

仕 様

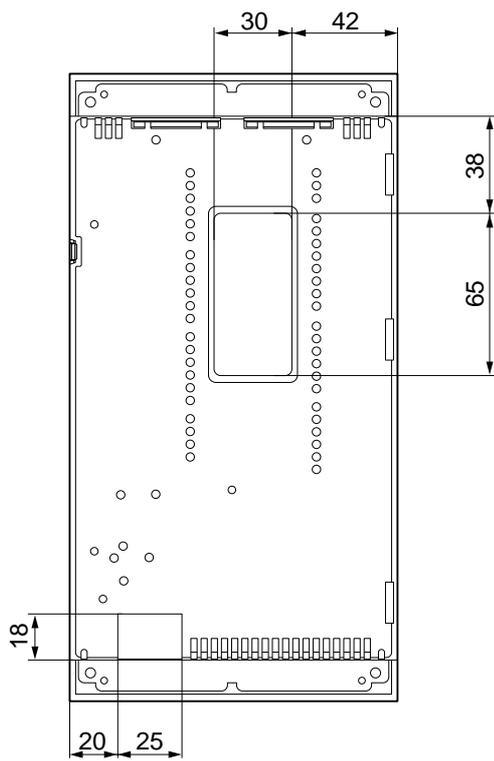
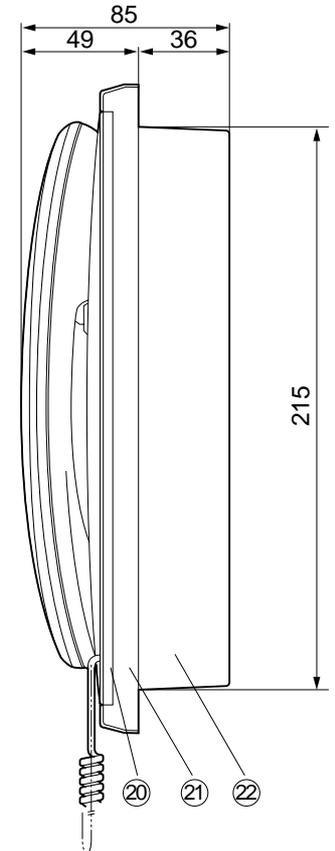
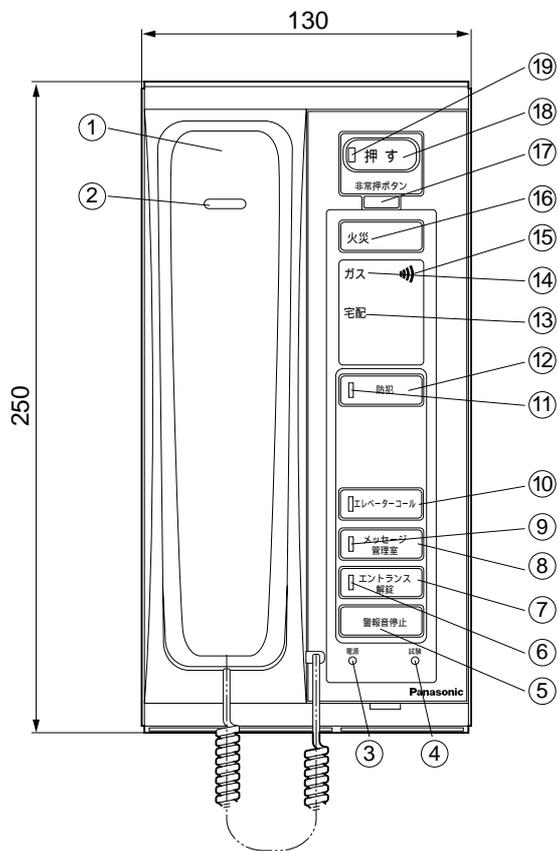
電 源	許 容 電 源 電 圧 範 囲	AC100V±10V 50 / 60	
	消 費 電 力	監視時：3W 警報時最大8W	
外 形 寸 法	高さ250×幅130×奥行85(埋込部36)mm		
質 量	約1.3kg		
外 観 材 質	難燃ABS樹脂		
外 観 色 調	チャイミーホワイト(近似マンセル4.1Y8.3/0.7)		
取 付 方 法	埋込形		
使 用 環 境 条 件	周囲温度 0～40 湿度80%以下 結露しないこと		
適 用 技 術 基 準	消防庁技術基準 GP型 3級受信機 型式番号：受第8～49号		
通 話 方 式	受話器による同時通話		
通 話 路 イ ン ピ ー ダ ン ス	600 (at 1k)		
配線許容線路抵抗 (ループ値)	玄 関 子 機	20 以下	
	制 御 装 置	60 以下	
呼 出 音	住戸玄関子機より	電子チャイム音(ピンポン)	80dB以上 / 50cm
	共同玄関子機より	電子トレモロ音(ポロポロ)	
	管理事務室親機より	電子トレモロ音(ポロ、ポロ)	
	住 戸 間	電子ブザー音(プー)	
玄 関 子 機 移 報 音 量	70dB以上 / 1m		
警 報 音 の 形 態	擬音		
接 続 端 末 セ ン サ ー	火災感知器、ガスもれ検知器、防犯スイッチ、トイレコール		
セ キ ュ リ テ イ 機 能	火 災	回 線 数	1 回線
		適 合 検 知 器	火災感知器
		配線抵抗(ループ)	10 以下
		接 続 台 数	火災感知器：接続する自火報メーカーにより異なります
ガ ス	ガ ス	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) (一酸化炭素検知機能付は使用できません。)
		配線抵抗(ループ)	10 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、ガスもれ(メイク接点/上記電圧) トイレコール(メイク接点) 防犯(メイク/ブレーク接点)		
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・開放 6 トイレコール		
表 示 部	火災表示灯(赤)、ガスもれ表示灯(黄)、非常表示灯(赤) 防犯表示灯(赤)、予備表示灯(赤)、電源表示灯(緑) エントランス表示灯(緑)、メッセージ/管理室表示灯(緑) エレベーターコール表示灯(緑)、宅配ロッカー表示灯(赤)		
試験制御(試験スイッチによる)	火災警報：即時、ガスもれ警報：約40秒後		

仕 様

品 番	VL-M367A
品 名	室内親機

作成年月	2003.01	図面整理番	SNJ-04	SD-2
------	---------	-------	--------	------

単位	mm
縮尺	1/3



番号	名 称	番号	名 称
①	受 話 器	⑫	防犯「入/切」ボタン
②	呼出ランプ(赤)	⑬	宅配ロッカー表示灯(赤)
③	電源表示灯(緑)	⑭	ガスもれ表示灯(黄)
④	試 験 ス イ ッ チ	⑮	予備表示灯(赤)
⑤	警報音停止ボタン	⑯	火災確認灯(赤)
⑥	エントランス表示灯(緑)	⑰	非常ボタン「切」
⑦	エントランス解錠ボタン	⑱	非常ボタン「入」
⑧	管 理 室 ボ タ ン	⑲	非 常 表 示 灯
⑨	メッセ-ジ管理室表示灯(緑)	⑳	パ ネ ル
⑩	エレベ-ターコールボタン	㉑	上 ケ ー ス
⑪	防犯表示灯(赤)	㉒	下 ケ ー ス

外形寸法図

品 番	VL-M367A
品 名	室内親機

作成年月	2003.01	図面整理番	SD-1
		号	SNJ-04