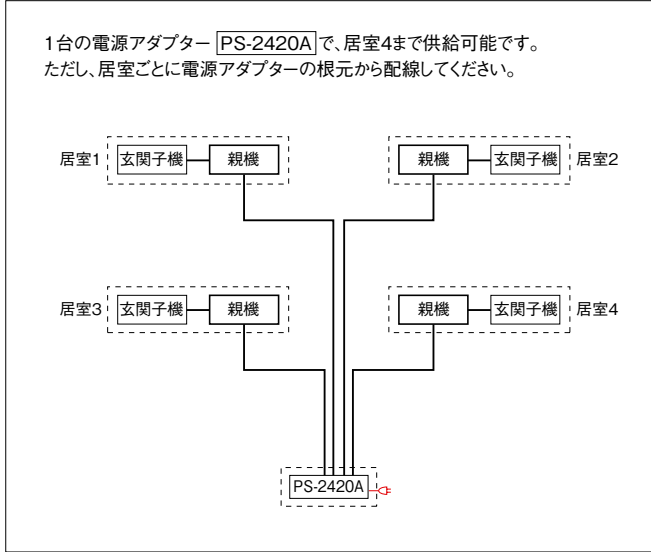


テナントビル用インターホンGTシステム

■各居室の電源について(GT-2Cのみ)



■到達距離

到達距離	線径		
	0.65mm	0.9mm	1.2mm
1 GT-BC～端子台	3m	5m	5m
2 集合玄関機～端子台	150m	300m	300m
3 集合玄関機～GT-VBC	150m	300m	300m
4 端子台～最遠端親機(GT-4Zがある場合も含む)	150m	300m	300m
5 GT-VBC～最遠端親機(GT-4Zがある場合も含む)	100m	150m	150m
6 GT-VBC(SW2:STD)～GT-VBC(SW2:EXP)	100m	150m	150m
7 GT-BC～電源	3m	5m	5m
8 GT-VBC～電源	3m	5m	5m
9 集合玄関機～電源	150m	300m	300m
10 玄関子機～GT-2C	50m	100m	100m
11 GT-2C～電源	25m	50m	75m
システム総配線長※	1650m	2500m	2500m
集合玄関機～監視カメラ	同軸ケーブル15m		

※玄関子機～GT-2Cの線路長は、総配線長には含まれない。

■仕様 GT-2C

電源電圧	DC24V電源アダプターより供給
消費電流	最大260mA
モニター	3.5型TFTカラー液晶
画素数	23万画素
通話方式	拡声自動交互通話/プレストーク通話
使用周囲温度	0～40℃
(カメラ付)玄関子機	1台
録画件数	最大40件(1件最大6画像)
録画保存	最大10件
形状	壁取付型
材質	本体:自己消火性樹脂 アクリルパネル部:難燃性樹脂
質量	約470g

GT-HSA

通話方式	電話型自動交互通話
接続機種	GT-2C
材質	自己消火性樹脂
質量	約200g

GT-1C7

電源電圧	DC24V GT-BC、GT-VBCより供給
通話方式	拡声自動交互通話/プレストーク通話
使用周囲温度	0～40℃
ディスプレイ	7型TFTカラー液晶
画素数	約38万画素
局数	呼出チャイム:1
形状	壁取付型
材質	本体:自己消火性樹脂 パネル:PMMA
質量	約610g

GT-1M3

電源電圧	DC24V GT-BC、GT-VBCより供給
通話方式	拡声自動交互通話/プレストーク通話
使用周囲温度	0～40℃
ディスプレイ	3.5型TFTカラー液晶
画素数	約23万画素
局数	呼出チャイム:1
形状	壁取付型
材質	本体:自己消火性樹脂 パネル:難燃性樹脂
質量	約320g

GT-1A

電源電圧	GT-BCより供給
通話方式	拡声自動交互通話/プレストーク通話
使用周囲温度	0～40℃
局数	呼出チャイム:1
形状	壁取付型
材質	自己消火性樹脂
質量	約330g

GT-1D

電源電圧	GT-BCより供給
通話方式	電話型同時通話
使用周囲温度	0～40℃
形状	壁取付型
材質	自己消火性樹脂
質量	約330g
局数	呼出チャイム:1

JH-DA

電源電圧	モニター付親機から供給
通話方式	自動交互通話
カメラ	1/4型カラーCMOS
最低被写体照度	5ルクス
撮影範囲	ワイド時:左右約170°
使用周囲温度	-10～60℃
形状	壁取付型
材質	自己消火性樹脂
質量	約190g

JH-D

電源電圧	モニター付親機から供給
通話方式	拡声自動交互通話
使用周囲温度	-10～60℃
形状	壁取付型
材質	自己消火性樹脂
質量	約200g

GT-8DMA、GT-4DMA

電源電圧	GT-BCとGT-VBCから供給
カメラ	1/4型カラーCMOS
通話方式	拡声自動交互通話
使用周囲温度	-10～60℃
形状	壁取付型(専用埋込ボックスGT-D4-BOX) (専用露出ボックスGT-202HB)
材質	亜鉛ダイカスト
質量	GT-8DMA→約2.3kg GT-4DMA→約2.2kg

GT-DMB-N、GT-DMB

電源電圧	DC24V(PS-2420より供給)
通話方式	拡声自動交互通話
使用周囲温度	-10～+60℃
ディスプレイ	3.5型TFTカラー液晶
画素数	約23万画素
形状	壁埋込型(専用埋込ボックスGT-D-BOX)
材質	本体:ケース 自己消火性樹脂 シャーシ 自己消火性樹脂 パネル:ステンレス
質量	1.2kg
備考	防塵・防まつり(JIS C 0920 IP54 相当) GT-DMB-N→NFCマークあり GT-DMB→NFCマークなし

GT-DMNA

電源電圧	GT-NSB:DC24V(PS-2420Aから供給) その他:GT-BCとGT-VBCから供給
消費電流	90mA
カメラ	1/4型カラーCMOS
通話方式	拡声自動交互通話
使用周囲温度	-10～60℃
形状	壁埋込型 (専用ボックス:GF-D-BOX)
材質	亜鉛ダイカスト
質量	約3.1kg

GT-202HB

形状	壁取付型
材質	アルミ、メタリック塗装 (カラー:パールペーブルジュマイカメタリック)
質量	約1kg

GT-D4-BOX

材質	SPCC1.2t 黒電着塗装
質量	約1.1kg

GT-D-BOX

材質	SPCC1.2t 黒電着塗装
質量	約840g

GF-D-BOX

材質	SPCC1.2t 黒電着塗装
質量	約1.3kg

GT-MK

電源電圧	DC24V(電源アダプターより供給)
通話方式	電話型同時通話
使用周囲温度	0～40℃
形状	壁取付・据置型(VAW-Sを使用)
材質	自己消火性樹脂
質量	約900g

GT-BC

電源電圧	DC24V (電源アダプター-PS-2420Aより供給)
消費電流	0.9A
形状	壁取付型
材質	自己消火性樹脂
質量	約450g
接続台数	集合玄関機:最大5台(1系統3台まで) 親機:最大48台(1系統25台まで)

GT-VBC

電源電圧	DC24V (電源アダプター-PS-2420Aより供給)
消費電流	0.9A
形状	壁取付型
材質	自己消火性樹脂
質量	約250g
集合玄関機	最大5台(1系統あたり3台)
映像4分岐器	1系統に最大6台