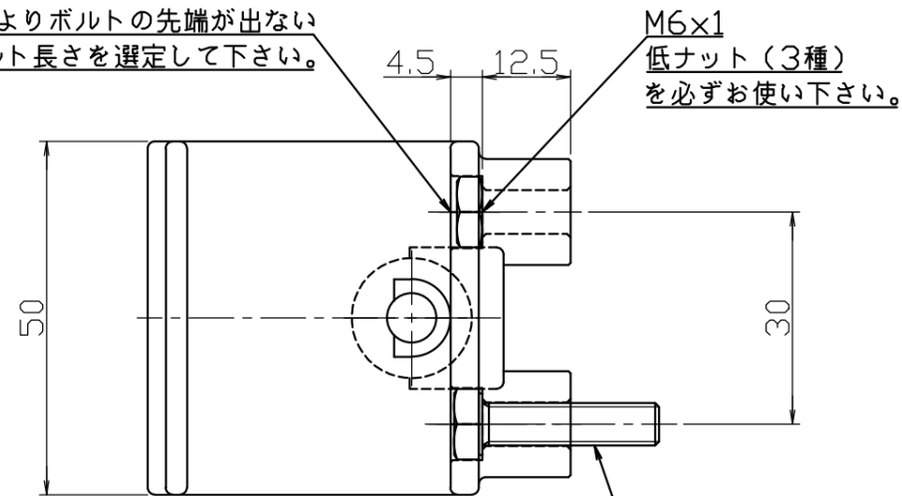
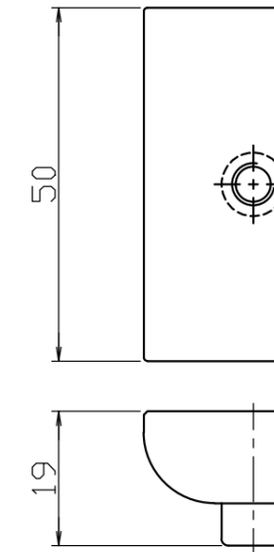
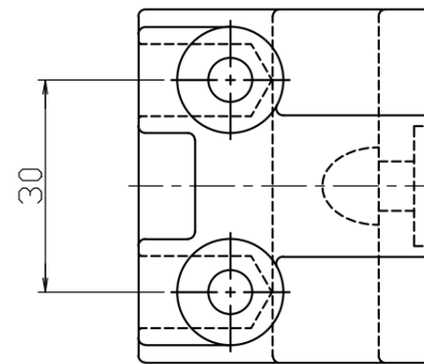


この面よりボルトの先端が出ない様にボルト長さを選定して下さい。



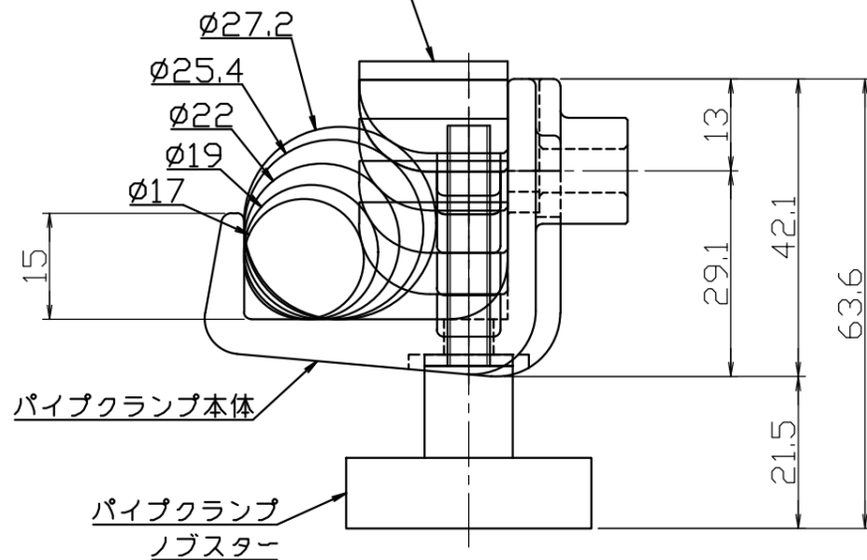
M6×1
低ナット(3種)
を必ずお使い下さい。

M6×1普通ボルト
長さは自由にお選び下さい。



パイプクランプナット
ネジサイズ：M6×1×2条ネジ
材質：亜鉛ダイカスト
表面処理：焼付け塗装・黒色

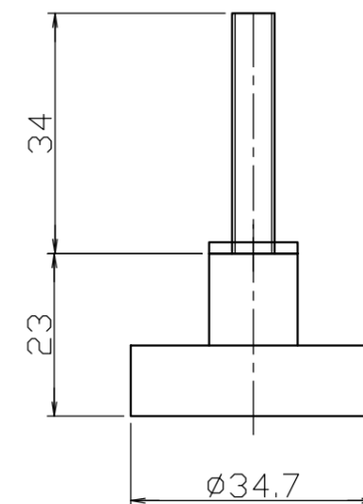
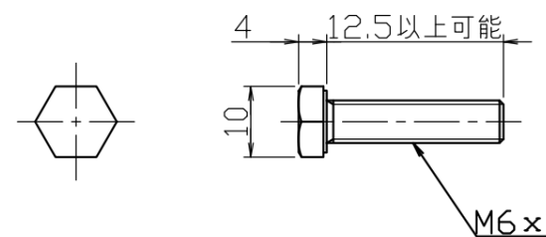
パイプクランプナット



パイプクランプ本体
材質：アルミダイカスト
表面処理：焼付け塗装・黒

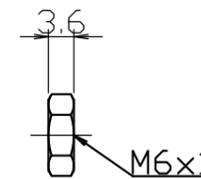
取付け用ボルト&ナット

普通六角ボルト
長さは自由にお選びください。



パイプクランプノブスター
(ワッシャーセット)
ネジサイズ：M6×1×2条ネジ

ナット
普通ナット(1種&2種)はご使用になれません。
必ず低ナット(3種)をご使用ください。
その場合のご使用ボルト長さはパイプクランプ本体の
コ字内側に飛び出さない長さのボルトを選定してください。
もしコ字内側にボルトの先端が出ているとパイプクランプナットが
締付けられなくなります。



- * 取付けパイプ径： $\phi 17 \sim \phi 27.2$
- * $\phi 17$ より細い径のパイプにお使いの場合は
付属の塩ビシートを巻き付けてご使用下さい。
また、単体でご使用でパイプ周りに回転してしまう場合も
塩ビシートをご使用下さい。
- * ご使用には付属の専用ノブスターを手で完全に締め切り
取付けの安全性を確認してお使い下さい。
- * 付属のノブスターは手以外のペンチ等で締めますと
破損して危険ですのでお止め下さい。
- * パイプクランプナットはM6×1×2条ネジと特殊ネジで出来ております。
普通山のネジでは入りません。無理に入れますとネジ山を破損する事に
なりますのでお止め下さい。

説明書		部番	部品名称	材質	個数	摘要
23年6月27日 尺度1/1		製図	設計	検図	承認	部名
東京精機製作所		松島				機械名称
東京精機製作所		図番				パイプクランプ
						0010B