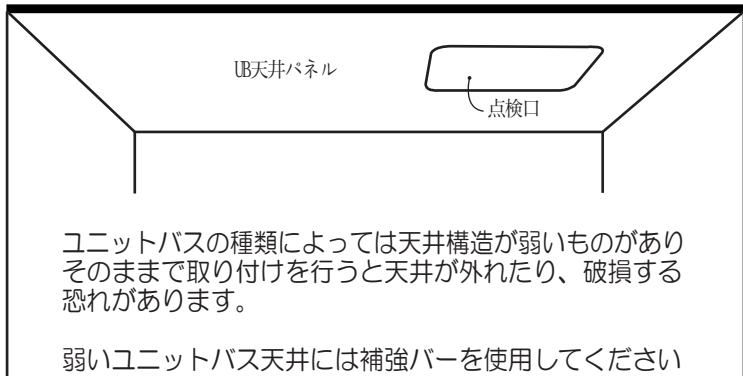


天井 補強バー取扱説明書

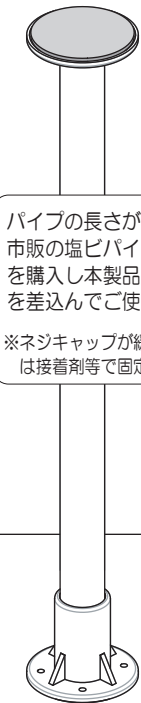
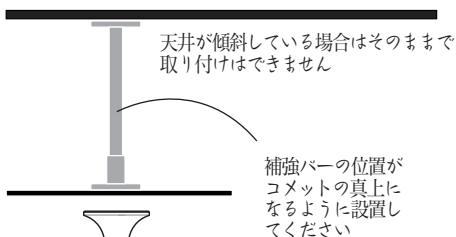
販売店様へ 製品の施工は必ず、販売店、施工業者の方で行ってください、この取扱説明書はご使用になられるお客様へお渡しください。

ユニットバス天井パネルの補強



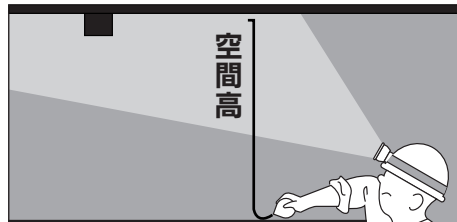
天井パネルの点検口をあけて、建物本来の天井とユニットバスの天井パネルとの間に補強バーを図の手順で取付けてください、ユニットパネルのタワミを防ぎます

強度のあるユニットバスでも長期間取り外さない場合は補強バーの設置をお勧めいたします。

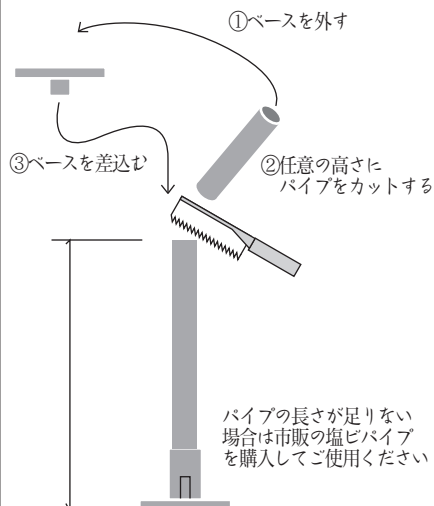


コメットの取り付けは「コメット施工説明書」に従って取り付けを行ってください

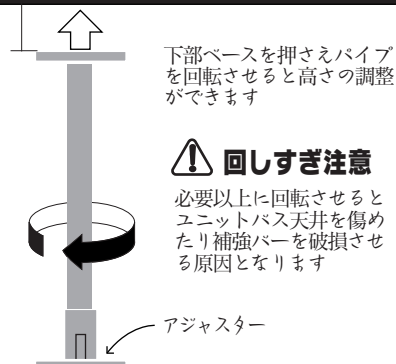
- 塩ビパイプ……………PVC（直径32mm）
- ベース上下……………ABS樹脂
- ネジキャップ……………ABS樹脂
- 滑り止ゴム……………CR（クロロプレンゴム）
- 各種ネジ……………鉄（メッキ）



点検口を開けコメットの取り付け位置の真上の空間高さを測ってください



パイプカット寸法 = (空間高 - 2.5cm)



補強バーを設置しパイプを回転させアジャスターを上げ天井高まで伸ばしてください