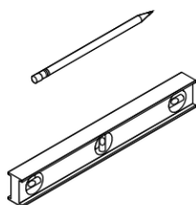
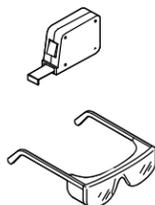
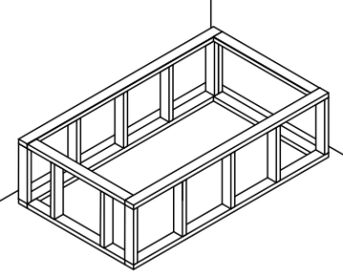
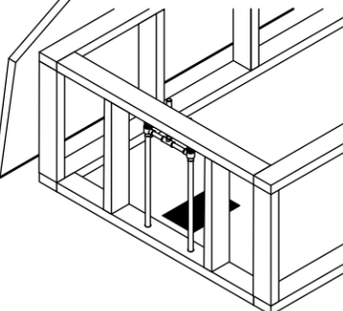
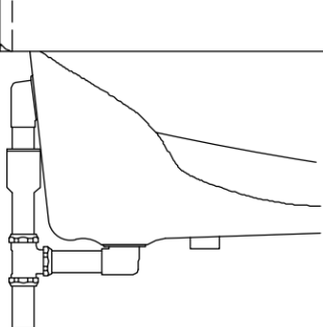
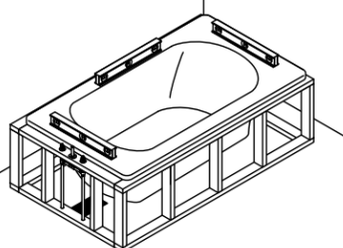
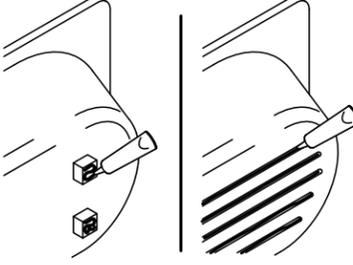
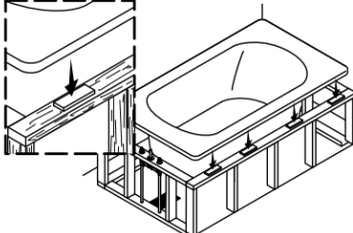
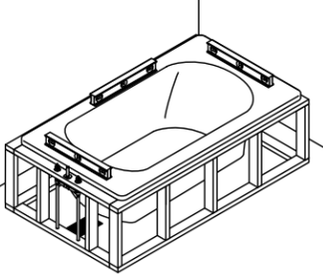


必要工具および現場手配品



シリコンシーラント

その他：
カッターナイフ、メラミンスポンジ、プライヤー

<p>重要事項</p> <p>浴槽は脚またはベースによってのみ支えられなければなりません。床面が平らでない場合は、床面と脚の間に緩衝材を入れて浴槽を水平にします。</p> <p>リムで浴槽を支えないでください。</p> <p>必要に応じて必ず点検口を設けてください。特に水栓金具の接続部などは容易にメンテナンスができるようにしてください。</p>	<p>お知らせ</p> <p>説明で使用している図が、一部本製品の形状と異なります。製品の詳細は承認図を参照してください。</p>	<p>1 フレームの組立</p> 	<p>2 逃げ配管</p> <p>給水、給湯排水管を所定の位置に立ち上げておきます。</p> 	<p>3 排水金具の取付</p> <p>浴槽に排水金具を取り付けます。取付方法は、排水金具の取付説明書をよく読んで行ってください。</p> 
<p>4 浴槽の仮置き</p> <p>浴槽を仮置きし、高さおよび水平を確認します。必要に応じて緩衝材、ベースなどを入れ調整します。</p> <p>浴槽は脚またはベースによってのみ支えられなければなりません。床面が平らでない場合は、床面と脚の間に緩衝材を入れて浴槽を水平にします。リムで浴槽を支えないでください。</p> 	<p>5 浴槽の取付準備</p> <p>脚部に接着剤を塗布します。</p> 	<p>6 浴槽の取付</p> <p>浴槽を取り付けます。フレームとリムが当たる部分には緩衝材を入れます。</p> <p>浴槽は脚またはベースのみで支えられなければなりません。リムに浴槽の荷重がかからないよう注意します。</p> 	<p>7 浴槽の再調整</p> <p>再度、水平および平面上の位置を確認します。</p> 	<p>8 排水管の接続</p> <p>排水金具と排水管を接続します。</p> 