め時は、 に設定されています。

項目	操作手順	参照
通話時のボリュームを調整する	⑨ ▶ * ▶ ① ▶ ① (小) ▶ ① (大)	P105
追加呼出遅延(ベル回数)を設定する	⑨ ▶ * ▶ ① ▶ 遅らせるベル回数(0~9: 0)	P106
フッキングを設定する	⑨ ▶ * ▶ ② ▶ ① (無効) ▶ ① (有効) ▶ ② (通信中発信のみ無効)	P108
フッキング代用を設定する	⑨ ▶ * ▶ * ▶ ① (フッキング代用しない) ▶ ② (フッキング代用する)	P108
内線呼出ベルを設定する	⑨ ▶ * ▶ ③ ▶ ① (外線呼出ベルと同じ) ▶ ② (短いサイクル)	P109
切断音制御を設定する	⑨ ▶ * ▶ ④ ▶ ① (無音) ▶ ② (切断音)	P110
その他の設定 識別着信を設定する	⑨ ▶ * ▶ ⑤ ▶ ① (しない) ▶ ② (識別着信する) ▶ ③ (識別着信とINSなりわけサービス登録電話番号を着信) ▶ ④ (発信者番号通知している電話とINSなりわけサービス登録電話番号を着信) ▶ ⑤ (識別着信、INSなりわけサービス登録電話番号、公衆電話からを着信) ▶ ⑥ (発信者番号通知している電話、INSなりわけサービス登録電話番号、公衆電話からを着信) ▶ ⑦ (匿名以外の電話とINSなりわけサービス登録電話番号を着信)	P111
FAX無鳴動着信を設定する	⑨ ▶ * ▶ ⑥ ▶ ① (FAX無鳴動着信禁止) ▶ ② (着信時の機器種別(HLC)がFAXのときのみ無鳴動着信許可) ▶ ③ (無鳴動着信許可) ▶ ④ (グローバル着信番号への着信のみ許可) ▶ ⑤ (ダイヤルイン番号への着信のみ許可)	P112
ベル周波数を設定する	⑨ ▶ * ▶ ⑦ ▶ ① (16.7Hz) ▶ ② (20.0Hz) ▶ ③ (25.0Hz) ▶ ④ (33.3Hz)	P116
発信者番号優先着信を設定する	⑨ ▶ * ▶ ⑧ ▶ ① (発信者番号優先着信を設定しない) ▶ ② (発信者番号優先着信を設定する)	P117
設定を保存する	⑨ ▶ * ▶ #	P122