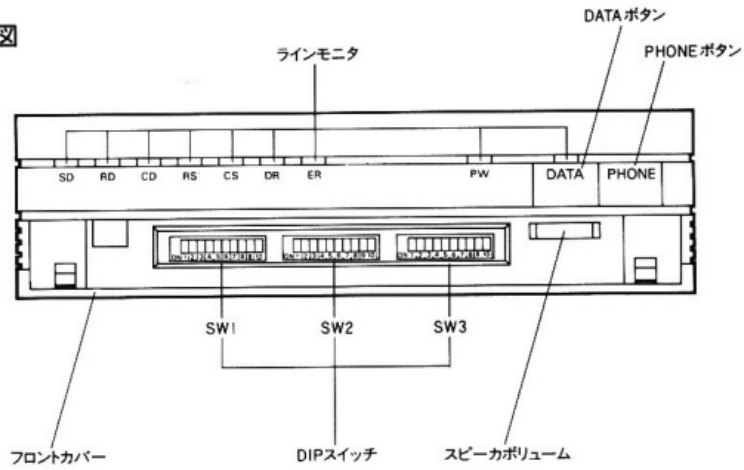


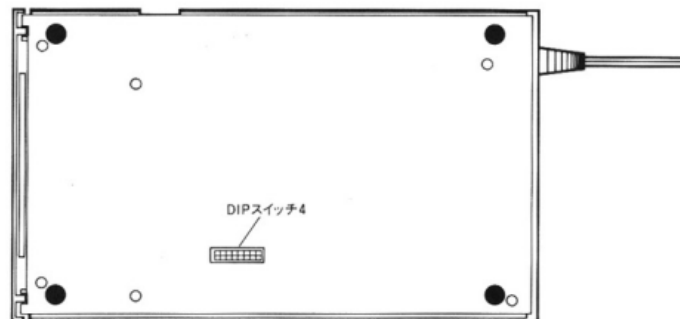
MD24HS

① 前面図

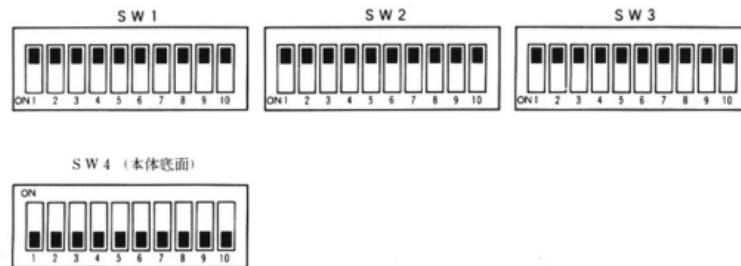


・フロントカバーの開閉
 フロントカバーのPUSHと書いてある部分をカチッと音がするまで押し込んで下さい。手を離すとフロントカバーが開きます。再びPUSHを押し込むとフロントカバーが閉じます。

② 底面図



③ DIPスイッチの工場出荷設定



DIPスイッチの設定

① DIPスイッチ SW1

スイッチ番号	名称	状態	出荷時設定	設定内容
1	NCU	ON		自動発信 (AAモード)
		OFF	*	手動発信 (MA/MMモード)
2	自動着信	ON		しない
		OFF	*	する
3	選択信号	ON		プッシュ式
		OFF	*	ダイヤルパルス式
4	ダイヤルパルス速度	ON		20 p p s
		OFF	*	10 p p s
5	スクランブラ/ ディスクランブラの設定	ON		使用する
		OFF	*	使用しない
6	RS-C S時間の設定			下表参照
7				
8	スケルチ時間の設定 (送信状態から受信状態に 切り替わるための所要時 間の設定)			下表参照
9				
10	キャリア検出レベル	ON		-33 d B m
		OFF	*	-43 d B m

RS-C S時間の設定

SW1-6	SW1-7	出荷時設定	設定内容
ON	OFF		35m s
OFF	OFF	*	67m s
ON	ON		220m s
OFF	ON		760m s

スケルチ時間の設定

SW1-8	SW1-9	出荷時設定	設定内容
ON	ON		25m s
OFF	OFF	*	40m s
OFF	ON		150m s
ON	OFF		無効

② DIPスイッチ SW2

スイッチ番号	名称	状態	出荷時設定	設定内容
1	CCITT V.25bis の フォーマットの設定	ON		HDLC
		OFF	*	BSC
2	BSCモードにおける SYNCキャラクタの設定	ON		32H
		OFF	*	16H
3	CI信号動作の設定	ON		呼出し信号入力時より 通信開始までON
		OFF	*	呼出し信号入力時より 通信終了までON
4	アンサートーン送出的設定	ON		送出不しい
		OFF	*	送出する
5	アンサートーン検出の設定			下表参照
6				
7	アポットタイム (50秒) 機能の設定	ON		使用しない
		OFF	*	使用する
8	未使用			
9	回線	ON		専用回線
		OFF	*	電話回線
10	システム規定値	OFF	*	必ずOFFにして下さい

アンサートーン検出の設定

SW2-5	SW2-6	出荷時設定	設定内容
ON	ON		検出せずにすぐデータ通信になる
ON	OFF		極性反転検出
OFF	ON		2100Hz 以外のアンサートーン検出
OFF	OFF	*	2100Hz のアンサートーン検出

③ DIPスイッチ SW3

スイッチ番号	名称	状態	出荷時設定	設定内容
1 2 3 4	キャリアの送出レベル			次ページ参照
5 6	ケーブルイコライザーの設定 (無装荷ケーブルの長さを設定)			下表参照
7	未使用			
8	DR信号動作の設定	ON		常時ON
		OFF	*	通常のDR信号を出力
9	ER信号動作の設定	ON		モデム内部で常時ON
		OFF	*	DTEのER信号に従う
10	CD信号動作の設定	ON		CS信号を出力(通信中はCD信号を出力)
		OFF	*	通常のCD信号を出力

ケーブルイコライザーの設定

SW3-5	SW3-6	出荷時設定	設定内容
ON	ON		7.2km
ON	OFF		3.6km
OFF	ON		1.8km
OFF	OFF	*	0.0km

キャリアの送出レベル

送出レベル (dBm)	SW3-1	SW3-2	SW3-3	SW3-4	出荷時設定
-15	OFF	OFF	OFF	OFF	*
-14	ON	OFF	OFF	OFF	
-13	OFF	ON	OFF	OFF	
-12	ON	ON	OFF	OFF	
-11	OFF	OFF	ON	OFF	
-10	ON	OFF	ON	OFF	
-9	OFF	ON	ON	OFF	
-8	ON	ON	ON	OFF	
-7	OFF	OFF	OFF	ON	
-6	ON	OFF	OFF	ON	
-5	OFF	ON	OFF	ON	
-4	ON	ON	OFF	ON	
-3	OFF	OFF	ON	ON	
-2	ON	OFF	ON	ON	
-1	OFF	ON	ON	ON	
0	ON	ON	ON	ON	

④ D I Pスイッチ SW4 (本体底面)

スイッチ 番号	名 称	状 態	出荷時 設 定	設 定 内 容
1	システム規定値	OFF	*	必ずOFFにして下さい。
2	キャラクタコード	ON		EBCDIC
		OFF	*	ASCII
3	ダイレクトコール機能	ON		ER信号ONと同時にダイヤリング開始
		OFF	*	ダイレクトコールを行いません。
4	着信モニタ	ON		なし
		OFF	*	あり
5	調歩同期式 (非同期) 端末	ON		DTEに調歩同期式 (非同期) 端末を接続して電話番号の登録が可能
		OFF	*	通常動作
6	CD/RS信号優先切替 キャリア受信 (CD信号ON) とDTEからの送信要求 (RS信号ON) の優先順位を設定して下さい。	ON		CD信号優先 キャリアを受信している時にRS信号をONにしても、RS信号は無視され送信状態にはなりません。
		OFF	*	RS信号優先 キャリアを受信している時にRS信号をONにすると、受信しているキャリアを無視して自らキャリアを送出し送信状態となります。
7	記録方式	ON		NRZ1 (ST2同期方式に限る)
		OFF	*	NRZ
8	未 使 用	—	—	
9		—	—	
10		—	—	