

電話機から機能を設定するには

本商品のさまざまな機能をご利用になるには、設定が必要です。アナログポート（TEL1ポートまたはTEL2ポート）に接続した電話機を使って、アナログポートのいろいろな機能を設定することができます。

本商品がINSネット64に接続していても、設定は行えます。
以下の手順をご確認のうえ、設定一覧（P132）の表をご覧ください。

設定手順 〈例〉TEL1ポートに疑似キャッチホンを設定する

共通の開始操作です。

1 ハンドセットを取り上げる。

「ツー」という発信音が聞こえます。INSネット64に接続していないときは話中音が聞こえます。

- プッシュ式（PB）電話機の場合→手順2へ進みます。
- アナログ式（DP）電話機の場合→**＊** ボタンを押してから、手順2へ進みます。



2 **＊＊＊** と押す。

「ブッ」という設定開始音が聞こえます。



3 ポート番号を押す。

〈例〉TEL1ポート設定

- ①：TEL1、TEL2ポート共通設定
- ②：TEL1ポート設定
- ③：TEL2ポート設定



4 機能番号を押す。

〈例〉キャッチホン



5 **＊** ボタンを押す。



（区切り記号）

6 設定値をダイヤルボタンで押す。

〈例〉疑似キャッチホン



7 **＃** ボタンを押す。

「ブッブッ」という確認音が聞こえ、設定内容が保存されます。



8 ハンドセットを置く。



共通の終了操作です。

その他の設定は、設定一覧（P132）の表をご覧ください。

1 すぐに使えます

2 電話のいろいろな使いかた

3 フォックスのいろいろな使い方

4 発信者番号の通知と表示

5 電話機の呼び分け

6 転送/メッ

7 電話機から

ワンポイント

- 続けて設定するには
手順7の操作のあと、手順3に戻ります。すべての設定が終わったら、ハンドセットを置きます。
- 操作を間違えたときは
「ブッブッブッ」という音が聞こえます。手順3からやり直してください。
- 設定を中止するには
ハンドセットを置きます。また、何も操作しないまま約60秒過ぎると、設定が中止されます。中止したときは、「ブッブッ」という確認音が聞こえたところまでの設定が保存されます。
- リセット処理（お買い求め時の設定に戻す）を行ったときは
手順7で「ブッブッ」という確認音は聞こえず、本商品が再起動します。

お知らせ

- 2台の電話機から同時に設定操作をすることはできません。

電話機から機能を設定するには

■ 設定一覧

● アナログポート共通の機能

TEL1ポート、TEL2ポート共通の機能です。ポート番号は①を押します。設定手順 (P130) を参考に、左から順に操作します。

機能番号	機能	開始操作	ポート番号	機能番号
50	三者通話 (P78)	* * *	①	⑤ ①
51	通信中転送 (P83)	* * *	①	⑤ ①
52	着信転送 (P123)	* * *	①	⑤ ②
53	着信転送トーン設定 (P123)	* * *	①	⑤ ③
54	着信転送先電話番号 (契約者回線番号用) (P123)	* * *	①	⑤ ④
55	着信転送先電話番号 (ダイヤルイン/1・ナンバー用1) (P123)	* * *	①	⑤ ⑤
56	着信転送先電話番号 (ダイヤルイン/1・ナンバー用2) (P123)	* * *	①	⑤ ⑥

※下線は、お買い求め時の設定です。

区切り記号	設定値・設定内容	終了操作																								
* ①	①: 使用しない ②: 疑似三者通話 ③: 三者通話	#																								
* ①	①: 使用しない ②: 使用する	#																								
* ①	①: 使用しない ②: 疑似着信転送 ③: 着信転送	#																								
* ①	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>転送トーン</th> <th>転送元トーン</th> <th>ユーザ情報</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①</td> <td>なし</td> <td>なし</td> <td>なし</td> </tr> <tr> <td>②</td> <td>あり</td> <td>なし</td> <td>なし</td> </tr> <tr> <td>③</td> <td>なし</td> <td>あり</td> <td>あり</td> </tr> <tr> <td>④</td> <td>あり</td> <td>あり</td> <td>あり</td> </tr> <tr> <td>⑤</td> <td>なし</td> <td>なし</td> <td>あり</td> </tr> </tbody> </table>		転送トーン	転送元トーン	ユーザ情報	①	なし	なし	なし	②	あり	なし	なし	③	なし	あり	あり	④	あり	あり	あり	⑤	なし	なし	あり	#
	転送トーン	転送元トーン	ユーザ情報																							
①	なし	なし	なし																							
②	あり	なし	なし																							
③	なし	あり	あり																							
④	あり	あり	あり																							
⑤	なし	なし	あり																							
* ①	転送先の電話番号 (最大32桁)	#																								
* ①	転送先の電話番号 (最大32桁)	#																								
* ①	転送先の電話番号 (最大32桁)	#																								

1
まず
すぐに
使え

2
電話
の
いろいろ
な
使い
かた

3
フ
ァ
ク
ス
の
使
い
か
た

4
発
信
者
番
号
の
通
知
と
表
示

5
電
話
の
呼
び
か
け

6
転
送
メ
ッ
ク

7
電
話
機
か
ら
の
設
定

(次ページへ続きます)

電話機から機能を設定するには

(前ページの続きです)

機能番号	機能	開始操作	ポート番号	機能番号
57	着信転送元電話番号 (契約者回線番号用) (☞P123)	* * *	0	5 7
58	着信転送元電話番号 (ダイヤルイン/ i・ナンバー用1) (☞P123)	* * *	0	5 8
59	着信転送元電話番号 (ダイヤルイン/ i・ナンバー用2) (☞P123)	* * *	0	5 9
61	モデムダイヤルイン用契約者回線番号 (☞P116)	* * *	0	6 1
62	優先着信ポート指定 (☞P68)	* * *	0	6 2
64	内線機能 (☞P66)	* * *	0	6 4
65	FAX自動転送 (☞P93)	* * *	0	6 5
72	話者切替タイム (☞P82)	* * *	0	7 2
73	フッキング検出タイム (☞P65)	* * *	0	7 3
74	ダイヤル桁間タイム (☞P63)	* * *	0	7 4






区切り記号	設定値・設定内容	終了操作
*	転送元の電話番号 (最大32桁) サブアドレスを付ける場合は、電話番号のあとに*、サブアドレス (最大19桁)	#
*	転送元の電話番号 (最大32桁) サブアドレスを付ける場合は、電話番号のあとに*、サブアドレス (最大19桁)	#
*	転送元の電話番号 (最大32桁) サブアドレスを付ける場合は、電話番号のあとに*、サブアドレス (最大19桁)	#
*	電話番号 (最大20桁)	#
*	①: 指定しない ①: TEL1ポート ②: TEL2ポート	#
*	①: 使用しない ①: 使用する	#
*	①: しない ①: する	#
*	②~⑨: 話者切替までの時間 (2~9秒) (お買い求め時: 4秒)	#
*	①: 短い (100~500 ms) ①: 普通 (300~1000 ms) ②: 長い (500~1500 ms)	#
*	① ②~① ⑤: ダイヤル桁間の空き時間 (2~15秒) (お買い求め時: 4秒)	#






- 1 すぐに使えます
- 2 電話のいろいろな使いかた
- 3 ファックスのいろいろな使い方
- 4 発信者番号の通知と表示
- 5 電話やファックスの呼び分け
- 6 転送/メッセージ録音
- 7 電話機からの設定

(次ページへ続きます)

電話機から機能を設定するには

(前ページの続きです)

機能番号	機能	開始操作	ポート番号	機能番号
75	ダイヤル終了識別 (☛P63)	 ***	0	7 5
76	MSGランプ設定 (Lモード関連) (☛P89、91)	 ***	0	7 6
81	RVS-COM転送 (☛P188)	 ***	0	8 1
82	RVS-COMへの移行時間 (☛P188)	 ***	0	8 2
83	i・ナンバー (☛P104)	 ***	0	8 3


区切り記号	設定値	設定内容	終了操作
*	0 : 識別しない 1 : # で識別する 2 : # # で識別する		# 
*	0 : メッセージあり状態表示をしない 1 : メッセージあり状態表示をする		# 
*	0 : アナログ機器の操作で転送/指定時間後に自動転送 1 : ただちに自動転送		# 
*	0 0 : 無応答時は転送しない(アナログ機器の操作で転送) 0 1 : 5秒 0 2 : 10秒 0 3 : 15秒 0 4 : 20秒 0 5 : 25秒 0 6 : 30秒 0 7 : 35秒 0 8 : 40秒 0 9 : 45秒 1 0 : 50秒 1 1 : 55秒 1 2 : 60秒 1 3 : 75秒 1 4 : 90秒 1 5 : 105秒 1 6 : 120秒		# 
*	0 : 使用しない 1 : 使用する		# 

1 すぐに使え
2 電話のいろいろ
3 フアックスの
4 発信番号の
5 電話の呼び
6 転送/メッ
7 電話機から

(次ページへ続きます)





電話機から機能を設定するには





(前ページの続きです)

機能番号	機能	開始操作	ポート番号	機能番号
84	i・ナンバー電話番号 i・ナンバー情報1 (☛P104)	 * * *	①	⑧④
85	i・ナンバー電話番号 i・ナンバー情報2 (☛P104)	 * * *	①	⑧⑤
86	i・ナンバー電話番号 i・ナンバー情報3 (☛P104)	 * * *	①	⑧⑥
999	リセット処理 (お買い求め時の設定) に戻す	 * * *	①	⑨⑨⑨





●アナログポート個別の機能

TEL1ポート、TEL2ポートごとに設定が必要です。
TEL1ポートの設定→ポート番号①を押す
TEL2ポートの設定→ポート番号②を押す

機能番号	機能	開始操作	ポート番号	機能番号
01	接続機器設定 (☛P119)	 * * *	①または②	①
02	キャッチホン (☛P69)	 * * *	①または②	②
03	グローバル着信選択 (☛P112)	 * * *	①または②	③
04	サブアドレスなし着信 選択 (☛P118)	 * * *	①または②	④

区切り記号	設定値・設定内容	終了操作
* ①	i・ナンバー情報1に対応した電話番号(最大20桁)	# 
* ②	i・ナンバー情報2に対応した電話番号(最大20桁)	# 
* ③	i・ナンバー情報3に対応した電話番号(最大20桁)	# 
* ⑨⑨	⑨⑨:すべての設定値をお買い求め時に戻す	# 

※下線 は、お買い求め時の設定です。

区切り記号	設定値・設定内容	終了操作
* ①	①:電話機1 ①:ファクス付き電話機・モデム・Lモード対応電話機 ②:電話機2 ③:ファクス	# 
* ①	①:使用しない ①:疑似キャッチホン ②:INSキャッチホン	# 
* ①	①:着信する ①:着信しない	# 
* ①	①:着信する ①:着信しない	# 

1 すぐに使える
2 電話のいろいろ
3 ファクスなどの
4 発信者番号の
5 電話の呼びア
6 センシブルメッ
7 電話機から

電話機から機能を設定するには

(前ページの続きです)

機能番号	機能	開始操作	ホート番号	機能番号
05	INSなりわけ (☛P74)	* * *	①または②	①⑤
06	疑似なりわけ (☛P75)	* * *	①または②	①⑥
07	なりわけ動作設定 (☛P74、75)	* * *	①または②	①⑦
08	アナログポート接続設定 (☛P119)	* * *	①または②	①⑧
09	メッセージあり情報通知 (Lモード関連) (☛P89、91)	* * *	①または②	①⑨
10	ナンバー・ディスプレイ 発信者番号通知 (☛P98)	* * *	①または②	①⑩
11	ナンバー・ディスプレイ 発サブアドレス付加 設定 (☛P99)	* * *	①または②	①⑪
12	モデムダイヤルイン着信 電話番号通知 (☛P114)	* * *	①または②	①⑫
13	モデムダイヤルイン着 サブアドレス付加設定 (☛P117)	* * *	①または②	①⑬
15	内線呼出信号設定 (☛P65)	* * *	①または②	①⑮

区切り記号	設定値・設定内容	終了操作
*	①: 使用しない ②: 使用する	#
*	①: 使用しない ②: 使用する	#
*	①: 識別リング ②: セキュリティ (着信拒否)	#
*	①: アナログ通信機器を接続しない ②: アナログ通信機器を接続する	#
*	①: しない ②: する	#
*	①: しない ②: する	#
*	①: しない ②: する	#
*	①: しない ②: する	#
*	①: 呼出信号1「ブルブル、ブルブル…」 ②: 呼出信号2「ブルブル、ブルブル…」	#

- 1 すぐに使え
- 2 電話のいらいろ
- 3 ファックスのいらいろ
- 4 発信者番号の通知と表示
- 5 電話やファックスの呼び分け
- 6 転送/メッセージ録音
- 7 電話機から

(次ページへ続きます)

電話機から機能を設定するには

(前ページの続きです)

機能番号	機能	開始操作	ポート番号	機能番号
16	着信拒否 (P64)	* * *	①または②	①⑥
17	受話音量調整 (P63)	* * *	①または②	①⑦
18	ダイヤル種別 (P30, 63)	* * *	①または②	①⑧
20	発信者番号 (P96)	* * *	①または②	②⑩
21	発信者番号通知 (P96)	* * *	①または②	②①
22	発信規制 (P63)	* * *	①または②	②②
23	発信ポート番号指定 (P104)	* * *	①または②	②③
24	i-ナンバー着信設定 (P104)	* * *	①または②	②④

区切り記号	設定値・設定内容	終了操作																																
*	①: する ②: しない	#																																
*	①: 小 ②: 中 ③: 大	#																																
*	①: PB固定 ②: DP固定	#																																
*	電話番号 (最大32桁)	#																																
*	①: 通知しない ②: 通知する ③: INSネット64申し込み内容に従う	#																																
*	①: 規制しない ②: 0発信規制 ③: 外線発信規制	#																																
*	①: i-ナンバー情報1 (TEL1ポートのお買い求め時の設定) ②: i-ナンバー情報2 (TEL2ポートのお買い求め時の設定) ③: i-ナンバー情報3	#																																
*	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>i-ナンバー情報1</th> <th>i-ナンバー情報2</th> <th>i-ナンバー情報3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①</td><td>×</td><td>×</td><td>×</td></tr> <tr><td>②</td><td>○</td><td>×</td><td>×</td></tr> <tr><td>③</td><td>×</td><td>○</td><td>×</td></tr> <tr><td>④</td><td>×</td><td>×</td><td>○</td></tr> <tr><td>⑤</td><td>○</td><td>×</td><td>○</td></tr> <tr><td>⑥</td><td>×</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>⑦</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> </tbody> </table> <p>○=着信可 ×=着信不可</p>		i-ナンバー情報1	i-ナンバー情報2	i-ナンバー情報3	①	×	×	×	②	○	×	×	③	×	○	×	④	×	×	○	⑤	○	×	○	⑥	×	○	○	⑦	○	○	○	#
	i-ナンバー情報1	i-ナンバー情報2	i-ナンバー情報3																															
①	×	×	×																															
②	○	×	×																															
③	×	○	×																															
④	×	×	○																															
⑤	○	×	○																															
⑥	×	○	○																															
⑦	○	○	○																															

お買い求め時の設定 TEL1ポート: ①
TEL2ポート: ②

1 すぐに使えます
2 電話のいろいろな使いかた
3 使う機能がいろいろある
4 発信者番号の通知と表示
5 電話やファクスの呼び分け
6 転送/メッセージ録音
7 電話機からの設定

電話機から機能を設定するには

(前ページの続きです)

機能番号	機能	開始操作	ホート番号	機能番号
25	キャッチホン・ディスプレイ発信者番号通知 (P101)	* * *	① または ②	② ⑤
26	キャッチホン・ディスプレイサブアドレス付加設定 (P101)	* * *	① または ②	② ⑥
27	ホットライン (P87)	* * *	① または ②	② ⑦
28	ホットライン番号 (P87)	* * *	① または ②	② ⑧
29	FAX無鳴動着信 (P95)	* * *	① または ②	② ⑨
30~37	着信する番号 (0~7) (P112)	* * *	① または ②	③ ⑩~ ③ ⑦
38	サブアドレス (P118)	* * *	① または ②	③ ⑧
40~49	短縮ダイヤル (0~9) (P85)	* * *	① または ②	④ ⑩~ ④ ⑨
90~99	疑似なりわけ番号(0~9) (P76)	* * *	① または ②	⑨ ⑩~ ⑨ ⑨

区切り記号	設定値・設定内容	終了操作
* ①: しない ②: する		#
* ①: しない ②: する		#
* ①: しない ②: する		#
* ①: しない ②: する	電話番号 (最大32桁) サブアドレスを付ける場合は、電話番号のあとに*、サブアドレス (最大19桁)	#
* ①: しない ②: する		#
* ①: しない ②: する	電話番号 (最大32桁)	#
* ①: しない ②: する	サブアドレス (最大19桁)	#
* ①: しない ②: する	電話番号 (最大32桁) サブアドレスを付ける場合は、電話番号のあとに*、サブアドレス (最大19桁)	#
* ①: しない ②: する	電話番号 (最大32桁) サブアドレスを付ける場合は、電話番号のあとに*、サブアドレス (最大19桁)	#

1
まず
に
使
え

2
電
話
の
い
ろ
い
ろ
な
使
い
か
た
を

3
フ
ァ
ク
ス
の
使
い
か
た
を
あ
ら
わ
せ

4
発
信
者
番
号
の
通
知
と
表
示

5
電
話
や
フ
ァ
ク
ス
の
呼
び
か
け

6
メ
ッ
ジ
送
り
受
け

7
電
話
機
か
ら
の
設
定