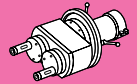


旋回装置 R型 特長と構造



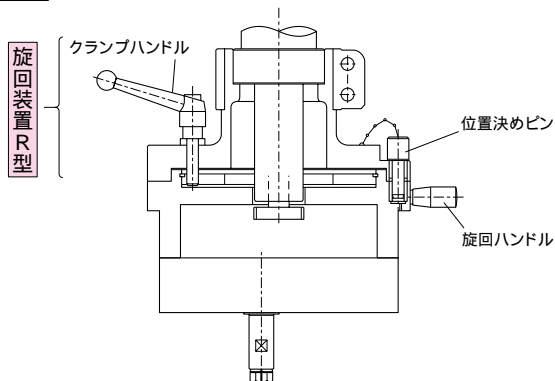
多軸アタッチメントの軸位置を旋回修正する装置です。



特長

R型は、ボール盤の機種毎に準備しています。
R型には、多軸アタッチメントの各型式が取付けられます。
位置決めピンによる割出し用も特別注文品として製作します。

構造

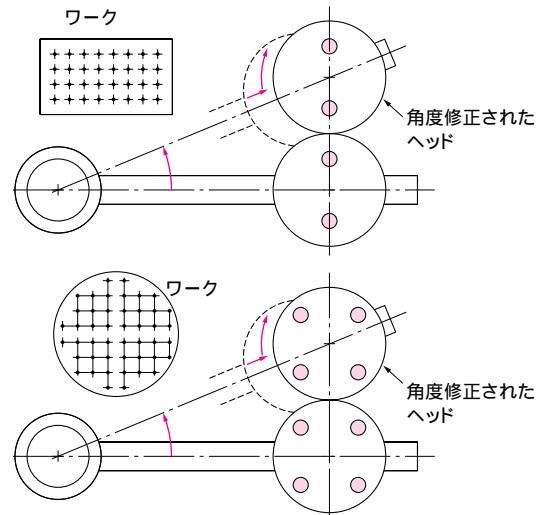


R型の型式と取付機械

旋回式R型の取付クラジアルボール盤		
メーカー名	型式	主軸端
大矢製作所	RE2-1300	MT-5
大矢製作所	RE3-1600	MT-5
大同機械	ガーターラジアル	MT-5
大隈鉄工所	DRA-J	MT-5
大隈鉄工所	DRAJ-2000	MT-5
大隈鉄工所	DRB-E3000	MT-6
吉田鉄工所	YR3-130	MT-4
新日本工機	RM-16	MT-5
新日本工機	RHH-25	MT-6
新日本工機	RHH-30	MT-6
池田鉄工所	RM-1300	MT-5
小川鉄工所	HOR-1500	MT-5
小川鉄工所	HOR-1700	MT-5
東亜製作所	TRD-950F	MT-4
富永鉄工所	RH-1350	MT-5
富永鉄工所	RH-1650	MT-5
富永鉄工所	TRE-16	MT-5
若山鉄工所	NR-15	MT-5

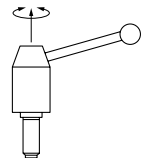
上記以外のボール盤では、取付部の寸法を76頁を参考にお知らせ下さい。

ヘッドの角度を旋回修正した加工例

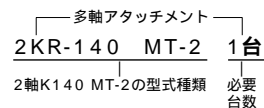


締付けレバーの位置が、ワンタッチで替えられます。

ご注文には、多軸アタッチメント用型式に **旋回式** とお申付け下さい。

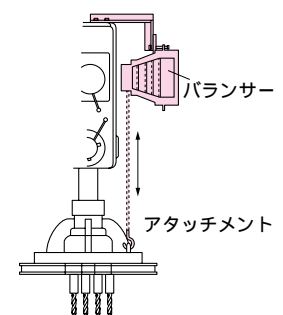
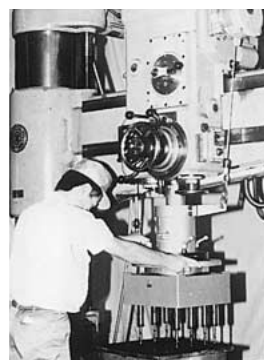


旋回式R型の注文例と記号



balanser (巻バネ調節式)

ラジアルボール盤に取付ける場合、ヘッドの重量に合ったバランスウエイトを補ってご使用下さい。



(エンドーのバランス)

R
型
特長と構造