

準中型・普通車兼用立体障害物 ハンガー式(吊下げ型)



方向変換コース



縦列駐車コース



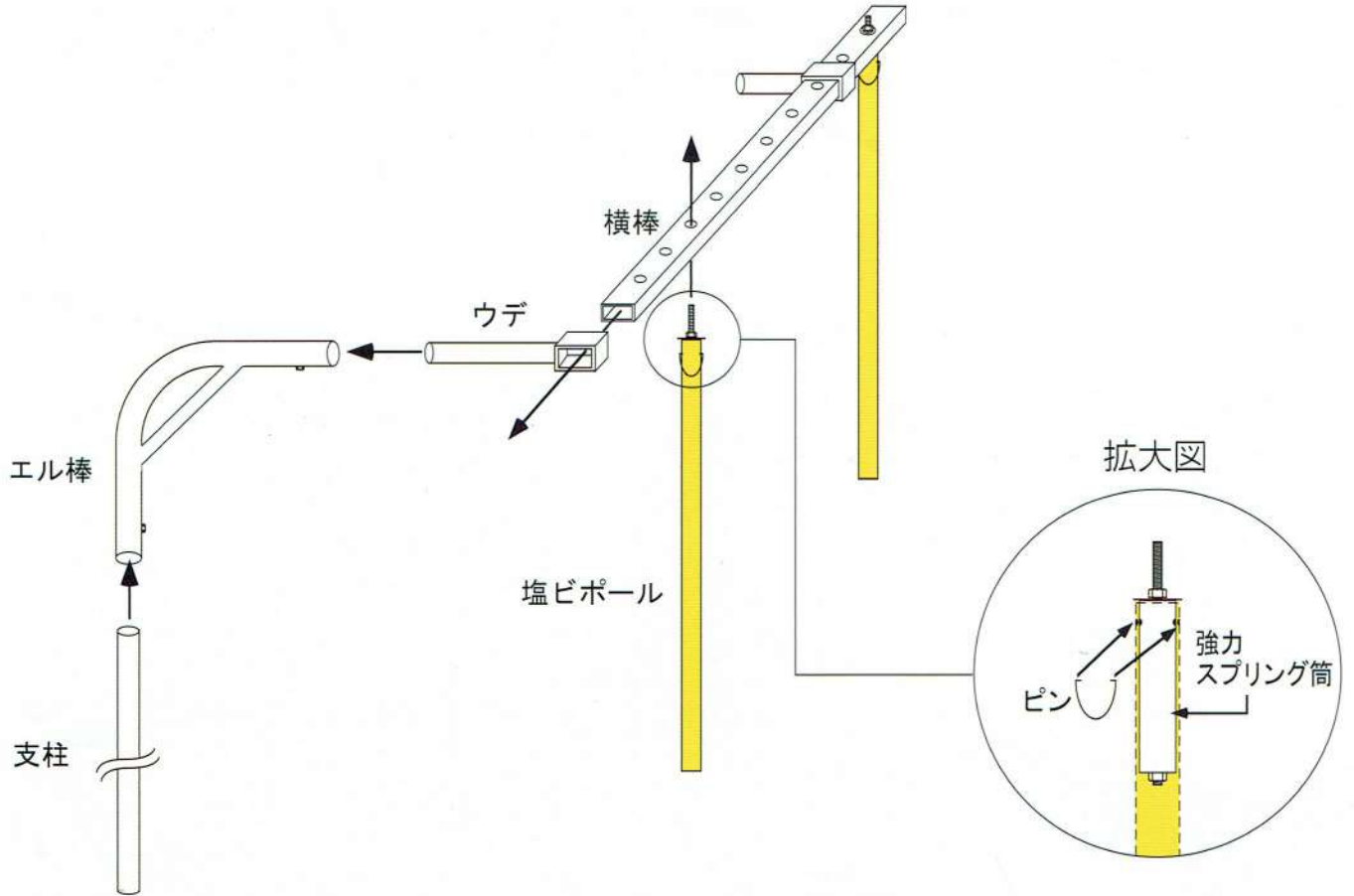
クランクコース(一方通行)

※ストライプ模様のポールは特別仕様となっております。

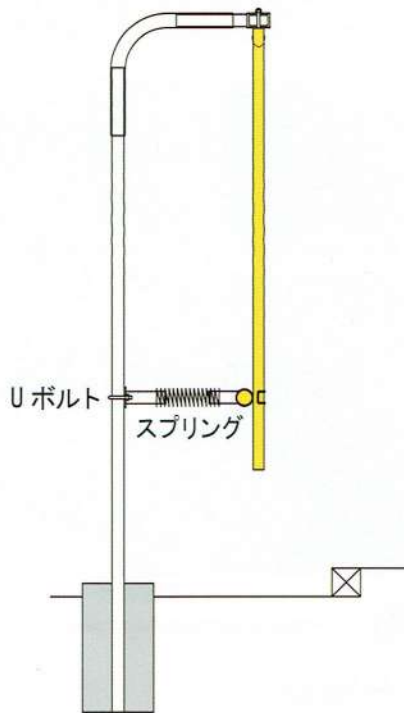
本品の5つの特長

1. ワンタッチでポールが脱着可能
除草・除雪の作業がしやすい
2. 設置後でも微調整が可能
ポール設置後、ポール位置の微調整
3. 部品交換が容易
4. 衝突衝撃吸収機能付き
教習車両の衝突に対して復元しやすい構造
5. 強風にも揺れが少ない、ポール整列ユニット付き

主な構成部品



側面図



主な仕様

- ・鉄製 溶融亜鉛メッキ仕上げ
- ・支柱直径 42.7mm
- ・塩ビボール直径 38mm
- ・塩ビボール長さ 2,000mm
- ・ボール整列ユニット(衝突衝撃吸収機能付き)
- ・推奨支柱基礎 400mm×400mm×500mm以上



ボール整列ユニット(衝突衝撃吸収機能付き)

企画・総販売元

株式会社 富士工業社

販売店

本社
〒231-0063 神奈川県横浜市中区花咲町 3-100-12 TEL.045-242-8257 (代表) FAX.045-242-8269

東北営業所
〒989-2331 宮城県亶理郡亶理町吉田字中原 55-523 TEL.0223-34-7195 FAX.0223-34-9707