## INSメイトV30Slim

(V30/V30Towerも基本項目は、ほぼ同じ)

電話機からの機能設定 (\*\*\* \* #

## 【 アナログポート**共通**の機能設定】 \* \* \* 0 \* \* •・・ ]

機能番号	機能	操作	ポート番号	機能番号	設定内容	操作終了
50	三者通話	* * *	0	50*	<u>0・使用しない</u> 1・擬似三者通話 2・三者通話	#
51	キャッチホン	* * *	0	51 *	<u>0・使用しない</u> 1・使用する	#
52	着信転送	* * *	0	52*	<u>0・使用しない</u> 1・擬似着信転送 2・着信転送	#
53	着信転送トーキ設定	* * *	0	53 *	<ul><li>転送トーキ 転送元トーキ</li><li>の なし なし</li><li>1 あり なし</li><li>2 なし あり</li><li>3 あり あり</li></ul>	#
54	着信転送先電話番号 (契約者回線番号)	* * *	0	54*	転送先の電話番号(最大32桁)	#
55	着信転送先電話番号 ダイヤルイン/iナンバー用1	* * *	0	55 *	転送先の電話番号(最大32桁)	#
56	着信転送先電話番号 ダイヤルイン/iナンバー用2	* * *	0	56*	転送先の電話番号(最大32桁)	#
57	着信転送元電話番号 (契約者回線番号)	* * *	0	57*	転送元の電話番号(最大32桁) サブアドレスを付ける時は電番の後に *、サブアドレス(最大19桁)	#
58	着信転送元電話番号 ダイヤルイン/iナンバー用1	* * *	0	58*	転送元の電話番号(最大32桁) サブアドレスを付ける時は電番の後に *、サブアドレス(最大19桁)	#
59	着信転送元電話番号 ダイヤルイン/iナンバー用2	* * *	0	59*	転送元の電話番号(最大32桁) サブアドレスを付ける時は電番の後に *、サブアドレス(最大19桁)	#
61	モデムダイヤルイン用 (契約者回線番号)	* * *	0	61*	電話番号(最大20桁)	#
62	優先着信ポート設定	* * *	0	62*	<u>0・指定しない</u> 1・TEL1ポート 2・TEL2ポート	#
64	内線機能	* * *	0	64*	0・使用しない <u>1・使用する</u>	#
65	FAX自動転送	* * *	0	65 *	<u>0・使用しない</u> 1・使用する	#
66	非通知拒否	* * *	0	66 *	0・する <u>1・しない</u>	#
67	迷惑電話防止 電話番号	* * *	0	67*	電話番号(最大32桁)	#
72	話者切替タイマ	* * *	0	72*	2~9・切替までの時間(2~9秒) (初期値:4秒)	#
73	フッキング検出タイマ	* * *	0	73*	0・短い <u>1・普通</u> 2・長い	#

機能番号	機能	操作	ポート番号	機能番号	設定内容	操作終了
74	ダイヤル桁間タイマ	* * *	0	74 *	02~15 (2~15秒) 初期4秒	#
75	ダイヤル終了識別	* * *	0	75*	0・識別しない <u>1・*#で識別する</u> 2・*##で識別する	#
76	MSGランプ設定 (Lモード関連)	* * *	0	76*	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	#
81	RVS-COM転送	* * *	0	81 *	<u>0・・アナログ機器の操作で転送</u> 1・・ただちに自動転送	#
82	RVS-COMへの移行時間	* * *	0	82 *	00・無応答時は転送しない 01~16(5秒~120秒)	#
83	i ナンバー	* * *	0	83 *	<u>0・使用しない</u> 1・使用する	#
84	i ナンバー電話番号- 1	* * *	0	84 *	情報1に対応した電話番号(最大20桁)	#
85	i ナンバー電話番号-2	* * *	0	85 *	情報2に対応した電話番号(最大20桁)	#
86	i ナンバー電話番号- 3	* * *	0	86*	情報3に対応した電話番号(最大20桁)	#
999	リセット(初期化)	* * *	0	999*	99・すべての設定値を初期化	#

## 【 アナログポート個別の機能設定】 \* \* \* 1 or 2 \* ・・

<b>松坐平</b> 口	、		<b>聞かり</b> りが ポート番号			協佐物フ
機能番号	1茂 把	f栄TF	ハー 『留ち	饿肥笛写	•	操作終了
01	接続機器設定	* * *	1または2	01*	0・電話機 <u>1・FAX付き電話∶モデムLモード</u>	#
02	キャッチホン	* * *	1または2	02*	<u>0・使用しない</u> 1・擬似キャッチホン 2・ <del>I</del> NSキャッチホン	#
03	グローバル着信	* * *	1または2	03*	<u>0・着信する</u> 1・着信しない	#
04	サブアドレスなし着信	* * *	1または2	04*	<u>0・着信する</u> 1・着信しない	#
05	INSなりわけ	* * *	1または2	05*	<u>0・着信する</u> 1・ <del>着</del> 信しない	#
06	擬似なりわけ	* * *	1または2	06*	<u>0・使用しない</u> 1・使用する	#
07	なりわけ動作設定	* * *	1または2	07*	<u>0・識別リンギング</u> 1・セキュリチィ(着信拒否)	#
08	アナログポート接続設定	* * *	1または2	08*	0・・アナログ通信機器を接続しない 0・・アナログ通信機器を接続する	#
09	メッセージあり情報 通知(Lモード関連)	* * *	1または2	09*	<u>0・·しない</u> 1・・する	#
10	ナンバー ディスプレィ 発信者番号通知	* * *	1または2	10*	<u>0・·しない</u> 1・・する	#
11	ナンバー ディスプレィ 発サブアドレス不可設定	* * *	1または2	11*	<u>0・·しない</u> 1・・する	#
12	モデムダイヤルイン 着信電話番号通知	* * *	1または2	12*	<u>0・·しない</u> 1・・する	#
13	モデムダイヤルイン 着サブアドレス付加設定	* * *	1または2	13*	<u>0・·しない</u> 1・·する	#
15	内線呼出信号設定	* * *	1または2	15*	0・呼出信号1(プルルル・・) <u>0・呼出信号2(プルプル・・)</u>	#

機能番号	機能	操作	ポート番号	機能番号		操作終了
16	着信拒否	* * *	1または2	16*	0・する <u>1・しない</u>	#
17	受話音量調整	* * *	1または2	17*	0·小 <u>1·中</u> 2·大	#
18	ダイヤル種別	* * *	1または2	18*	0 · •P B 固定 <u>1 · •D P 固定</u>	#
20	発信者番号	* * *	1または2	20*	電話番号(最大32桁)	#
21	発信者番号通知	* * *	1または2	21*	0・通知しない <u>1・通知する</u> <u>2・NS64申込内容による</u>	#
22	発信規制	* * *	1または2	22*	<u>0・規制しない</u> 1・0発信規制 <u>2・外線発信規制</u>	#
23	発信ポート番号指定	* * *	1または2	23*	1・i ナンバー情報1(初期TEL-1) 2・i ナンバー情報2(初期TEL-2) 3・i ナンバー情報3	#
24	<b> ナンバー着信設定</b>	* * *	1または2	24*	iナンバー   iナンバー   iナンバー   情報3   情報3   情報3   情報3   情報3   で   で   で   で   で   で   で   で   で	#
25	キャッチホン ディスプレイ 発信者番号通知	* * *	1または2	25*	<u>0・∙しない</u> 1・・する	#
26	キャッチホン ディスプレイ 発サブアドレス付加設定	* * *	1または2	26*	<u>0・しない</u> 1・する	#
29	FAX無鳴動着信	* * *	1または2	29*	<u>0・·しない</u> 1・・する	#
30 ~ 37	着信する番号	* * *	1または2	30~37*	電話番号(最大32桁)	#
38	サブアドレス	* * *	1または2	38*	サブアドレス(最大19桁)	#
39	HLC設定	* * *	1または2	39*	<u>0・しない</u> 1・する	#
88	ネーム ディスプレイ 発信者名通知	* * *	1または2	88*	<u>0・しない</u> 1・する	#
90 ~ 99	擬似なりわけ番号 (0~9)	* * *	0	90~99*	電話番号(最大32桁) サブアドレスを付ける時は電番の後に *、サブアドレス(最大19桁)	#