

## ■仕様

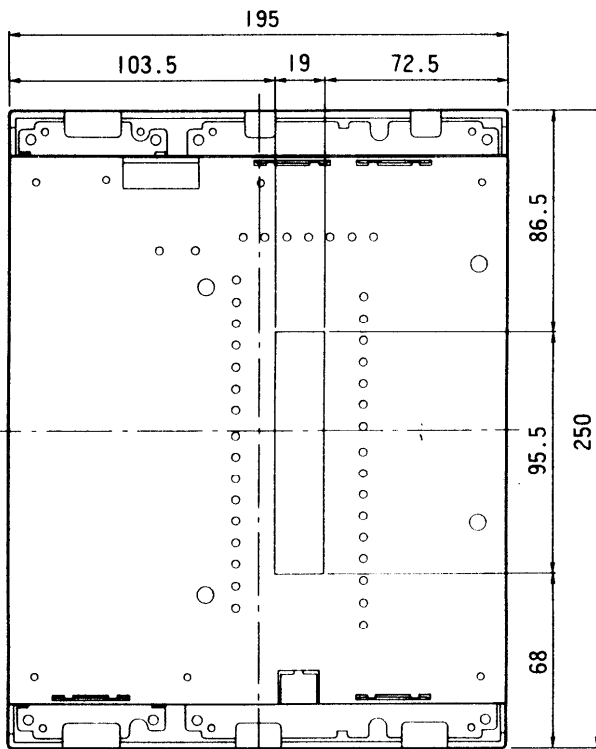
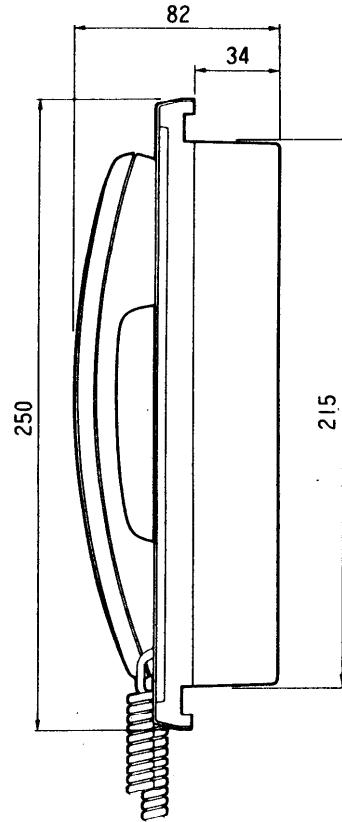
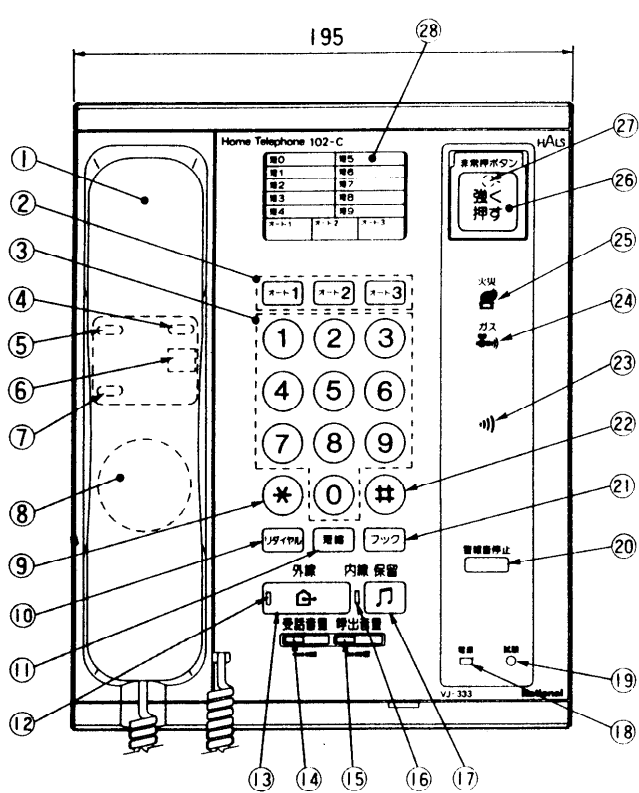
電源	許容電源電圧範囲	AC90V~AC110V	
	消費電力	待受時最大10W/動作時最大40W	
外形寸法		高さ250×幅195×奥行82(埋込部34)mm	
質量(重量)		約1.3kg	
外觀材質		難燃ABS樹脂	
外觀色調		パニラホワイト(近似マンセル5Y9/1)	
取付方法		壁埋込形	
使用環境条件		0~40°C、湿度90%以下	
適応技術基準		技術基準適合認定番号：R94-0012-0	
		消防庁技術基準 GP型3級受信機型式番号：受第5~7~2号	
警報音の形態		擬音+音声合成音	
接続端末センサー		熱感知器、ガスもれ検知器、防犯スイッチ(オプション) 非常押ボタン、バスコール、トイレコール、水もれ/連絡・呼出	
システム構成機器		単独電話機1台、玄関子機2台、補助音響装置、専用通報機1台、 モニターテレビユニット、住棟受信機	
電話機能	外線	外線1回線、短縮ダイヤル、オートダイヤル、オンフックダイヤル リダイヤル、秘話、スピーカー受話、保留(保留メロディ) 保留再呼出、プッシュ式/回転ダイヤル式回線切換 ダイヤルスピード切換(10PPS/20PPS)	
	内線	呼出、住戸玄関子機からの呼出/通話、秘話	
	共通/その他	受話音量切換(2段階)、呼出/モニター音量切換(3段階)	
	停電時動作	外線発着信のみ動作	
セキュリティ機能	火災	回線数	1回線
		適合検知器	熱感知器のみ
		配線抵抗(ループ)	10Ω以下
	ガス	接続台数	熱感知器：制限なし
		回線数	1回線
		適合検知器	AC100V用、有電圧出力タイプ(正常時：6V、発報時12V、 異常時：0V)
		配線抵抗(ループ)	10Ω以下
	接続台数	有電圧タイプ：1台	
ガス警報遅延時間		約40秒(玄関子機移報については約55秒)	
入力信号の形態		火災(メイク接点)、ガスもれ(メイク接点/上記電圧)、 非常(メイク接点)、バスコール(メイク接点)、 トイレコール(メイク接点)、水もれ(インピーダンス)、 予備(メイク接点)、防犯(メイク/ブレーク接点、オプション)	
警報優先順位		1.火災/ガスもれ 2.火災回線断線 3.ガスもれ検知器異常 4.非常 5.防犯(オプション) 6.バスコール 7.トイレコール 8.水もれ/連絡・呼出	
表示部		火災灯(赤)、ガスもれ灯(黄)、非常灯(赤)、防犯灯(赤)(オプション) 予備灯(赤)、交流電源灯(緑)、外線灯(赤)、内線灯(赤)	
試験制御		火災警報：即時、ガスもれ警報：約40秒後(試験スイッチによる)	

●接続した単独電話機への給電電圧は、待受時約12Vです。

<b>仕 様</b>	
品 番	<b>VJ-333</b>
品 名	<b>セキュリティ付ホームテレホン102(埋込形)</b>

作成年月	2003.01	図面整理番	SNJ-75	SD-0
------	---------	-------	--------	------

単位	mm
縮尺	1/3



〈裏面〉

番号	名 称	番号	名 称
①	受 話 器	⑮	呼出音量スイッチ
②	オートダイヤルボタン	⑯	内 線 灯 ( 赤 )
③	電話番号ボタン	⑰	保 留 ボ タ ン
④	ドアホン1呼出ボタン	⑱	電 源 灯 ( 緑 )
⑤	内 線 ボ タ ン	⑲	試 験 ス イ ッ チ
⑥	回転/プッシュ切換スイッチ	⑳	警 報 音 停 止 ボ タ ン
⑦	ポ ー ズ ボ タ ン	㉑	フ ッ ク ボ タ ン
⑧	主音響装置(スピーカー)	㉒	Ⓜ ボ タ ン
⑨	ⓧ ボ タ ン	㉓	予 備 灯 ( 赤 )
⑩	リダイヤルボタン	㉔	ガ ス も れ 灯 ( 黄 )
⑪	短 縮 ボ タ ン	㉕	火 災 灯 ( 赤 )
⑫	外 線 灯 ( 赤 )	㉖	非 常 押 ボ タ ン
⑬	外 線 ボ タ ン	㉗	非 常 灯 ( 赤 )
⑭	受話音量スイッチ	㉘	記名カード/設定スイッチ(内側)

外形寸法図

品 番	VJ-333
品 名	セキュリティ付ホームテレホン102(埋込形)

作成年月	2003.01	図面整理 番 号	SNJ-75 SD-0
------	---------	-------------	-------------