

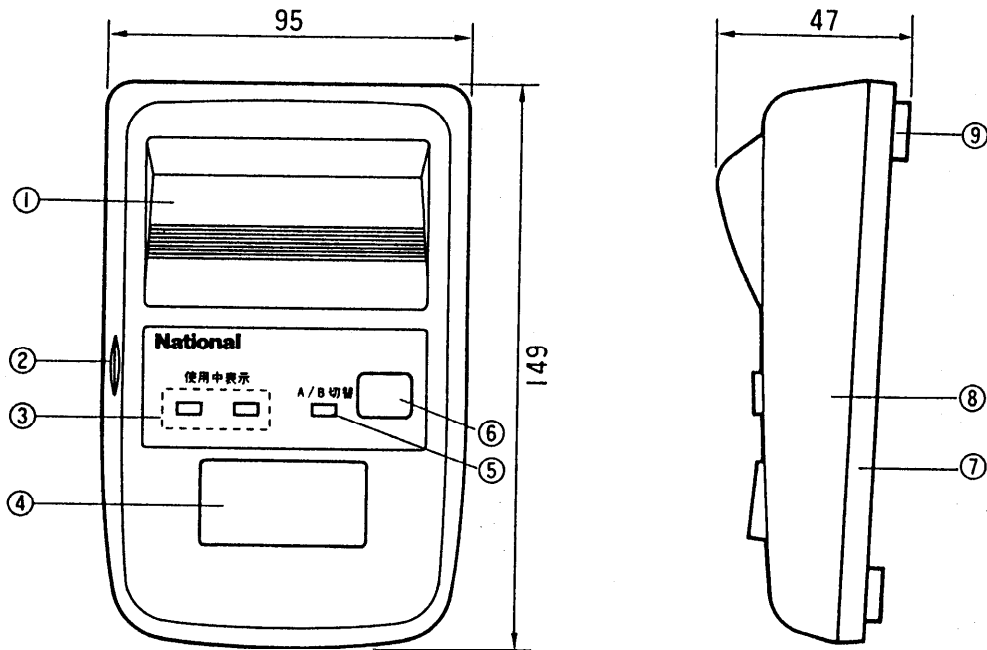
■仕様

		VL-810M1 1系統用	VL-810M2 2系統用
電源・電圧		VL-605より供給(DC9V)	
消費電流	待受時	1mA以下	
	送話時	10mA以下	20mA以下
出力		-20dBm (600Ω)	
出力インピーダンス*1		600Ω	
予鈴音		チャイム音	
マイク感度		-60dB/ μ bar	
配線		3本(2P)*2	4本(2P)*2
線路抵抗、配線距離		10Ω以下最遠端100m(線径0.65~0.9)	
形状		卓上・壁掛兼用	
外観色調・材質		バニラホワイト プラスチック (ABS樹脂)	
外形寸法		幅95mm×奥行149mm×高さ47mm	
重量		約350g	

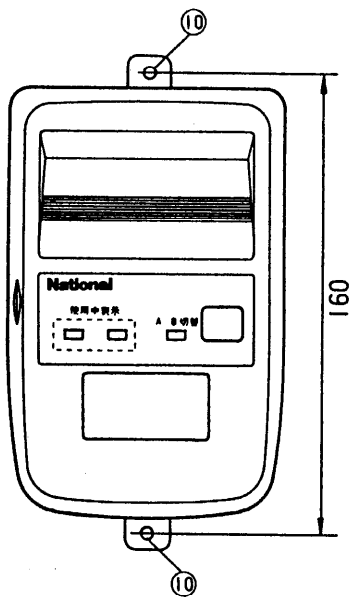
(※1) 接話形ダイナミックマイクロホンWM-252接続時に出力インピーダンスは700Ωになります。(※2) 配線には2Pツイストペア線を使用します。(例：電話構内ケーブル)
注) 騒音、雑音の多い場所では、接話形ダイナミックマイクロホンWM-252〔松下通信工業(株)AVシステム(事)製〕を別途手配願います。

仕 様	
品 番	VL-810M1/M2
品 名	呼出装置・マイクロホン

単位	mm
縮尺	1/2



壁掛寸法



番号	名称	番号	名称
①	ECM(マイク)カバー	⑥	A/B切替ボタン
②	ハンドマイク用ジャック穴	⑦	底板
③	A/B使用中表示灯	⑧	上ケース
④	トークボタン	⑨	ゴム足
⑤	A/B切替表示灯	⑩	壁掛金具(付属品)

注) 別売の接話形ダイナミックハンドマイクWM-252 (コード延長時2m)使用時は、別売の大形双頭プラグを結線してください。
WM-252……松下通信工業(株)AVシステム(株)製

外形寸法図

品番	VL-810M2(2系統用)
品名	呼出装置・マイクロホン

作成年月	2003.01	図面整理番	MNJ-14	SD-0
------	---------	-------	--------	------