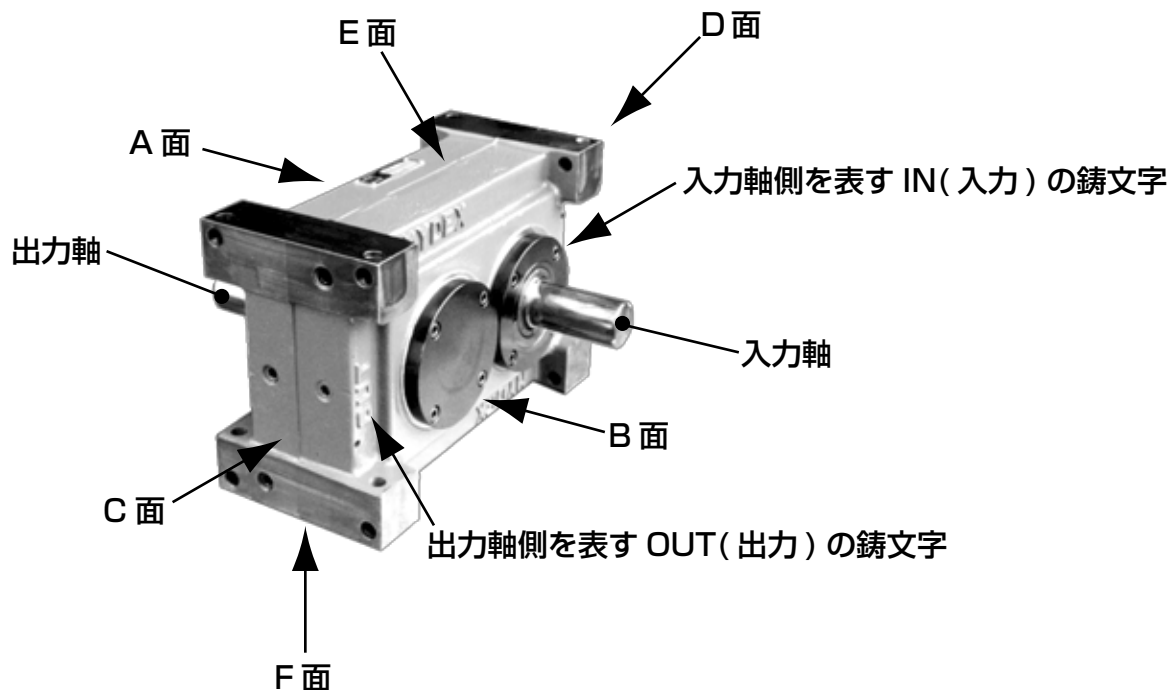


■各部の名称



■注意事項

注 1. カム曲線は全て MS(変形正弦) 曲線を標準化しておりますが(一部を除く)、カム曲線にご指定がある場合や特殊なカム曲線をご希望の場合はあらかじめご指示いただくかご相談ください。

注 2. カタログに記載されていない割出(ストップ)数や揺動(振り)角をご希望の場合はあらかじめご指示いただくかご相談ください。

注 3. 取付タップおよび取付孔は原則として下記の通り標準化されております。

C ~ F 面に通し孔

: PI-50 ~ 125 (計 5 種類)

ご指定の面にのみ取付タップまたは取付孔を加工

: PI-160 以上 (計 3 種類)

なお、加工面が 1 面のみの場合は、内容により吊りボルト(アイボルト)用のタップを加工させていただきます。

注 4. PI-160 以上の 3 種類におけるオイルプラグ(フィルター・レベル・ドレン)の加工面は原則として下記の通り標準化されております。

姿勢 1 ~ 4 : F 面に加工

姿勢 5, 6 : C 面に加工

これ以外の面に加工をご希望の場合はご相談ください。

注 5. カタログに記載されている入・出力軸の寸法等を変更されたい場合はご相談ください。

注 6. カタログに記載されていない仕様をご希望される場合は製作の可否を必ずご確認ください。

注 7. PI-50 ~ 125 はオーバフロー方式を採用しております。ご使用になる姿勢にあったレベルにて油量を調整してください。