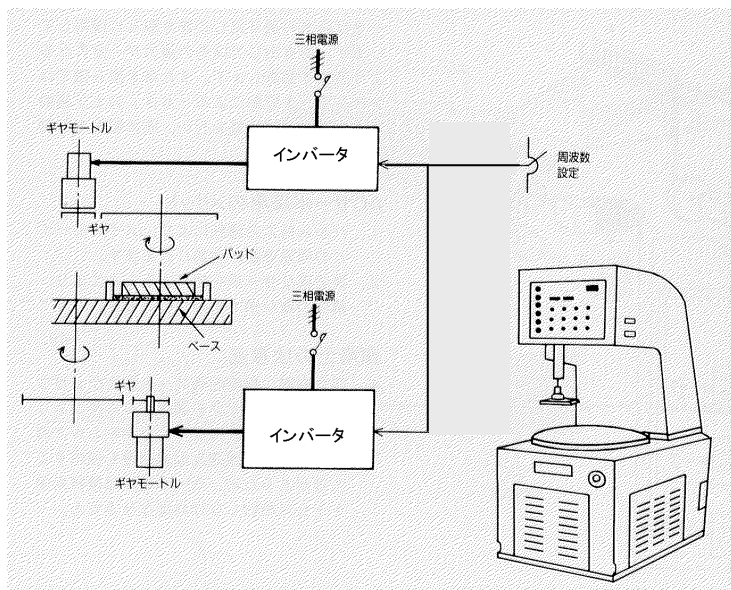


研磨機

適用機種

VF-AS1



研磨するものに合わせて、インバータで、パッドとベースの回転速度を変更します。

インバータ採用のメリット

1. 研磨するものや工程に合わせて、パッドとベースの回転速度を調整し、かつ安定した回転速度により、加工精度が向上します。
2. 逆転信号により簡単に逆転(ベース面の修正)できます。
また、短時間減速制御、直流制動を使用して、短い時間で停止させることもできます。

適用上の注意事項

1. 負荷の慣性が大きい場合は、減速時に回生エネルギーが発生しますので、回生制動抵抗器(オプション)を接続してください。