

1 テレビドアホン  
2 玄関機

3 中継機  
4 ワイヤレス

5 テレホンボックス  
6 テレホンボックス

7 テレビ  
8 ドアホン

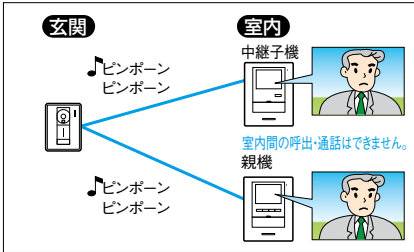
9 可搬住所  
10 セキュリティ

11 電気設備

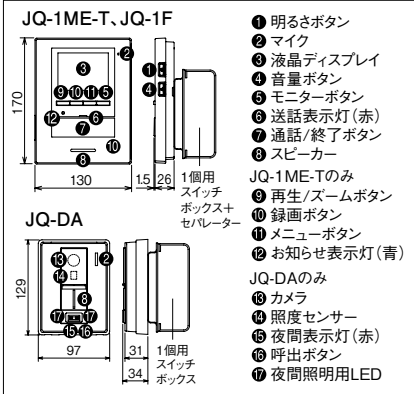
テレビドアホン

■ 通話網

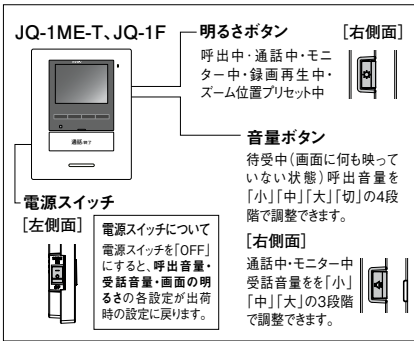
映像・通話



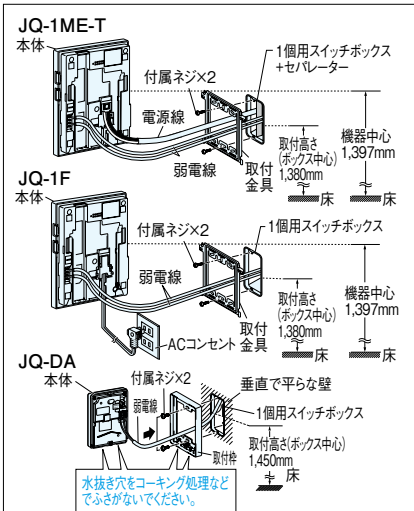
■ 各部の名称・寸法図 (mm)



■ 設定



■ 取付図

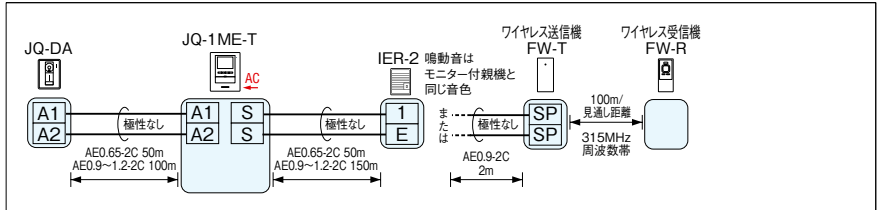


■ 仕様 JQ-1ME-T

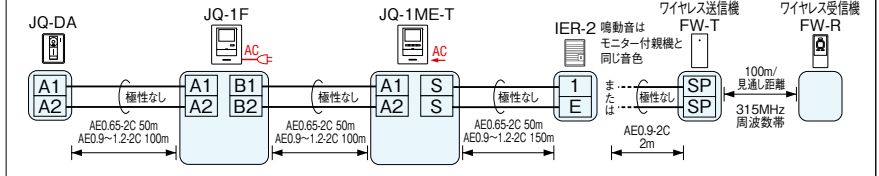
電源電圧	AC100V 50/60Hz
消費電力	最大6.0W 待受1.0W
呼出音	呼出音①:ピンポン、ピンポン 呼出音②:ピンポンパン、ピンポンパン ピンポンパン、ピンポンパン
通話方式	拡声自動交互通話/プレストーク通話
モニター	3.5型TFTカラー液晶
使用周囲温度	0~40℃
材質	本体:自己消火性樹脂/パネル部:難燃性樹脂
質量	約340g

■ 接続図例

← AC100V直結 → AC100V



(中継子機を設置する場合) 中継子機を後から増設する場合は、モニター付中継子機を新しい場所へ設置および接続をすること。



■ 配線上の制約事項

- 配線ケーブルはポリエチレン絶縁ビニール被覆のケーブルを使用すること(日本電線工業規格(JCS4396)の適合品)。同軸ケーブル、2PrカドVうち線、3芯など奇数のケーブルは使用不可。
- 配線ケーブルは強電線(AC100V、200V)とは30cm以上離して配線すること。ノイズや誤動作の発生の原因となることがある。既設の配線を利用する場合は、その線の種類によっては正常に動作しないことがある。そのときは配線の入替が必要となる。



■ 取付上のご注意

カメラ付玄関子機に内蔵されているカメラの性質上、外部の光や周囲環境により映り具合に影響を与えることがありますので、下記のような設置は避けてください。

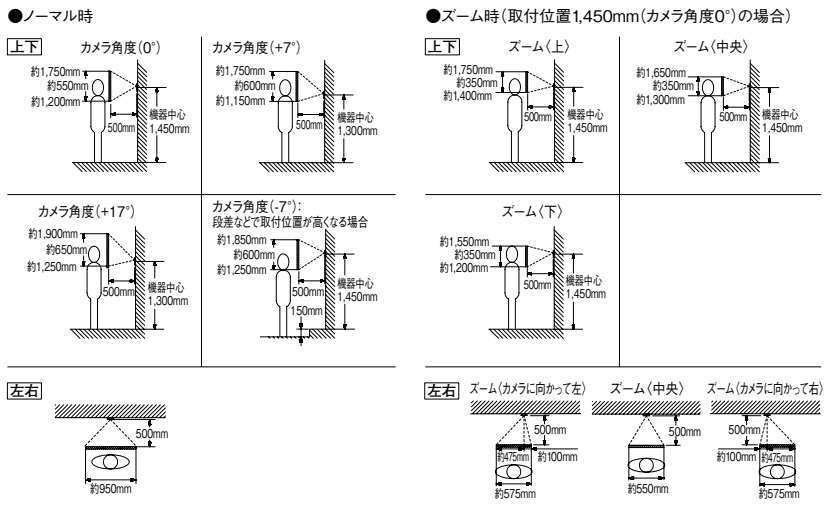
背景に空がよく映るマンションなど 人物の背面が白いところ 直接日光や強い光が当たる場所

の階上にある玄関

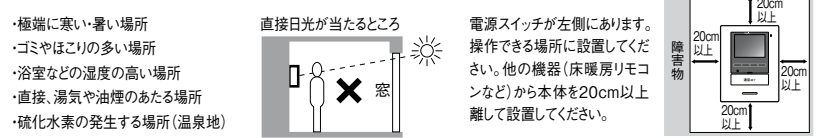
夜間の映りをさらによくするため、玄関灯などの設置をおすすめします。



■ カメラ付玄関子機の取付位置と撮像範囲



モニター付親機は、下記のような場所への設置は避けてください。



■ 仕様 JQ-DA

電源電圧	モニター付親機または中継子機から供給
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
カメラ角度	-7°、0°、+7°、+17°
使用周囲温度	-10~60℃
材質	自己消火性樹脂
質量	約200g

■ 仕様 JQ-1F

電源電圧	AC100V 50/60Hz
消費電力	最大6.2W 待受1.0W
呼出音	4点打(ピンポン、ピンポン)
通話方式	拡声自動交互通話/プレストーク通話
モニター	3.5型TFTカラー液晶
使用周囲温度	0~40℃
材質	本体:自己消火性樹脂/パネル部:難燃性樹脂
質量	約420g

※ハンズフリー:音の大きい側を優先し、音の小さい側へ聞こえるように自動的に切り替える方式です。親機・玄関子機周囲の音が大きいときは、通話とぎれたり、音声応答のしづらい場合があります。※本カタログ掲載商品のモニター画面はハメコミ合成です。※玄関子機の夜間表示灯はハメコミ合成です。