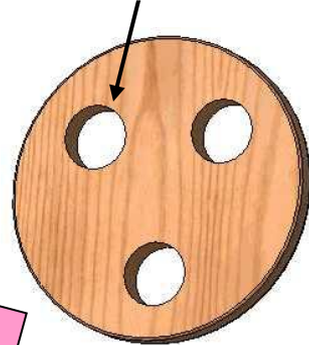
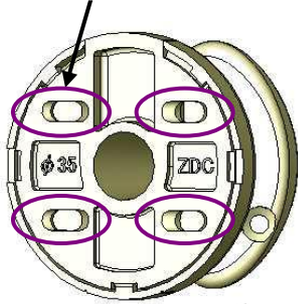


EWT11BU32N/35N

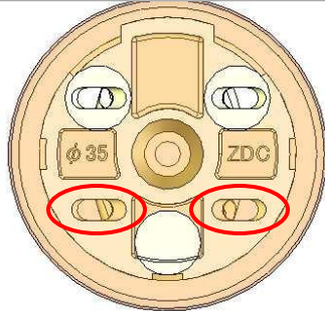


ブラケットのねじ穴(4箇所)

スペーサーの穴(3箇所)



ブラケットとスペーサーを重ねて座面裏から見た状態



使用不可(現場加工で使用可)

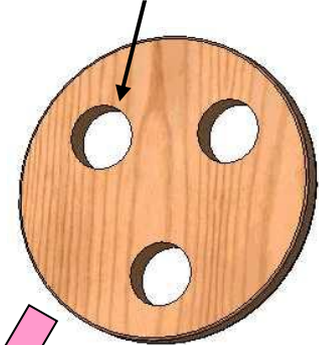
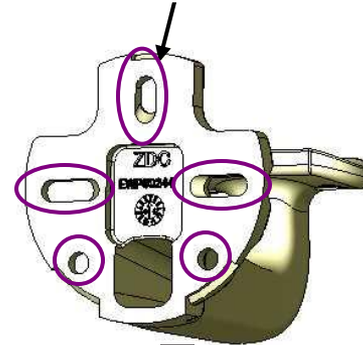
ブラケットのねじ穴とスペーサーの穴の位置が合わないため使用不可。ただし、**赤丸部分**に現場で穴をあけて固定してもらえば使用可

EWT13BU

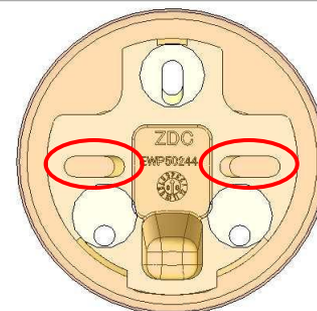


ブラケットのねじ穴(5箇所)

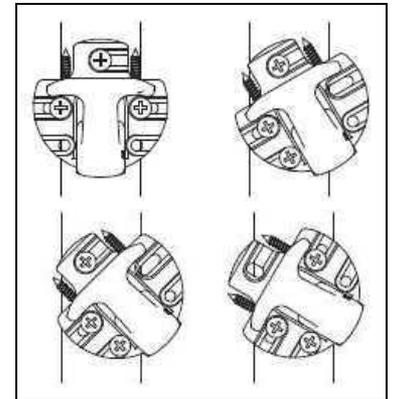
スペーサーの穴(3箇所)



ブラケットとスペーサーを重ねて座面裏から見た状態



施工説明書のガイド



使用不可(現場加工で使用可)

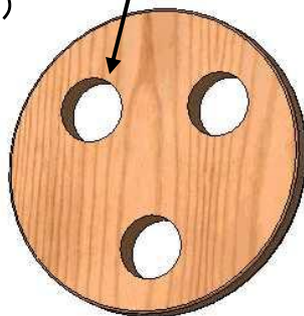
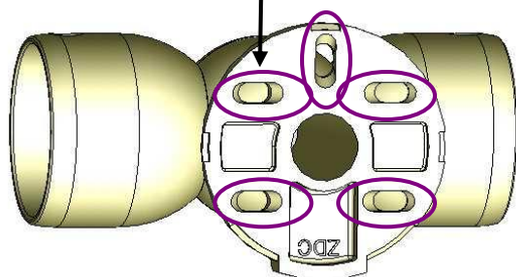
ブラケットのねじ穴とスペーサーの穴の位置が合っている3箇所で固定した場合、強度不足のため使用不可。ただし、**赤丸部分**に現場で穴をあけて、施工説明書でガイドしているねじ位置に固定してもらえば使用可

EWT14BF35R

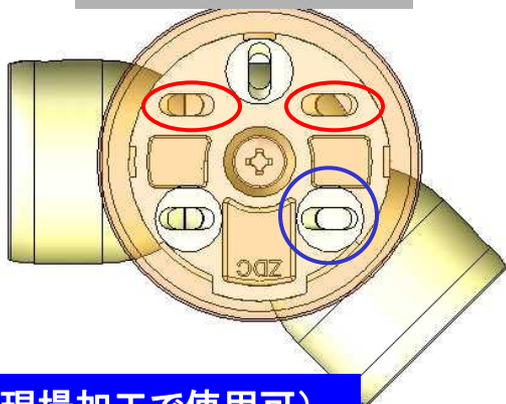


ブラケットのねじ穴(5箇所)

スペーサーの穴(3箇所)



ブラケットとスペーサーを重ねて座面裏から見た状態



使用不可(現場加工で使用可)

ブラケットのねじ穴5箇所のうち3箇所はスペーサーの穴と位置が合うが、ブラケットの角度によってはブラケットのねじ穴とスペーサーの穴が重なって施工できない場合(青丸部分)があるため使用不可。ただし、赤丸部分に現場で穴をあけて、施工可能なねじ穴にねじを固定してもらえば使用可

EWT15BU32/35



使用不可

穴の位置は合うが、前出を大きくするに従い、強度上余裕がなくなるため使用不可。前出が55mmで使用する場合のみ使用可。