

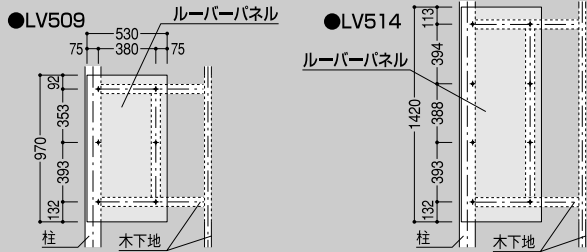
セミックスルーバーパネルLV

セミックス窓飾りルーバーパネルLV

■設計施工時の注意

⚠️注意 下地材の確認についての注意事項

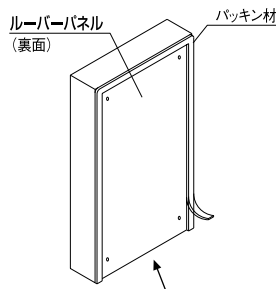
- 「セミックス施工上の注意」を参照ください。
- 重量のある製品なので、必ず、下地材を設けてください。
(下図参照)



■施工要領

①パッキン材の貼り付け

ルーバーパネルの裏面の「上枠」および「縦枠」の3方に同梱のパッキン材を貼り付けます。



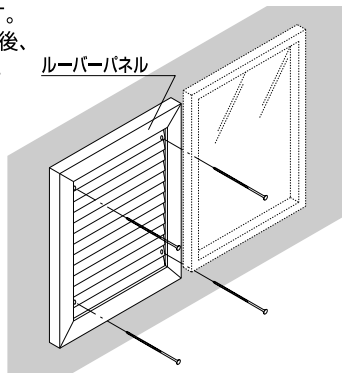
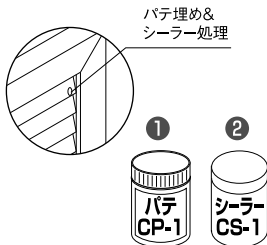
⚠️注意

- 下枠には貼り付けしないでください。

●下枠には貼らないでください。

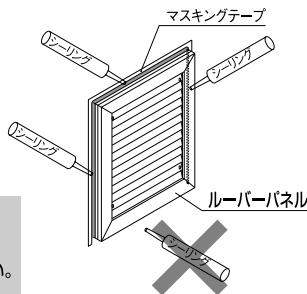
②ビス留め

ビス下穴位置でビス留めます。ビス頭はパテ (CP-1) で埋めた後、シーラー (CS-1) を塗布します。



③シーリング

ビス留め後、「上枠」「縦枠」の3方をマスキングテープ等で養生し、シーリング用プライマー (別売:フクビシールプライマー#25) を塗布します。次に弊社指定シーリング材 (別売:シリコンコークLM) にてシーリングします。

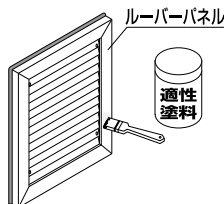


⚠️注意

- 下枠にはシーリングは行わないでください。

④塗装

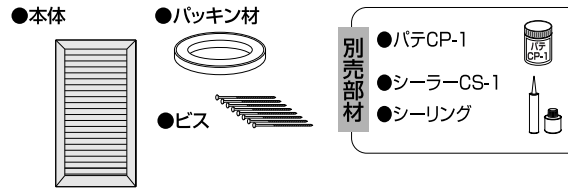
弊社推奨塗料にて現場塗装を行ってください。また、各塗料の使用上の注意をよくお読みの上塗装してください。
(推奨塗料は「セミックス適性塗料」を参照ください。)



⑤施工後のメンテナンス

製品的美観を維持する為に定期的な塗装・シーリングのメンテナンスが必要です。

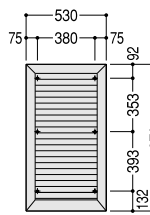
■構成部材



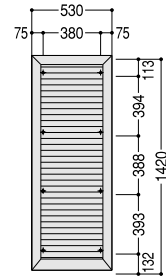
■製品図 S=1/50

※全て厚さ45mmです。

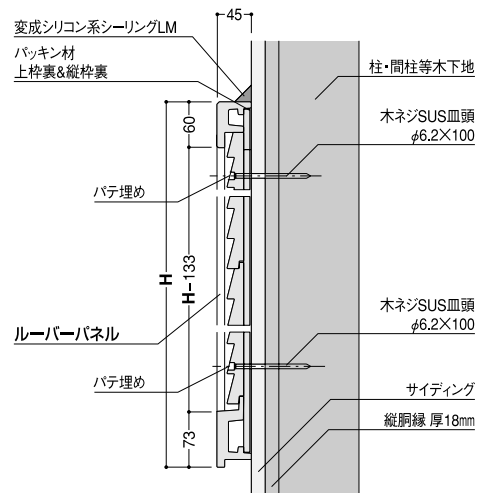
●LV509



●LV514



■参考納まり図 S=1/10



●取付け位置の例 (下地材)

※胴縁を省略したイラストになっています。

⚠️注意

- ルーバーパネルLVは、外壁仕上げ後に取付けます。

