

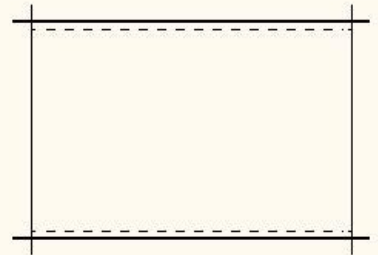
【取付方法】連装ミラーの取付方法

1.ミラーを貼る位置を決め、壁面に印をする

ミラーを貼る位置を決め、片長チャンネルの外のラインを確認します。
また、この時に壁に不陸がないか、もしくは歪みがないか等も確認して下さい。

1

壁面 (クロス)

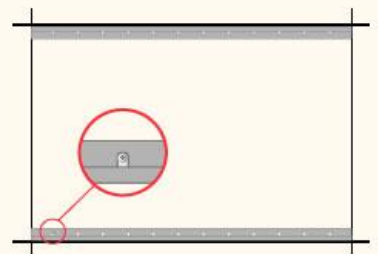


2.片長チャンネルを取付ける

下の方長チャンネルはラインに含めて、タテ長の穴の一番上にビス止めします。

2

壁面 (クロス)

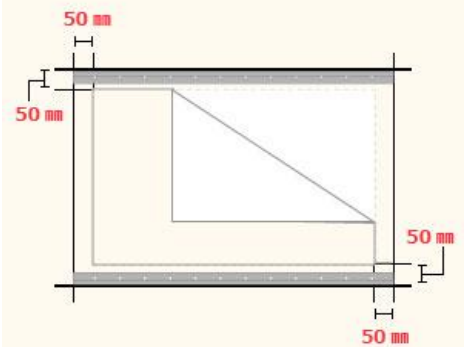


3.壁面の仕上げがクロス(壁紙)の場合はクロスをめくる

カッター等で切り込みを入れてはがします。
※クロス(壁紙)の厚みは1mm程度です。
クロスを剥がさず貼りつけますと、ミラーが落下する危険性がございます。

3

壁面 (クロス)

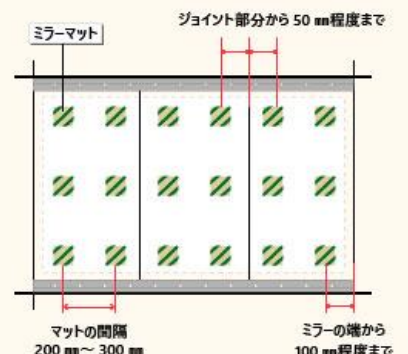


4.ミラーマットを壁面に貼る

ミラーマットの接着力を強めるために壁面側に速乾ボンドを塗って下さい。
※ミラー側は必要ありません。
ミラーの周囲から100mm程度内側に200mm~300mm間隔で貼ります。
大きいサイズの場合中央部にも貼ってください。

4

壁面 (クロス)



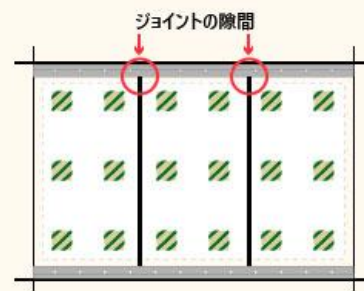
5. ジョイントとなる部分に黒いテープを貼るか、マジック等で黒くラインを引く。

ジョイントの部分に若干の隙間を空けます。

壁の部分が見えるので、目立たないように、黒テープかマジック等で黒くしておきます。

5

壁面 (クロス)



6. 仮合わせ

仮合わせて外す。

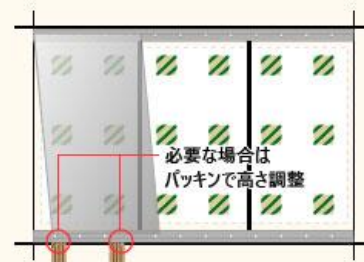
ジョイントの部分に上下とも合わせ確認。

合っていない場合は、ミラーの下にパッキンを入れ高さを調整します。

※下の方長チャンネルが、ミラーの重みで下がる可能性がありますので、パッキンを置く位置の下に支えをつけておくと、より確実です。

6

壁面 (クロス)



※パッキンの下部を木材やブロック等で支えるとより確実

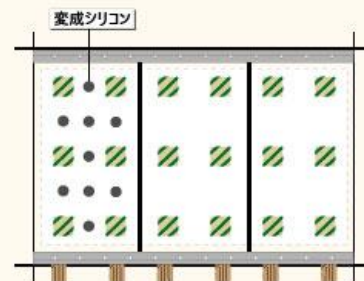
7. 変成シリコンで塗布し、貼り付ける

ミラーマット以外の部分に変成シリコンを塗布し、貼り付けます。

この時にミラーマットは剥がさずに変成シリコンを塗布します。

7

壁面 (クロス)



※この時点でミラーマットは剥がさない

8. 同様に6.7を繰り返します

続いて、順番に貼っていきます。

ミラーとミラーの角が当たると欠ける可能性があるため、ビニールテープ等で養生しながら貼っていきます。

ジョイント部分は、0.5mm～1.0mm隙間を持たせるようにして下さい。

PPバンド一枚で約0.5mmです。

8

壁面 (クロス)



9.映像調整

ミラーとミラーの継ぎ目に段差がないか？映像にゆがみがないか？確認し、ミラーを押ししたり、吸盤で引っ張って調整して下さい。

9

壁面（クロス）

継ぎ目の段差やゆがみを調整



10.完成

以上で完成です。

そのままでも良いですが、方長チャンネルとミラーの間にコーキングしておくとも、より綺麗です。

10

完成



コーキングで更に仕上がりがきれい!!