

# UP-RP

## 大阪工業大学 梅田ロボットプログラミング部



大会初出場，新進気鋭のウーパールーパーです！  
私たちの約半年の集大成，とくにご覧あそばせ！

1号機「うーぱ」：独自のデザインのアームを開発，  
さまざまな作業に活用可能.

サスペンションを足回りに搭載する  
ことにより機体の安定感が増し，耐  
衝撃性も向上.

2号機「るーぱ」：キャタピラ駆動式により階段昇降  
可能，不整地でもスムーズ.

機能美を追求した結果，シンプル  
かつコンパクトな見た目.