



取付け前準備クイックガイド

※お客様にて事前にご準備ください。

玄関ドア

室内ドア

ガレージドア

木製窓

フローリング

モールディング

その他

ドアハンドル & アクセサリー

金庫

壁紙

照明器具

階段

石・大理石

水栓金具

水栓ボール

洗面台

鏡

玄関ドア

室内ドア

ガレージドア

木製窓

フローリング

モールディング

その他

ドアハンドル & アクセサリー

金庫

壁紙

照明器具

階段

石・大理石

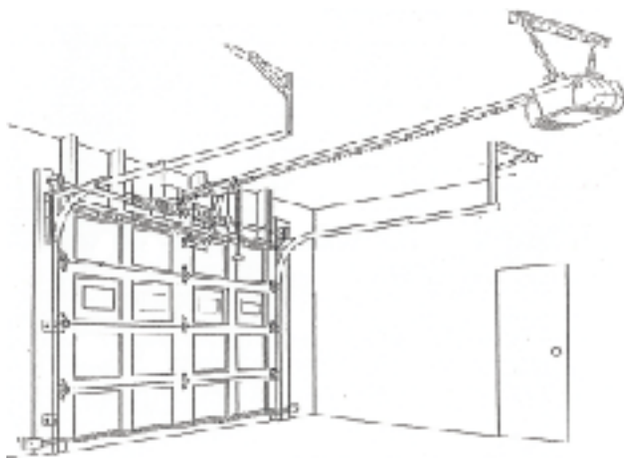
水栓金具

水栓ボール

洗面台

鏡

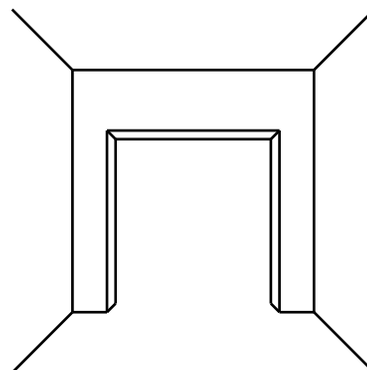
オーバースライドドア内観図



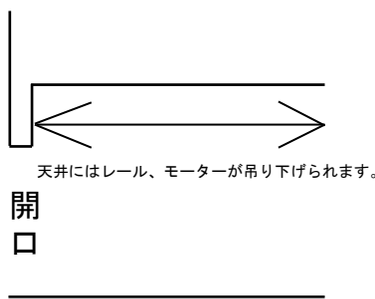
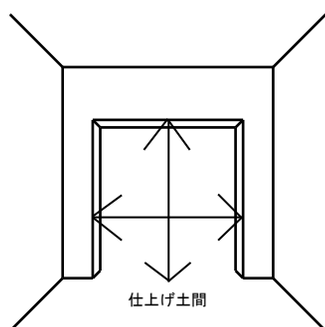
重要!

お客様でご準備ください。

- ①開口仕上げ、必要奥行きスペース確保(天井)
- ②開口上部、左右の金物取付けスペース確保(同一面仕上げ)
- ③金物取付け下地の設置(天井、開口上部・左右)※RCは不要
- ④電気配線・コンセント設置(100Vアース付)



①開口仕上げ、必要奥行きスペース確保(天井)

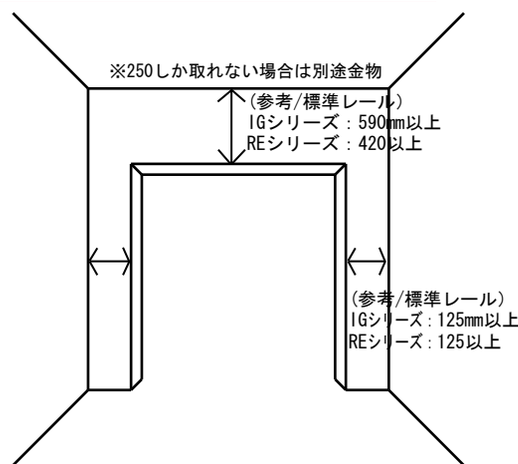


天井にはレール、モーターが吊り下げられます。

開口

仕上げ土間

②開口上部、左右の金物取付けスペース確保



※250しか取れない場合は別途金物

(参考/標準レール)
IGシリーズ: 590mm以上
REシリーズ: 420以上

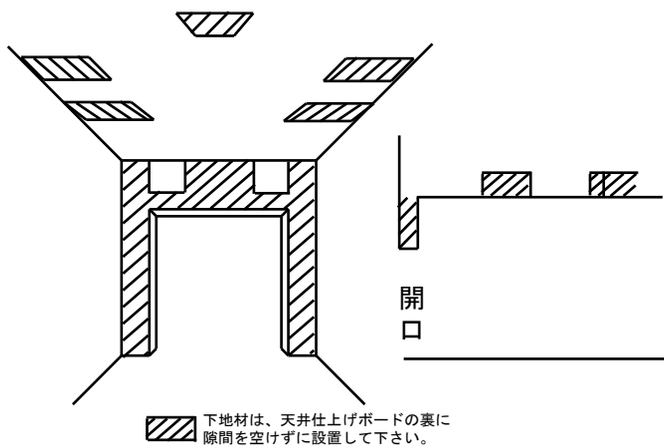
(参考/標準レール)
IGシリーズ: 125mm以上
REシリーズ: 125以上

※必要スペースはレールタイプ/仕様によって異なります。

※お見積もり時に必要寸法をご提示します。

③金物取付け下地の設置(天井、開口上部・左右)※RCは不要

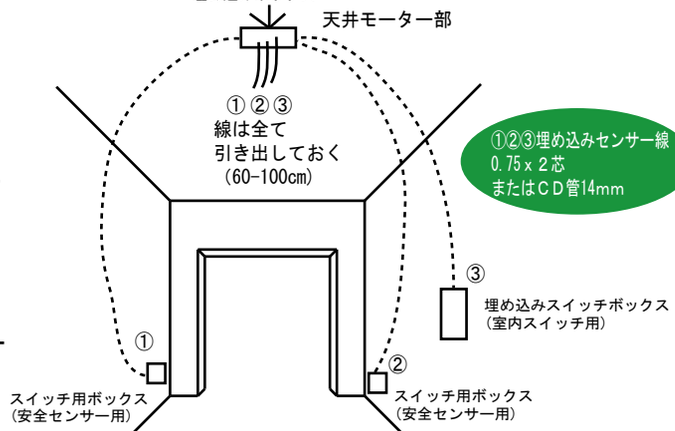
※現場ごとに異なりますので、お見積もり時に下地位置をご提示します。



下地材は、天井仕上げボードの裏に隙間を空けずに設置して下さい。

④電気配線(壁内)・コンセント設置(100Vアース付)

- ・電源コンセント 100Vアース付出力600W
- ・埋め込みボックス



天井モーター部

①②③線は全て引き出しておく(60-100cm)

①②③埋め込みセンサー線 0.75 x 2芯 またはCD管14mm

③埋め込みスイッチボックス(室内スイッチ用)

スイッチ用ボックス(安全センサー用)

壁内配線は、天井モーター部より3本を上記のように設置してください。