

テレビドアホン VL-SWH705KS EA864BB-31



詳細 (スペック)

ドアホン親機	電源	AC 100V (50Hz/60Hz)
	消費電力	待ち受け時：約4.5W 動作時：約12W
	外形寸法	高さ183.5×幅210×奥行29mm(突起部除く)
	質量	約885g
	使用環境条件	周囲温度：0℃～+40℃ 湿度：90%以下
	画面表示	約7.0型ワイドカラー 液晶ディスプレイ
	取付方法	露出壁掛け (壁掛け金具付属)
	外観材質	難燃ABS樹脂 (パネル部：アクリル樹脂)
	無線通信方式	1.9GHz TDMA-WB
	A接点出力	定格負荷：AC、DC 24V/0.3A以下 最小適用負荷：DC 5V/1mA
玄関子機	電源	モニター親機より供給
	外形寸法	露出時：高さ170×幅119×奥行25.4mm(突起部除く) 埋込時：高さ170×幅119×奥行22.1mm(埋込部5.6mm、突起部除く)
	質量	露出時：約370g 埋込時：約330g
	使用環境条件	周囲温度：-10℃～+50℃ 湿度：90%以下
	取付方法	露出型：JIS 1個用スイッチボックス適合 埋込時：JIS3個用スイッチボックス適合
	外観材質	アルミ合金 難燃性PC/PS樹脂
	撮像素子	100万画素
	最低被写体照度	1ルクス (カメラから約50cm以内)
	照明方法	LEDライト(照明用ランプ)
子機	電源	専用ニッケル水素蓄電池 (専用ニッケル水素電池) (品番：KX-FAN57) (DC 2.4V) (630mAh)
	外形寸法	高さ170×幅53×奥行26mm (突起部除く)
	質量	約155g (電池パック含む)
	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
	画面表示	約2.7型カラー 液晶ディスプレイ
	無線通信方式	1.9GHz

		TDMA-WB
	使用時間	連続使用時間 トアホン通話：約1.5時間 外線通話：約5時間 待ち受け時間：約100時間
	充電時間	約10時間
	使用可能距離	約100m/見通し距離
充電台	電源	AC100V(50Hz/60Hz)
	消費電力	待ち受け時：約0.14W 充電時：約0.6W
	外形寸法	高さ39×幅73×奥行75mm（突起部除く）
	質量	約150g
	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