



# 重要！ 警告！



漏水を防ぐために「4角処理！」は重要な処理ですので必ずお守りください

## ポイント①

変性シリコンを使用してください。

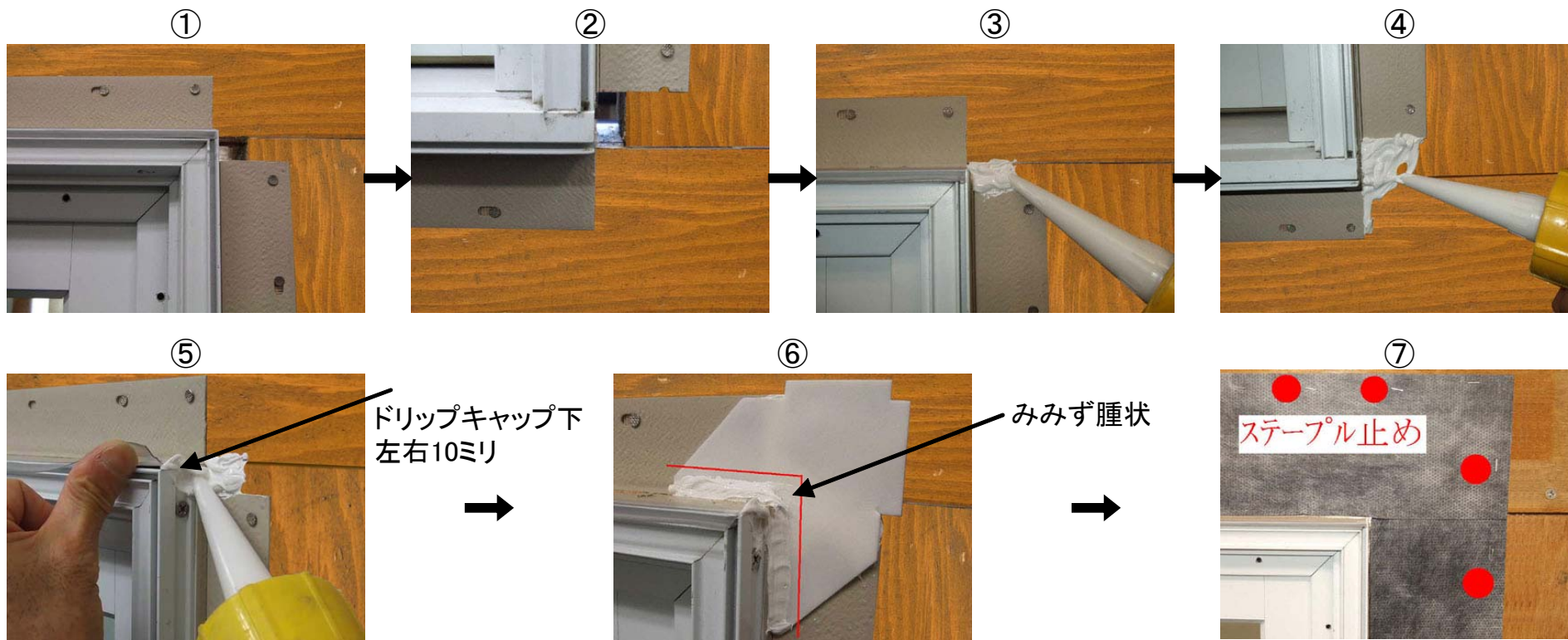
シリコンは必ず硬化する前に処理を！！

\* 後貼りする素材と一体化させるためには、  
下図⑦まで一窓毎に完結させる作業手順が重要です。

## ポイント②

防水テープは、強力接着のブチル防水テープを使用してください。

\* 特にテープ上場のステープル止めは、  
上部に止めることでテープのダレ防止になります。





# 重要！ 警告！



漏水を防ぐために「ボトムシルと4角処理！」は重要な処理ですので必ずお守りください

## ポイント①

変性シリコンを使用してください。

シリコンは必ず硬化する前に処理を！！

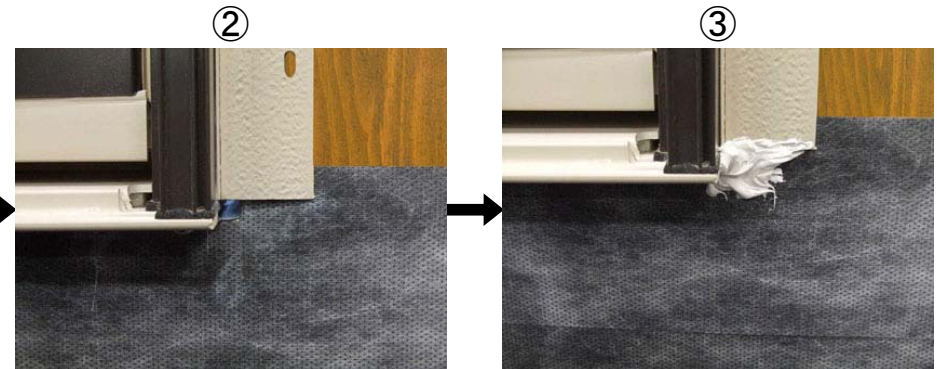
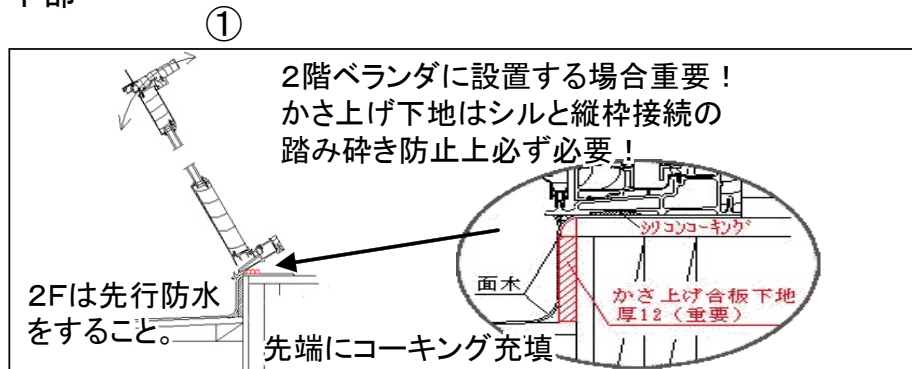
\* 後貼りする素材と一体化させるためには、  
下図⑧まで一窓毎に完結させる作業手順が重要です。

## ポイント②

防水テープは、強力接着のブチル防水テープを使用してください。

\* 特にテープ上場のステープル止めは、  
上部に止めることでテープのダレ防止になります。

下部



上部

