

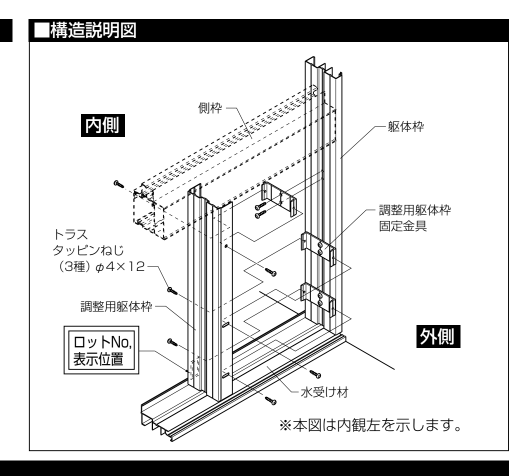
トステム株式会社

ほせるんですαRB型・F型・L型調整用躯体枠 取付け説明書

※□□内は、ロットNo.表示位置を示します。

施工上のお願い

- ●取付けの際は、ほせるんです α RB型・F型・L型 屋根組立て 部品セットに同梱の組立て・施工説明書を併せてご使用くだ さい。
- ●本説明書は、ほせるんですα土間納まりを代表として説明しております。他の納まりも同様に取り付けてください。
- ●調整用躯体枠の調整幅は10mmまでになります。



■取付け順序

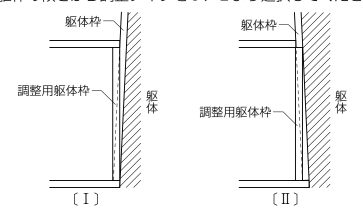
11 床部・屋根部の組立て

※組立て・施工説明書をご参照ください。

2 躯体枠の加工 (図-1) ●躯体枠にφ3.5穴をあけ 躯体枠 ます。 側枠下端 ※造付け納まり時の加工は、 70 8 h寸法が1061mm以上 В a \| \| \| \| \| \| \| の際はA、1061mm 未満の際はBの位置の ·2-ø3.5穴 穴加工をしてください。 Ш (図-1参照) $2-\phi$ 3.5穴-2-φ3.5穴-水受け材上端 水受け材

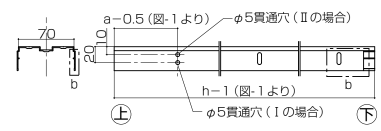
3調整タイプの選択

●躯体の傾きから調整タイプをⅠ、Ⅱより選択してください。



4 調整用躯体枠の加工

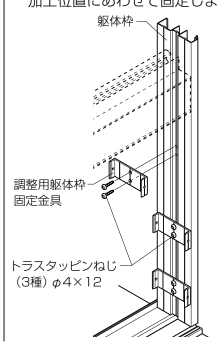
●調整用躯体枠・内観左(内観右は対称)



- ※切り詰めは上側から行ってください。
- ※造付け納まりでh寸法が1061mm以上の際は、切り詰めのみ行ってください。(穴加工は必要ありません。)
- ※床納まりの際は、調整用躯体枠と根太掛けカバーが干渉しますので納まりにあわせてb部をカットしてください。

5 調整用躯体枠固定金具の固定

●調整用躯体枠固定金具を躯体枠の 加工位置にあわせて固定します。



6 調整用躯体枠の固定

- ●調整用躯体枠と側枠下の調整用躯体枠固定金 具を仮止めします。
- ●調整用躯体枠が垂直になるように調整し、下 から順に調整用躯体枠固定金具に固定します。

