

# 多軸直動・回転機構

- ◆ 極めてシンプルな構造の直動・回転機構です
- ◆ 回転半径と回転角度を任意に設定できます
- ◆ 回転中心位置を任意に設定できます
- ◆ 直動方向は無限軌道も可能です
- ◆ **応用・製造・販売：提携先様 募集中**
  - 輸送軌道、モノレール、搬送ローダー
  - リハビリテーション、トレーニング器具
  - 橋梁・建造物の多軸免震、サスペンション
  - 大型天体望遠鏡、加速器、レーザー照射光学系、などの精密調整走査機構
  - 平面ミラー、放物面鏡などの多軸微調ホルダー

4軸移動・回転機構の例

