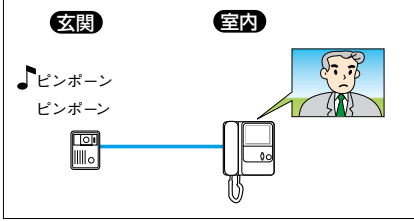
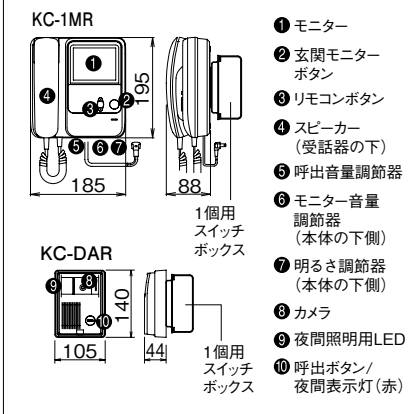


通話網

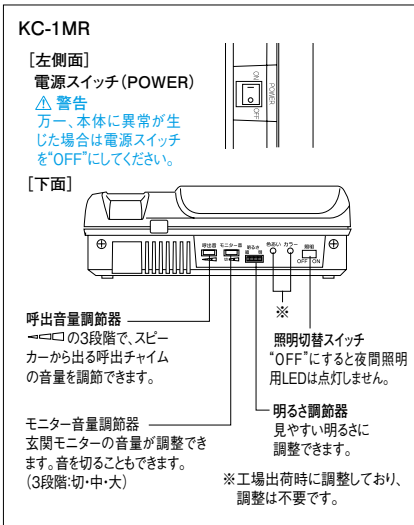
映像・通話



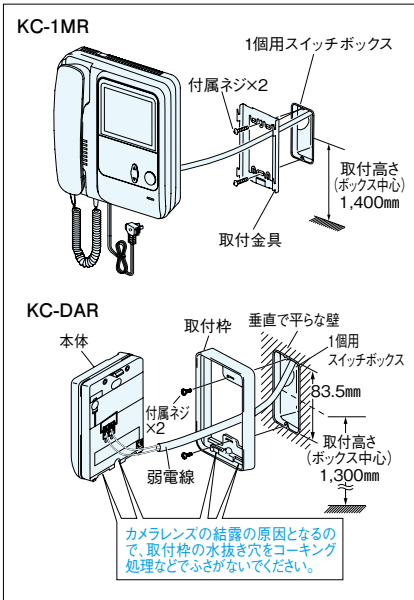
各部の名称・寸法図(mm)



設定

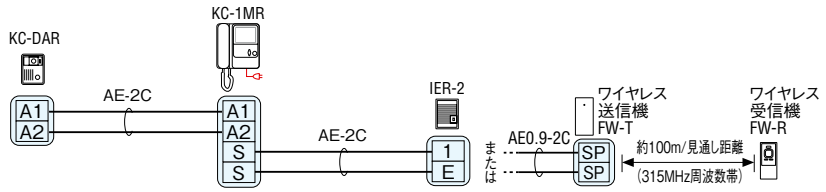


取付図



接続図例

AC100V



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してください。(日本電線工業会規格(JCS4396)の適合品)同軸ケーブル、2PrカッドVうち線、3芯など奇数のケーブルは使用できません。

平行ケーブル 同軸ケーブル 奇数ケーブル



●配線ケーブルは強電線(AC100V、200V)とは30cm以上離して配線してください。ノイズや誤動作の発生の原因となることがあります。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ります。そのときは配線の入れ替えが必要となります。

取付上のご注意

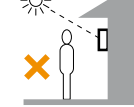
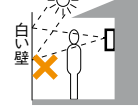
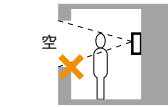
カメラ付玄関子機に内蔵されているカメラの性質上、外部の光や周囲環境により映り具合に影響を与えることがありますので、下記のような設置は避けてください。

夜間の映りをさらによくなるため、玄関灯などの設置をおすすめします。

背景に空がよく映るマンションなどの階上にある玄関

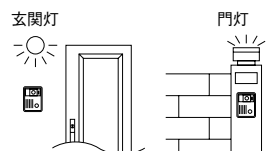
人物の背面が白いところ

直接日光や強い光が当たるところ



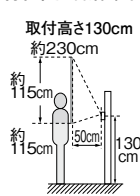
・極端に寒い・暑い場所
・ゴミやほこりの多い場所
・浴室などの湿度の高い場所

・直接、湯気や油煙のあたる場所
・硫化水素の発生する場所(温泉地)

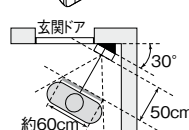
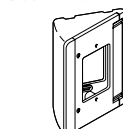


※内部照明以外に最低1ルクス以上の照度が必要です。

カメラ付玄関子機の取付位置と撮像範囲



壁面の近くに取り付ける場合
カメラ角度調整台(KAW-D・別売品)をご使用ください。



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。

・極端に寒い・暑い場所
・ゴミやほこりの多い場所
・浴室などの湿度の高い場所
・直接、湯気や油煙のあたる場所
・硫化水素の発生する場所(温泉地)



仕様 KC-1MR

電源電圧	AC100V 50/60Hz
消費電力	最大12W 待受2W
呼出音	ピンポン、ピンポン
通話方式	受話器による同時通話
モニター	4型TFTカラー液晶
通達距離	0.9~1.2mm線を使用して100mまで 0.65mm線を使用して50mまで
使用周囲温度	0~40°C
材質	自己消火性樹脂
質量	約1.0kg

KC-DAR

電源電圧	モニター付親機より供給
通話方式	拡声同時通話
撮像素子	1/4型カラーCCD
最低被写体照度	カメラ前方30cmにて1ルクス
使用周囲温度	-10°C~60°C
材質	自己消火性樹脂
質量	約350g

※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。