

デジタルペア線式・マンションシステム

品名 **カラーモニター室内親機** 品番 **VG-M378D**

概要

本製品は、デジタルペア線伝送方式の採用により、配線材料にシールド付きツイストペア線1ペア(カラーモニター室内親機～制御装置)を使用し、かつ無極性を実現しました。また、パケット交換方式により 音声(双方向) 映像(片方) セキュリティの異なった情報伝送ができ、マンションの形態に合わせて 音声のみの場合は3通話、音声と映像で構成する場合は2通話2映像(共同玄関映像/駐車場など)の構築が可能です。

室内親機はカラー液晶画面を用いたモニター一体型を採用。液晶画面の特長を生かし分かり易い操作ガイダンス表示とソフトキー方式で、操作性が大幅に向上しました。また、セキュリティ発報時は音声合成音と擬音の組合せにより警報内容が即座に分かります。

消防法特例220号通知における共同住宅用自動火災報知設備、共同住宅用スプリンクラー設備および住戸用自動火災報知設備に対応しています。
消防法特例を受けないマンションにも対応できます。

特長(Ⅰ)

1.コミュニケーション機能

共同玄関・管理室・住戸玄関・他の住戸から呼出があった場合、液晶画面に呼出元が表示され、どこから呼ばれているかが一目で分かります。

カラーカメラ付共同玄関子機を採用の場合は、液晶画面に来訪者の画面とオートロックの解錠ボタンを表示し操作を促します(デジタル映像による)。

共同玄関の来訪者を録画し、来訪日時が記録されます。
最大録画数は16件で、この内8件までが保存できます(1件：2～7コマの準動画)。

ハンズフリーで通話ができます。
ハンズフリーボタンを押すことにより、共同玄関機とカラーモニター室内親機間で完全同時通話ができます。また、ハンズフリーボタンを押すことにより、玄関子機とカラーモニター親機間で交互通話ができます。ドアホン通話にはハンズフリー機能を補うプレストーク機能を利用することもできます。

2.表示・操作機能

4型のカラー液晶画面上に来訪者の映像、呼出元表示、セキュリティ機能のうち発報した情報(ピクト表示)がポップアップ表示され、操作可能な表示内容がトップメニューで表示されます。また、住戸ごとに必要な機能を設定変更するための操作ガイダンス機能があります。

運用場面に応じてポップアップ表示された操作ガイダンスに従い、ソフトキー操作を迷わず行えます。

概要・特長(Ⅰ)

品番	VG-M378D
品名	カラーモニター室内親機

特長（Ⅱ）

3.セキュリティ機能

火災、火災断線、ガス漏れ、ガス断線、不完全燃焼（CO）、本体非常の固定機能に加えて任意入力4ポートに、増設非常、防犯Ⅰ（窓防犯）、防犯Ⅱ（玄関防犯）、トイレコール、バスコール、ペンダントコール、復旧ボタン付きコール、水漏れ、連絡／呼出、ペンダント電池切れ、外部防犯セットなどの中から選んで割り付けることができます。

警報音種別

擬音+音声合成音の組合せです。

消防法特例220号通知適合機能

住戸用自火報と共同住宅用自火報ごとに対応しています。

共同住宅用自動火災報知設備

感知器作動と確定の2段階警報および住棟受信機との連動。

住戸用自動火災報知設備

即時発報（住戸完結型）

移報型住戸用自動火災報知設備

移報型中継器との連動により対応。

共同住宅用スプリンクラー設備

接点移報出力機能（1ポート:選択設定による）

室内親機の着信に対応しa接点を閉じます。

セキュリティ発報時にa接点を閉じます。

セキュリティ情報は個別または代表出力に設定できます。

スプリンクラー閉止弁連動のb接点出力。

4.オプション

拡張アダプター増設により得られる機能

センサーの入力ポートを3ポート増設できます。

室内子機V L-397M Cなどを3台まで接続できます。

集住映像伝送アダプターを最大8台設置できます。

駐車場・駐輪場・ゴミ置き場・遊び場などに設置した監視カメラ（最大8台まで）の映像を、室内親機の液晶画面上で選択し約30秒間閲覧できます。

（集住映像伝送アダプター1台に最大4台の監視カメラを取り付けられますが、この場合は、同一アダプター内の別のカメラ映像を同時に配信できません。）

（注1）単独電話機の接続、センサー出力接点、JEM-A機器制御の機能は、対応できません。

（注2）集住回線転送アダプターの連動はできません。

特長（Ⅱ）	
品番	VG-M378D
品番	カラーモニター室内親機

仕様 (I)

項 目	仕 様		
電 源 電 圧	AC100V(50/60Hz)		
消 費 電 力	監視時:液晶OFF時5W ON時8W 警報時:12W		
非常電源作動時電流(DC24V)	感知器監視時:30mA以下 警報時:200mA以下		
外 形 寸 法	約250mm(高さ)×約170mm(幅)×約48mm(厚さ)[壁埋込部:約36mm]		
質 量	約1.1 Kg		
外 観 色 調	メタルホワイト(近似マンセルN8.5)		
外 観 材 質	難燃ABS樹脂		
取 付 方 法	壁埋込型/壁穴あけ(2M)		
配 線 材 料	シールド付ツイストペア線(FCPEV0.9-1P 日本電線工業会)		
使用環境条件	周囲温度0~40 湿度90%以下 ただし、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15~5号		
通 話 方 式	ハンズフリーによる音声自動切替交互通話(アナログボイススイッチによる) または同時通話およびプレストークによる通話(秘話機能有り)(注)		
配線許容抵抗	玄関子機:20 以下 室内子機:10 以下		
通 話 時 間	住戸玄関子機:1分(プレストークは3分) 共同玄関子機/管理室親機:3分(設定1~10分)		
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)	
	管理室親機より	電子トレモロ音(ポロ、ポロ)	
	室内子機より	電子ブザー音(プー)	
呼 出 音 量 調 整	4段階[ソフトスイッチ(呼出音量スイッチ)による]		
受 話 音 量 調 節	4段階[ソフトスイッチ(受話音量スイッチ)による]		
イヤホン出力端子	モノラル超ミニプラグ(2.5) インピーダンス:8 ~ 16		
映像立ち上がり時間	共同玄関子機...呼出着信後、約3秒~10秒 カメラ映像...カメラ選択後、約3秒~10秒		
映 像 表 示	表 示 方 式	共同玄関子機・カメラ映像:画像圧縮による準動画	
	画像圧縮方式	ITU-T勧告H. 263準拠(Annexオプションなし)	
	フ レ ー ム 数	高速:1秒に7フレーム程度 低速:4秒に1フレーム程度	
機 録	録 画 件 数	16件(うち保存可能件数:8件)	
能 画	保 持 時 間	フラッシュメモリーを使用するため停電でもメモリーを保持	
通 集	通 信 方 式	低拡散率SS	
信 住	通 信 速 度	256kbps	

(注)住戸玄関子機とは音声自動切替交互通話で、共同玄関子機・管理室親機・室内子機とは同時通話です。

仕様 (I)	
品 番	VG-M378D
品 番	カラーモニター室内親機

仕様 (II)

項 目		仕 様	
警 報 音 量		本体/戸外表示器/室内子機/補助音響装置 70db以上/1m(A 特Slow)	
警 報 音 の 形 態		擬音+音声合成音	
接 続 端 末 セ ン サ ー		増設非常ボタン、防犯スイッチ、コールボタン、自己保持型コールボタン、水漏れ検知器、ペンダント電池切れ、外部防犯セット	
セ キ ユ リ テ ィ 機 能	火 災	回 線 数	1回線
		適合検知器	熱感知器(遠隔試験機能付き) 煙感知器(遠隔試験機能付き)
		配線抵抗(ループ)	10 以下
	接 続 台 数		8台(接続する自火報メーカーにより異なる)
	ガ ス	回 線 数	1回線
		適合検知器	有電圧タイプ AC100V用(正常時:6V、発報時:12V、不完全燃焼:18V、断線時:0V)
		配線抵抗(ループ)	10 以下
		接 続 台 数	有電圧: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) 不完全燃焼は即時
	警 報 優 先 順 位		火災・火災確認 ガス漏れ 近隣火災 火災回線断線 ガス漏れ検知器異常(ガス断線) 不完全燃焼 非常・増設非常 緊急 防犯保留・防犯 バスコール トイレコール ペンダントコール ペンダント電池切れ 水漏れ 連絡・呼出 防犯報知
セ ン サ ー 入 力 数		火災、ガス漏れ、汎用入力4ポート(フレキシブル設定)	
入 力 信 号 形 態		火 災 電 流 検 出	断線時:2mA 以下発報時:7mA 以上
		ガ ス 漏 れ 電 圧 検 出	有電圧 正常時:6V 断線時:0V 発報時:12V 不完全燃焼警報時:18V
		非 常	本体内蔵のため、入力信号なし
		増 設 非 常	メイク接点(ロック式またはサイリスタ式)
		自 己 保 持 型 非 常	メイク接点自己保持型
		防 犯 1 、 2	メイク接点またはブレイク接点
		バ ス コ ー ル	メイク接点(LED付コールスイッチ適用可)
		ト イ レ コ ー ル	メイク接点(LED付コールスイッチ適用可)
		水 漏 れ	インピーダンス
		連 絡 ・ 呼 出	メイク接点(LED付コールスイッチ適用可)
		緊 急	メイク接点(LED付コールスイッチ適用可)
		ペ ン ダ ン ト コ ー ル	メイク接点(ノンロック式のみ対応可能)
		ペ ン ダ ン ト 電 池 切 れ	メイク接点(ロック式のみ対応可能)

仕様 (II)

品 番	VG-M378D
品 番	カラーモニター室内親機

仕様（Ⅲ）

項目	仕様
移報接点出力	a接点出力、定格負荷:DC24V 0.5A 最小適用負荷:DC5V 1mA 出力条件:警報時または着信時(警報内容により未出力あり)
試験制御(試験スイッチによる)	火災警報:即時、ガス漏れ警報:約40秒後
画面表示	ディスプレイ:4型TFTカラー液晶 有効表示エリア:80.7×60.6mm ドット数:480(W)×234(D) 視野角:上方向20°下方向40°右方向45°左方向45°(いずれも標準値)
映像表示時間	無操作時:約3分 着信時:約3分(共同玄関子機は約30分) 呼出時(管理室親機、室内子機):約3分 通話時:通話時間に依存する(ただし、最大連続約3分) 映像監視時:約30秒~2分(制御装置側の設定による) 警報時:センサーが復旧するまで継続
画面明るさ調節	ソフトキー(明るさ)による調節(5段階) ユーザー設定でのみ調節可能

仕様（Ⅲ）

品番	VG-M378D
品番	カラーモニター室内親機

構成機器 (I)

品名	品番	台数	備考	
カラーモニター室内親機	VG-M378D		共同住宅用自火報対応	
拡張アダプター	VG-608D	1	入力接点3ポートおよび室内子機の増設のみ可能	
住戸 玄関子機	戸外表示付	VL-568KHA	露出型	
		VL-590HA-S	埋込型	
		VL-568UHA		
		VL-593HA		
		VL-590HA		
			新聞受け対応用(パネルなし)	
	中継器一体型	VG-D501HHA-T	1	埋込型 ホーチキ(株)対応
		VG-D502NHA-T		露出型 能美防災(株)対応
		VG-D503THA-T		露出型 ニッタン(株)対応
		VG-D511HHA		埋込型 ホーチキ(株)対応
		VG-D512NHA		露出型 能美防災(株)対応
		VG-D513THA		露出型 ニッタン(株)対応
	補助音響装置	VL-862W	1	
室内子機	VG-R397	3	拡張アダプターが必要	
住戸部 拡張機器	パ ト 回転灯	KJS-110	パトライト(株)製 本体接続は件名オプション	
		KJEC-110		
		SEF-110A		
		SEFW-110A		
		KES-110等		
	ラ イ メロディサイン	EC5237BP	1	松下電工(株)製 本体接続は件名オプション
		EC5227W(P)		
		EC5237HP		
		EC5117WKP		
		EC5237WP		
		EC5347		
	光チャイム	EC170		
		EC170P		

構成機器 (I)

品番	VG-M378D
品番	カラーモニター室内親機

構成機器 (II)

品 名		品 番	台数	備 考	
住 戸	ガス漏れ検知器 不完全燃焼機能付き	有電圧出力型	SH1837K SH5900	1	松下電工(株)製 新コスモ(株)製 矢崎総業(株)製
			SH1347V		
			SC-800C		
			YS-800C		
			YS-711C		
部 接 続 機	防犯スイッチ	ON型	EK3851	1	ループ抵抗100以下 松下電工(株)製
			EK3851A		
		OFF型	EK39		
			EK49		
部 接 続 機	コー ル ス イ ッ チ	ノンロック型	HB-50-P	1	神保電器(株)製 松下電工(株)製
			HB-60-P		
		ロック型	HB-50B-P		
			HB-60B-P		
		LED付ノンロック型	HB-50L-P		
			HB-60L-P		
		LED付ロック型	HB-50LB-P		
			HB-60LB-P		
		LED付自己保持型	HB-70L-DZ		
		ノンロック型	WS65311		
WS65611					
WS66412					
WS66712					
器	増設非常	WN4500	1	松下電工(株)製 神保電器(株)製	
		EK50			
		EK55			
		EK51			
		EK56			
		JEC-B119K-P			
水漏れ検知器	PS-1R	3	住友3M(株)製		
	PS-2	6	PS-1RまたはPS-2のいずれか		

構成機器 (II)

品 番

VG-M378D

品 番

カラーモニター室内親機

構成機器 (Ⅲ)

品名		品番	台数	備考	
自動 知 火 災 報 知 設 備	熱 感 知	定温式スポット型	DFL-TA65RLV	16	ホーチキ(株)製
			DFL-TW65RLV		
			DFM-TA65ULV		
			DEF-TW65ULV		
		FDL926-GW-65型	8	能美防災(株)製	
		TCF-65-L	8	ニッタン(株)製	
		TCF-65-LW			
		TCF1-65-LW			
		BGH40108	8	松下電工(株)製	
		BGH4060			
	BGH40602				
	器	差動式スポット型	DSE-2RLV	16	ホーチキ(株)製
			DSF-2ULV		
			DSG-2RLV		
			FDP227-G型	8	能美防災(株)製
			2SF1-L	8	ニッタン(株)製
			BGH42208	8	松下電工(株)製
	補償式スポット型	2HF-L	8	ニッタン(株)製	
2HF1-L					
煙知 感器	光電式スポット型	FDK240-G型	8	能美防災(株)製	
		2KK	8	ニッタン(株)製	
住棟受信機		RPO-[]	1	ホーチキ(株)製	
		RPR-[]			
		RPP-AAW[]			
		RPP-ABW[]			
		RPQ-AAW[]			
		RPQ-ABW[]			
		FAP120A型	1	能美防災(株)製	
		FCS120A型			
		FAP128A型			
		FCS128A型			
		FAP128S型			
		FCS128S型			
		FCR034SA型			
		FCRG034SA型			
FCRG034MA型					

構成機器 (Ⅲ)

品番	VG-M378D
品番	カラーモニター室内親機

構成機器 (Ⅳ)

品 名		品 番	台数	備 考
自 動 火 災 報 知 設 備	住 棟 受 信 機	1PF2	1	ニッタン(株)製
		1PK0		
		1PM1		
	住 棟 受 信 機	BVJ15[]	1	松下電工(株)製
		BVJ16[]		
		BVJ13[]		
		BVJ17[]		
		BVJ18[]		
		BVJ33[]		
		BVJ34[]		
遠隔試験機能付き 中 継 器	CHR-2[]	1	ホーチキ(株)製	
	FRM014	1	能美防災(株)製	
非 常 電 源 装 置	LPA1	1	ニッタン(株)製	
	LPB1			
	BGH9101	1	松下電工(株)製	
	FSE-24[]H		ホーチキ(株)製	
	FYJ011-60		能美防災(株)製	
	FYJ011-100		能美防災(株)製	
ANK1-P[]		ニッタン(株)製		
EP1-[]		ニッタン(株)製		
	BGH9000		松下電工(株)製	

構成機器 (Ⅳ)

品 番	VG-M378D
品 番	カラーモニター室内親機

警報音・警報表示について (I)

警報音と表示灯(本体表示)、表示(モニター画面表示)の一覧

機能	カラーモニター室内親機				補助音響装置 (室内子機)	玄関子機 (戸外表示器)	
	本体表示	モニター画面表示	警報(報知)音	警報音停止 ボタン操作	警報(報知)音	警報音・表示	
電源監視	電源表示灯点灯					通電灯火点灯	
火災	住戸用自動火災報知設備の場合	火災表示灯点滅 警報音停止表示灯点滅	火災灯点滅 火災警報表示	ピンポンピンポンピンポン、火事です。火事です。火災が発生しました。安全を確認の上避難してください。(ビュービュービュー×3回)	警報音停止	ピンポンピンポンピンポン、火事です。火事です。火災が発生しました。安全を確認の上避難してください。(ビュービュービュー×3回)	同左 警報灯点滅
	共同住宅用自動火災報知設備の場合	火災表示灯点滅 火災確認表示灯点滅 警報音停止表示灯点滅	火災表示灯点滅 火災確認警報表示	感知器作動時(ビュービュービュー)、火災感知器が作動しました。確認してください。火災確定すると住戸用自動火災報知設備の警報音に変わります。		感知器作動時(ビュービュービュー)、火災感知器が作動しました。確認してください。火災確定すると住戸用自動火災報知設備の警報音に変わります。	感知器作動時は鳴動しない。火災確定時のみ、警報音が鳴動する。警報灯点滅
	近隣火災(共同住宅用自動火災報知設備の場合)	警報音停止表示灯点滅	火災灯点滅 火災警報表示	ピンポンピンポンピンポン、火事です。火事です。この付近で、火災が発生しました。安全を確認の上避難してください。(ビュービュービュー×3回)		ピンポンピンポンピンポン、火事です。火事です。この付近で、火災が発生しました。安全を確認の上避難してください。(ビュービュービュー×3回)	
	回線断線	火災表示灯点滅 警報音停止表示灯点滅	火災灯点灯 火災断線警報表示	ピー、ピー、配線を確認してください		ピー、ピー、配線を確認してください	同左 警報灯点滅
ガス漏れ	ガス漏れ	警報音停止表示灯点滅 (約40秒後)	ガス漏れ灯点滅 ガス漏れ警報表示	ピッピッピッピッピッピッピッガス漏れです。(約40秒後)	ピッピッピッピッピッピッピッガス漏れです。(約40秒後)	ピッピッピッピッピッピッピッガス漏れです。警報灯点滅 (約55秒後)	
	不完全燃焼	警報音停止表示灯点滅	予備灯点滅 不完全燃焼表示	ピッポ、ピッポ空気が汚れて危険です。窓を開けて換気をしてください。	ピッポ、ピッポ空気が汚れて危険です。窓を開けて換気をしてください。	ピッポ、ピッポ空気が汚れて危険です。窓を開けて換気をしてください。警報灯点滅	
	ガス漏れ検知器異常	警報音停止表示灯点滅	ガス漏れ灯点灯 ガス断線表示	ピー、ピー、配線を確認してください。	ピー、ピー、配線を確認してください。	同左 警報灯点滅	
非常	本体	警報音停止表示灯点滅	非常灯点滅 非常警報表示	ビュー、ビュー "緊急事態発生"	ビュー、ビュー "緊急事態発生"	ビュー、ビュー "緊急事態発生" 警報灯点滅	
	増設		非常灯点滅 増設非常警報表示	ビュー、ビュー "緊急事態発生"	警報音が鳴ったまま		
	室内子機		非常灯点滅 増設非常警報表示	ビュー、ビュー "緊急事態発生"			

住戸火災および近隣火災警報は男性の声、その他は女性の声です。
警報音停止ボタンを押すと警報音が停止する機能の場合、警報音停止表示灯も同時に消灯します。

警報音・警報表示について (I)

品番 VG-M378D

品番 カラーモニター室内親機

警報音・警報表示について（Ⅱ）

警報音と表示灯(本体表示)、表示(モニター画面表示)の一覧

機能	カラーモニター室内親機			警報音停止 ボタン操作	補助音響装置 (室内子機)	玄関子機 (戸外表示器)
	本体表示	モニター画面表示	警報(報知)音		警報(報知)音	警報音・表示
防犯警報	防犯警戒表示灯点滅 警報音停止表示灯点滅	防犯灯点滅 防犯警報表示	ピーポー、ピーポー戸が開いています。	警報音停止	ピーポー、ピーポー戸が開いています。	設定により警報音が鳴る。
防犯保留	防犯警戒表示灯点滅 警報音停止表示灯点滅	防犯灯点滅 防犯警報表示	戸が開いています確認してください。		戸が開いています確認してください。	
防犯2報知	防犯警戒表示灯点滅 警報音停止表示灯点滅	防犯灯点滅 防犯警報表示	ブーブー			警報灯点滅 (設定遅延時間後)
バスコール	警報音停止表示灯点滅	コール灯点滅 バスコール警報表示	ビューン、ビューンお風呂に来てください。		ビューン、ビューンお風呂に来てください。	設定により警報音が鳴る。
トイレコール	警報音停止表示灯点滅	コール灯点滅 トイレコール警報表示	ビューン、ビューントイレに来てください。	ビューン、ビューントイレに来てください。	設定により警報音が鳴る。	
水漏れ	警報音停止表示灯点滅		ピコピコ水漏れです。		ピコピコ水漏れです。	
水漏れ (非鳴動・非表示)		予備灯点滅 水漏れ警報表示				
水漏れ (表示のみ)		予備灯点滅 水漏れ警報表示				
緊急	警報音停止表示灯点滅	コール灯点滅 緊急警報表示	ビューン、ビューンに来てください。	警報音停止	ビューン、ビューンに来てください。	同左警報灯点滅
連絡・呼出	警報音停止表示灯点滅	コール灯点滅 連絡報知表示	ポーン、ポーン私の部屋に来てください		ポーン、ポーン私の部屋に来てください	
ペンダントコール	警報音停止表示灯点滅	コール灯点滅 ペンダントコール警報表示	ビューン、ビューンペンダントコールです		ビューン、ビューンペンダントコールです。	設定により警報音が鳴る。
ペンダント電池切れ	警報音停止表示灯点滅	コール灯点滅 ペンダント警報表示	ポーン、ポーンペンダントの電池切れです。		ポーン、ポーンペンダントの電池切れです。	

各種警報の優先順位

異常が重なった場合、優先順位の高い警報の警報音が聞こえます。

優先順位・・・数字が小さいほど、順位が高くなります。

火災・火災確認 ガス漏れ 近隣火災 火災回線断線 ガス漏れ検知器異常 不完全燃焼
非常・増設非常・室内子機非常 緊急 防犯保留・防犯・防犯報知 バスコール トイレコール
ペンダントコール ペンダントコール電池切れ 水漏れ 連絡・呼出

同時に異常が発生したときや、後から優先順位の高い異常が発生した時は、警報音および警報画面は優先順位の高い方に変わります。表示画面はどちらも表示して知らせます。

警報音停止ボタンを押すと鳴っていた警報音が停止し、次の警報音が鳴ります。(ガス漏れと不完全燃焼が同時に発生した場合、警報音停止ボタンを押しても不完全燃焼の警報音は止まりません。)

警報音・警報表示について（Ⅱ）

品番 VG-M378D

品番 カラーモニター室内親機

警報音・警報表示について（Ⅲ）

感知器、検知器、センサーが復旧したときの動作
 原因が解除されると、次のように動作します。
 センサーの発報要因が取り除かれ、センサーが待ち受け状態に戻った時の動作は
 下表の通りです。

通常センサーの動作

警報（報知）	カラーモニター 室内親機	補助音響装置 （室内子機）	玄関子機 （戸外表示器）
センサーのON/OFFに 連動して警報を発する場合	警報音停止 警報表示消灯	警報音停止	警報音停止 警報灯消灯
室内親機でセンサーのON を保持して警報を 発する場合	警報音停止ボタンを押すまで 警報音は鳴り続け、その後、 センサーが復旧するまで 警報灯は点滅しています。	警報音停止ボタンを押すま で警報音は鳴り続けます。	警報音停止ボタンを押すまで 警報音は鳴り続け、その後、 センサーが復旧するまで 警報灯は点滅しています。

あらかじめその動作が決まっているセンサー

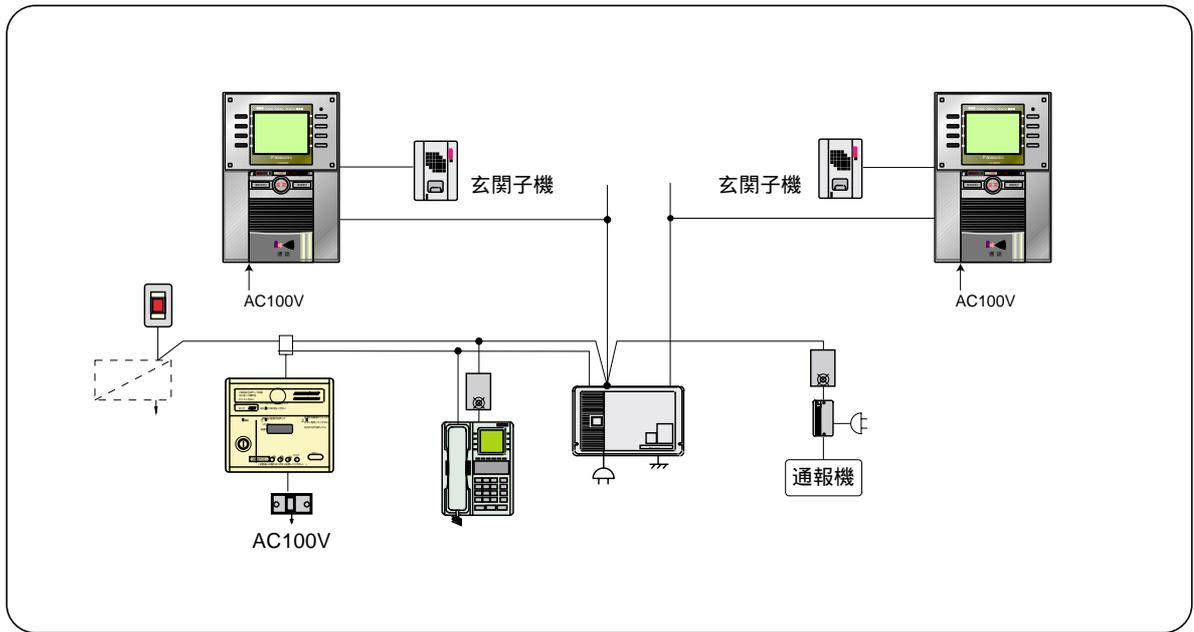
警報（報知）	カラーモニター 室内親機	補助音響装置 （室内子機）	玄関子機 （戸外表示器）
火災確認	警報音停止ボタンを押すま で警報音は鳴り続け、警報 表示灯も点滅しています。 （注1）	警報音停止ボタンを押すま で警報音は鳴り続けます。 （注1）	室内親機が復旧するまで 警報灯は点滅しています。 （注1）
火災 （共同住宅用自火報設備）	警報音停止ボタンを押すか、 住棟受信機で復旧操作を行う まで警報音は鳴り続け、警報表 示灯も点滅しています。（注1）	警報音停止ボタンを押すか、 住棟受信機で復旧操作を行う まで警報音は鳴り続けます。 （注1）	警報音停止 警報灯消灯
火災（住戸用自火報）・ 近隣火災・火災回線断線・ ガス漏れ・不完全燃焼・ ガス漏れ検知器異常	警報音停止 警報表示灯消灯	警報音停止	
連絡・呼出/水漏れ			—
本体非常	警報音停止ボタンを押すま で警報音は鳴り続け、警報 表示灯は点滅しています。	警報音停止	警報音停止 警報灯消灯
防犯	警報音停止ボタンを押すか、外 出ボタンにタッチして防犯解除す るまで警報音は鳴り続け、警報表 示灯も点滅しています。（注2）		—

- (1)共同住宅用自動火災報知設備の場合、感知器が作動してから(1)一定時間(2~5分)経過する、(2)火災確認
 ボタンを押す、のどちらかで火災確定となります。通常状態に戻すには、住棟受信機での復旧操作が必要となります。
 (2)警報音停止ボタンを押し、防犯センサーが復旧すると、防犯表示灯は点灯に変わり、警戒モード状態になります。

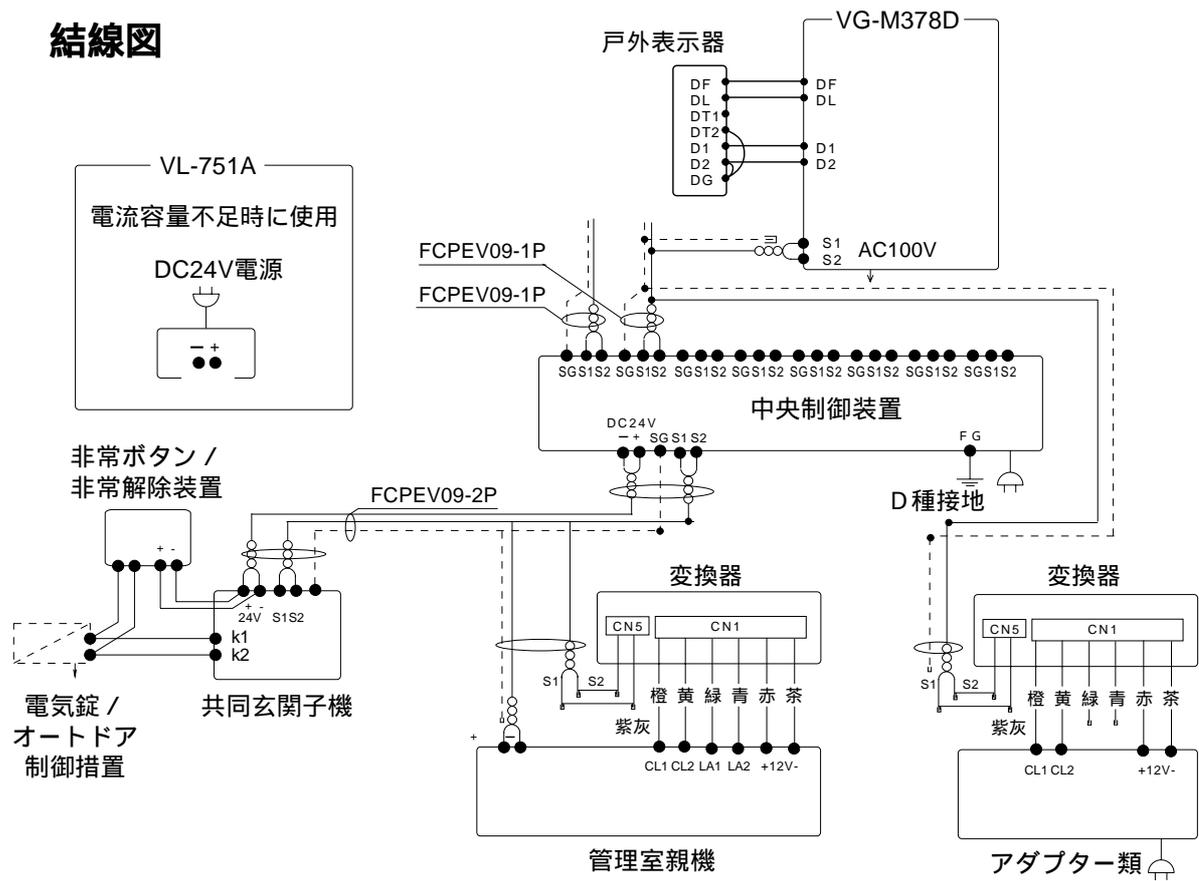
警報音・警報表示について（Ⅲ）

品番	VG-M378D
品番	カラーモニター室内親機

接続例



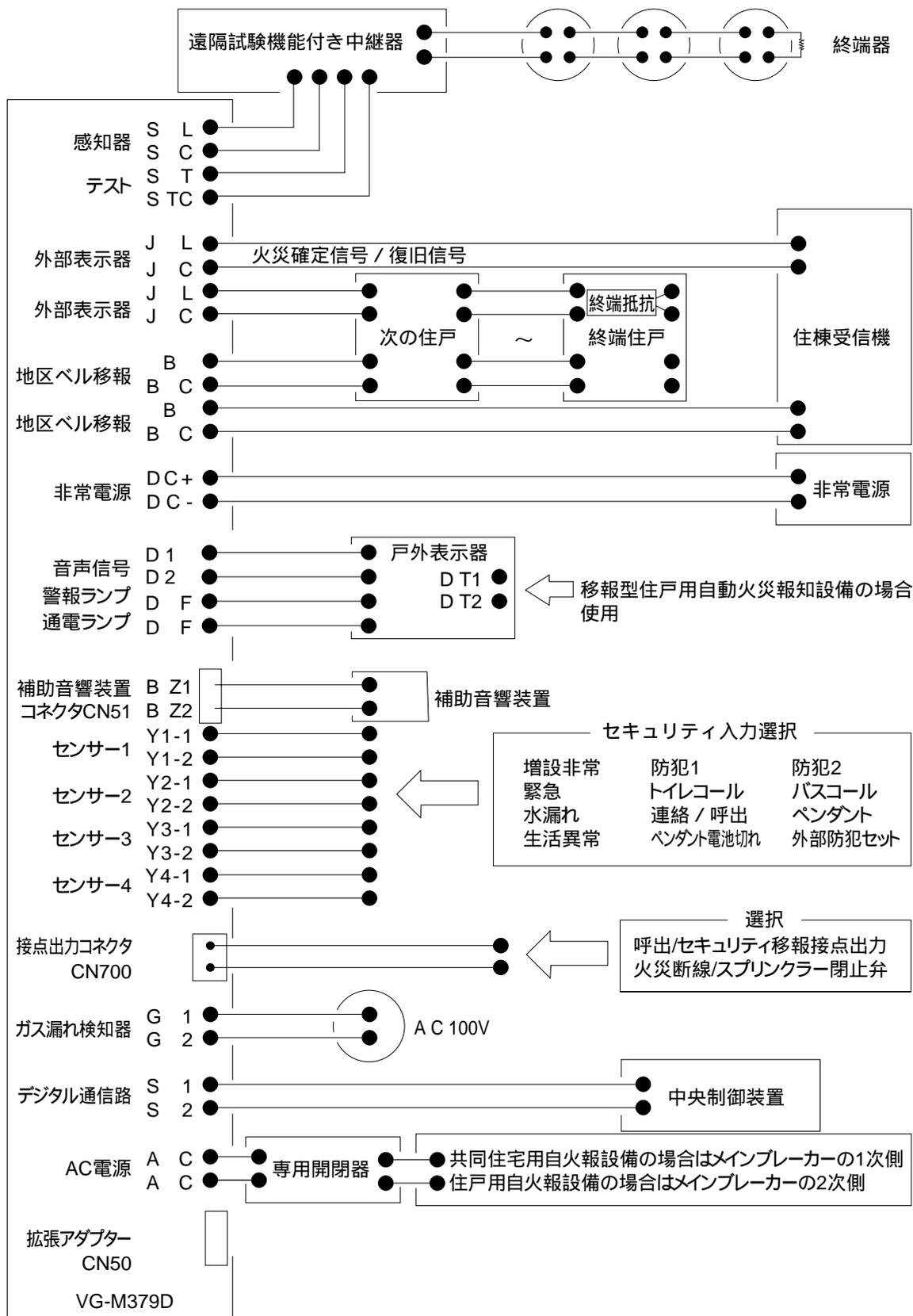
結線図



接続例 / 結線図

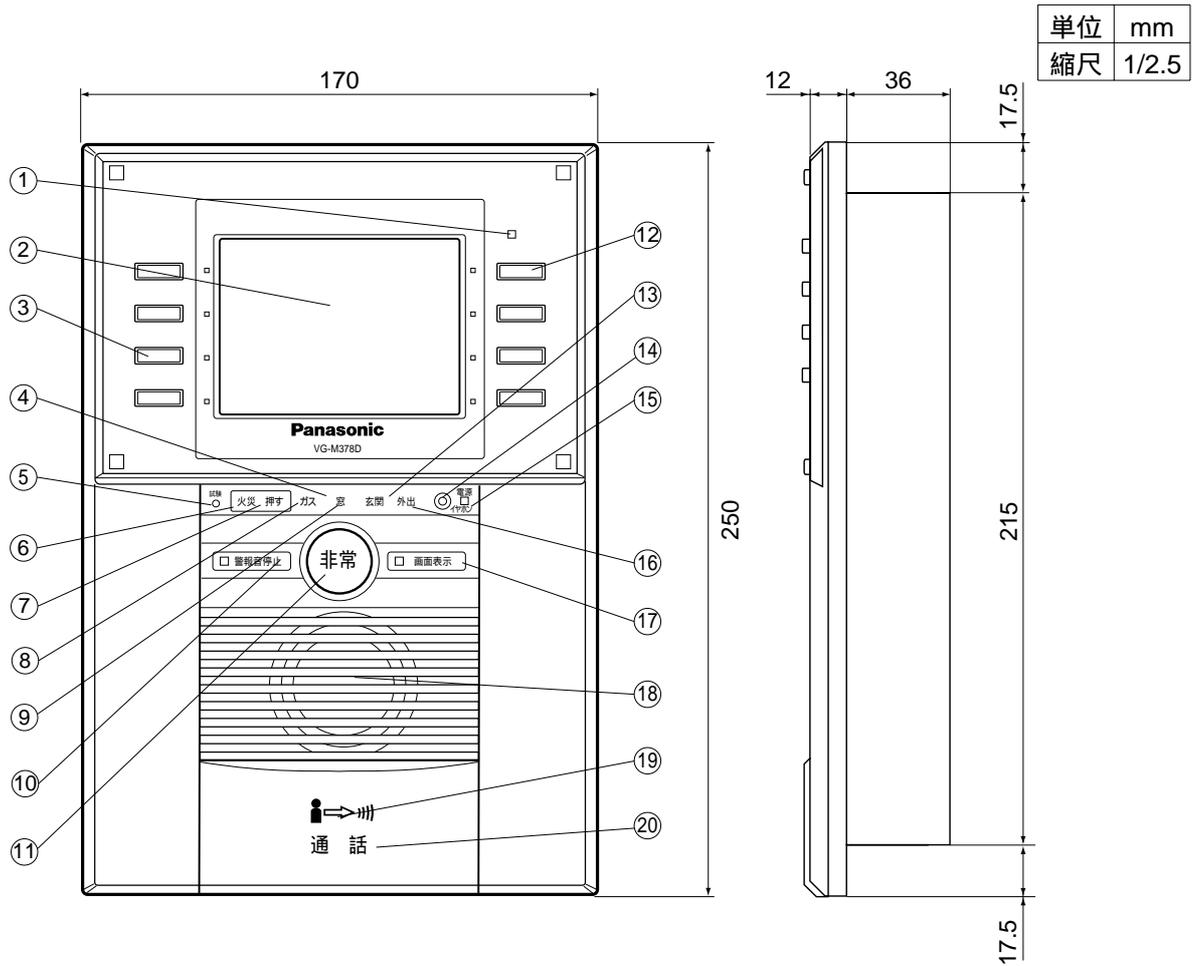
品番	VG-M378D
品番	カラーモニター室内親機

端子構成 (I)



端子構成 (I)

品番	VG-M378D
品番	カラーモニター室内親機



仕様

番号	名称
①	マイクロホン
②	4型液晶画面
③	選択・操作ボタン
④	表示部
⑤	試験スイッチ
⑥	火災表示灯(赤)
⑦	火災確認ボタン(赤)
⑧	ガス漏れ表示灯(黄)
⑨	窓防犯警戒灯(赤)
⑩	警報音停止ボタン(赤)
⑪	非常ボタン
⑫	解錠ボタン
⑬	玄関防犯警戒灯(赤)
⑭	イヤホンジャック
⑮	電源表示灯(緑)
⑯	外出灯(赤)
⑰	画面表示ボタン(赤)
⑱	スピーカー
⑲	通話ランプ(赤)
⑳	通話ボタン

電源電圧	AC100V(50/60Hz)
消費電力	監視時:液晶OFF時5W ON時8W 警報時:12W
非常電源作動時電流(DC24V)	感知器監視:30mA以下 警報時:200mA以下
質量	約1.1 Kg
外觀材質	難燃ABS樹脂
配線材料	シールド付ツイストペア線 (FCPEV0.9-1P:日本電線工業会)
使用環境条件	周囲温度0～40 湿度90%以下 ただし、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15～5号
通話方式	ハンズフリーによる音声自動切替交互通話(アナログボイススイッチによる)または同時通話およびプレストークによる(秘話機能有り)(注)

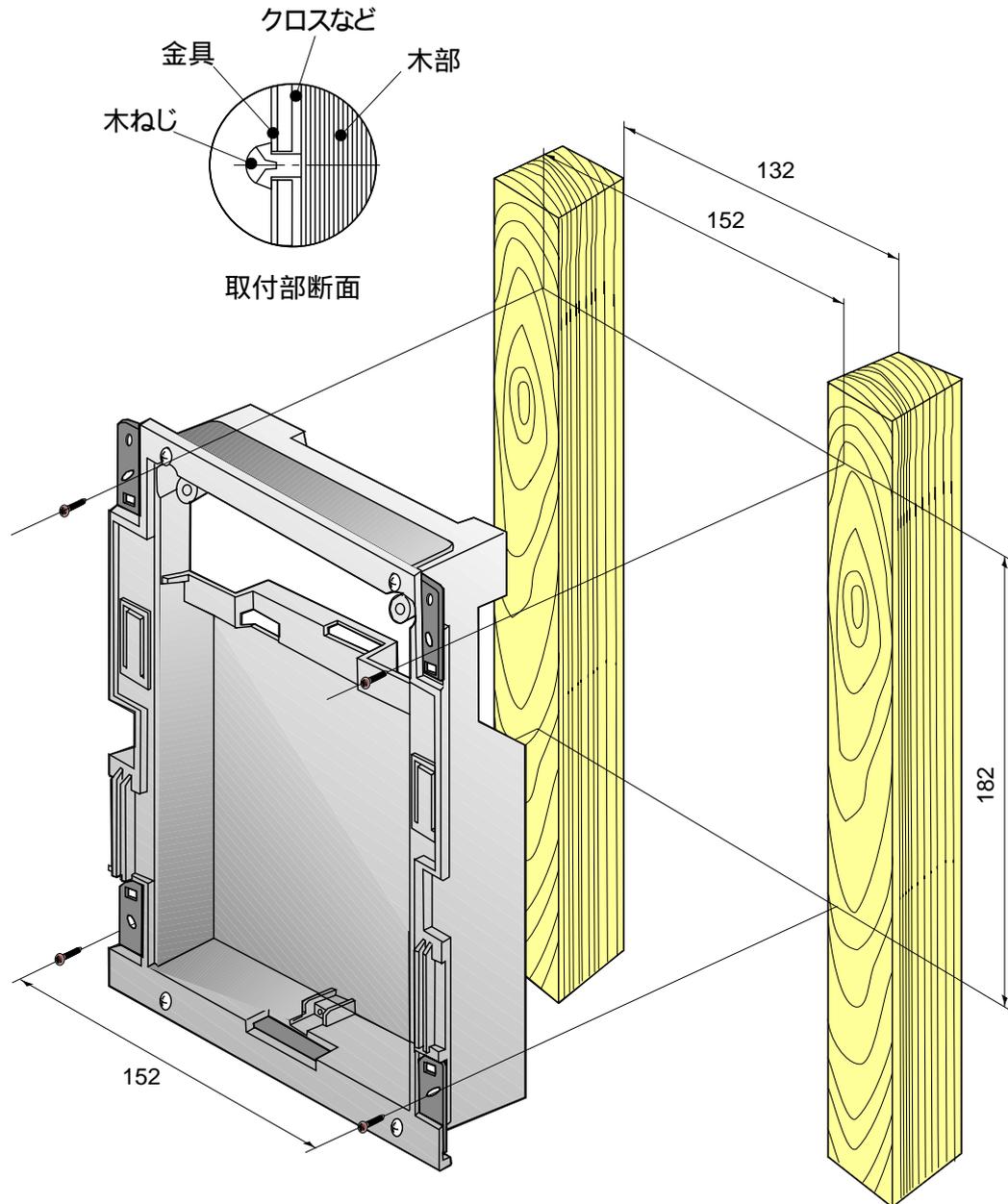
(注) 住戸玄関子機とは音声自動切替交互通話で、共同玄関子機・管理室親機・室内子機とは同時通話です。

仕様 / 外觀寸法図

品番	VG-M378D
	カラーモニター室内親機

下ケースと取付け枠の寸法

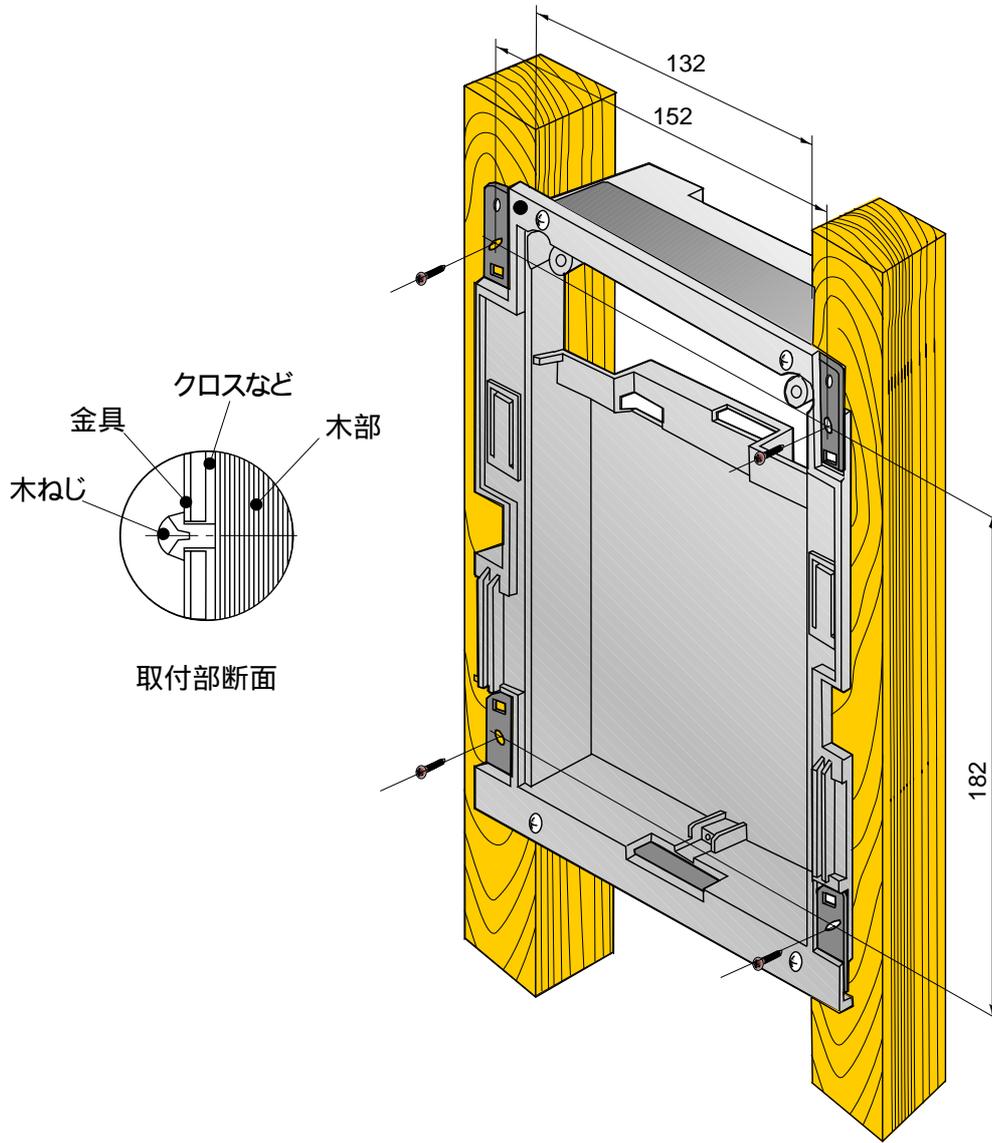
カラーモニター室内親機の取付けは、下図に示す通り132mmの間隔に木枠を設けてください。
 なお、奥行きは、最低37mm以上の深さが必要です。
 取付け用に付属している木ねじは、M4×16mmです。
 (注)間に石膏ボードなどの木ねじを支えられない部材が介在する場合は、木部に10mm以上の食い込みがとれる長さの木ねじを使用してください。



下ケースと取付け枠の寸法

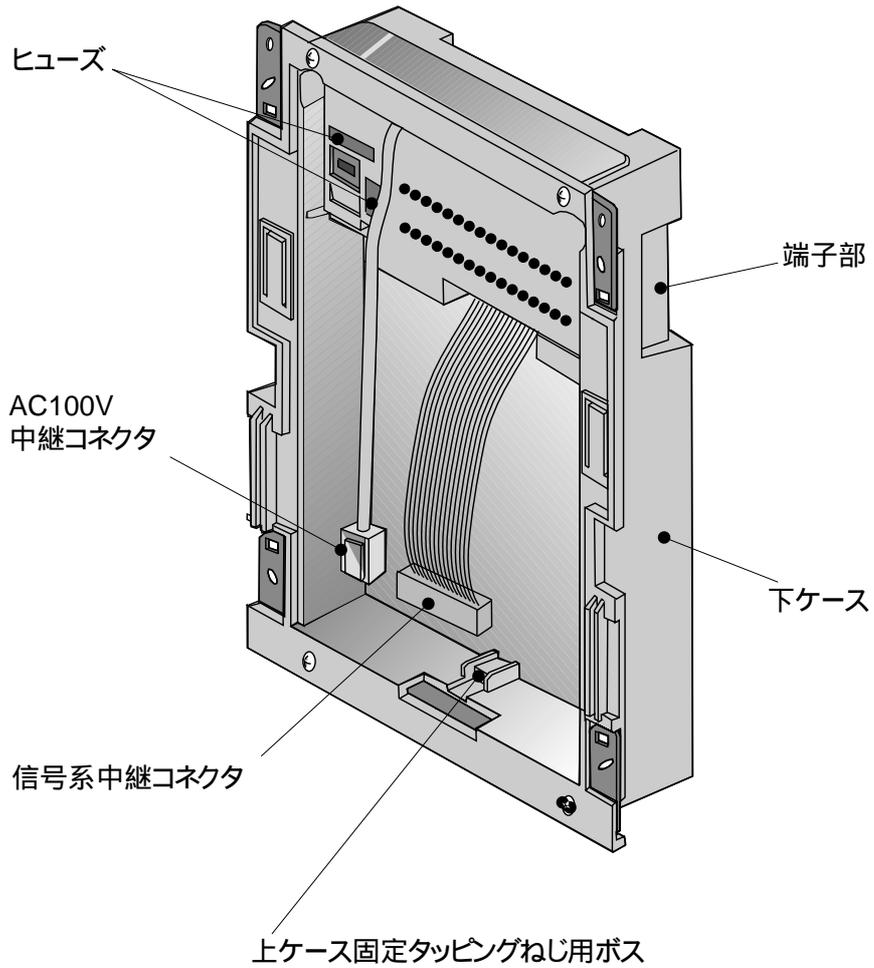
品番	VG-M378D
品番	カラーモニター室内親機

下ケースの取付け



下ケースの取付け	
品番	VG-M378D
品番	カラーモニター室内親機

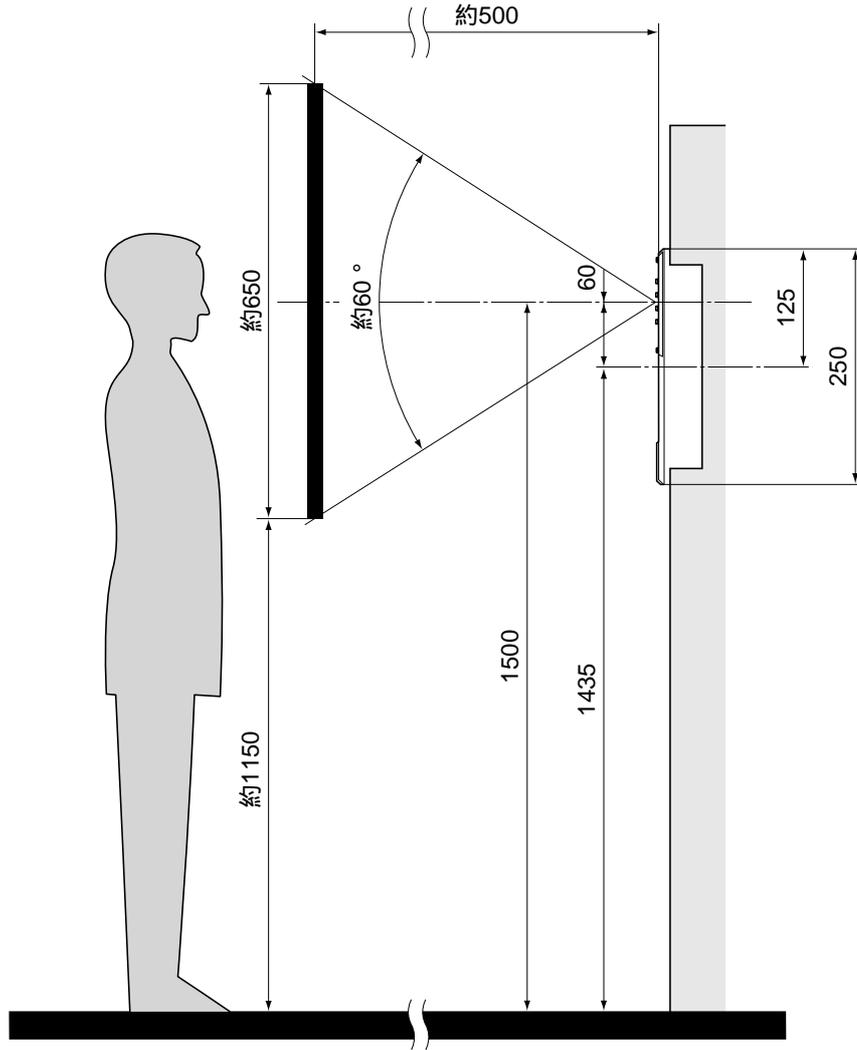
下ケース



下ケース

品番	VG-M378D
品番	カラーモニター室内親機

取付け位置の目安

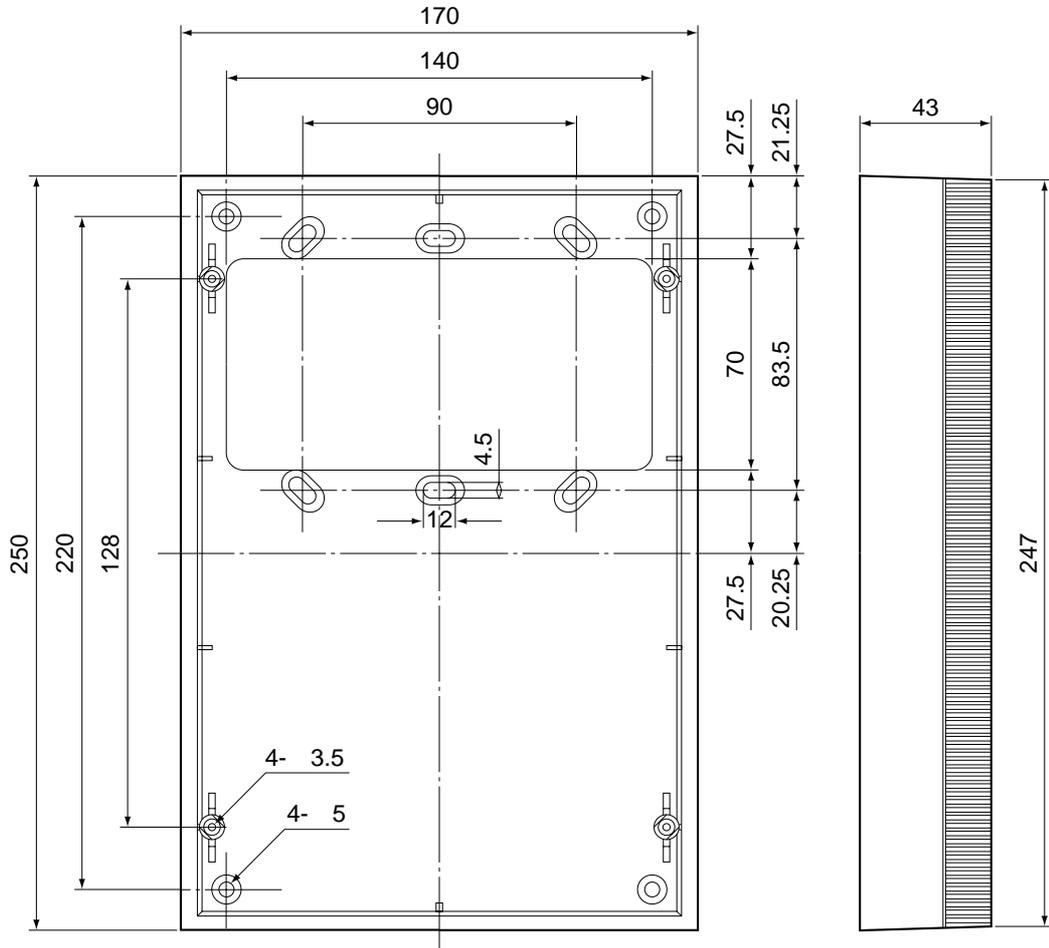


取付け位置の目安

品番	VG-M378D
品番	カラーモニター室内親機

露出ケース

単位	mm
縮尺	1/2.5



仕様

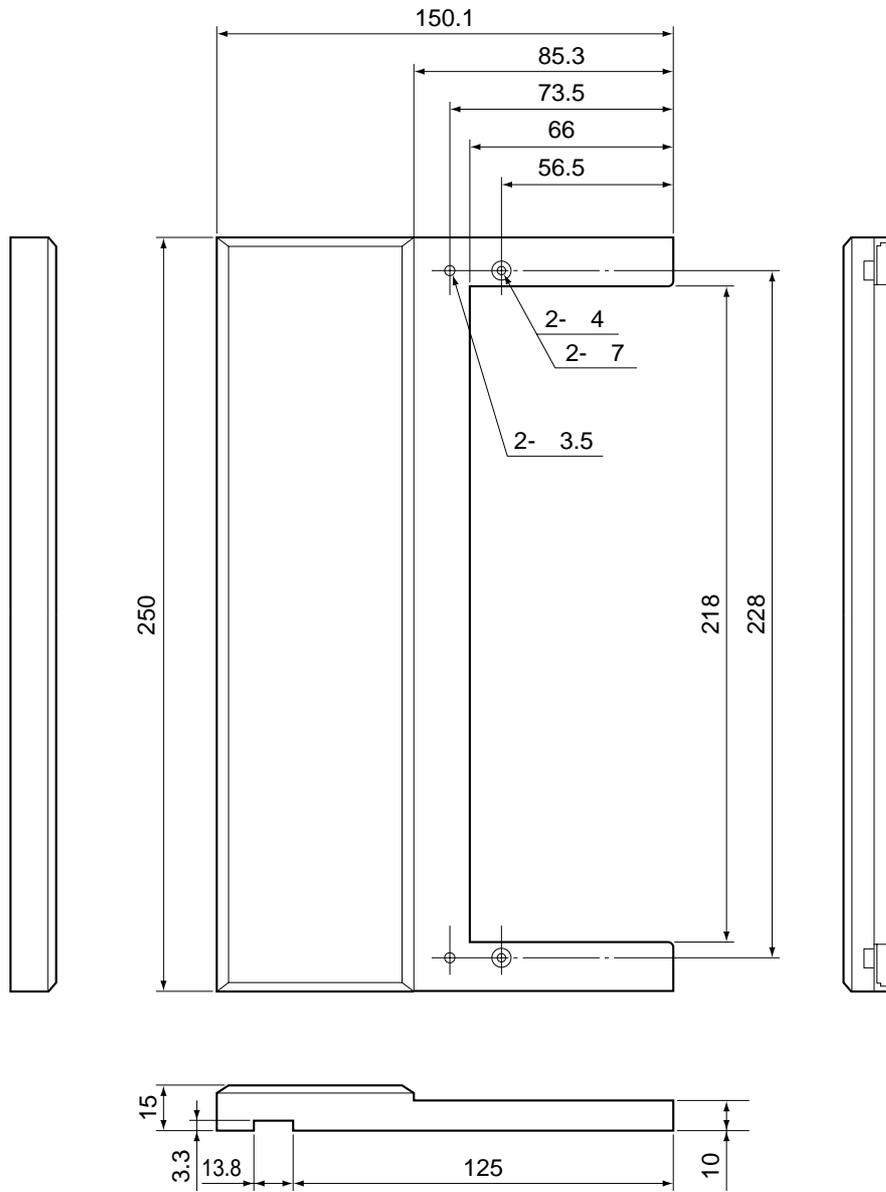
材 質	難燃ABS樹脂
色 調	メタルホワイト

仕様 / 外形寸法図

品 番	VG-M901
品 番	カラーモニター室内親機露出ケース

サイドパネル

単位	mm
縮尺	1/2.5



仕様

材質	難燃ABS樹脂
色調	メタルホワイト

仕様 / 外形寸法図

品番	VG-M900
品番	カラーモニター室内親機サイドパネル