

次世代型!! 高性能ラバーポール

ビームポスト

視認効果が高く可倒式視線誘導標としても役立ちます。
歩車道分離や縁石の乗り上げ・巻込み防止に最適。



可倒式視線誘導標



歩車道分離

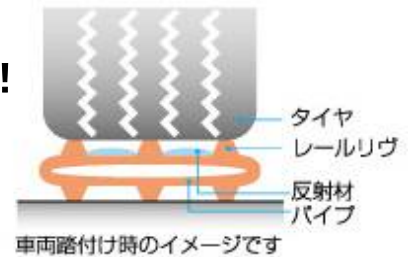


縁石乗り上げ・巻込み防止



独自のレールリブ構造が実現した！

ビームポストの大きな特長



特長 1. 超・高視認性能！

ポスト状（縦型）の反射が、今までにない高い視線誘導効果を実現しました。
一基当りの正面輝度で既存タイプの約4倍！（H=650タイプ）

特長 2. 汚れにくい！（超耐久性能）

独自のレールリブ構造（レール状の突起）により、車両のバンパーの衝突、タイヤの踏付けによる汚れを飛躍的に低減！反射材の保護を実現しました！

特長 3. 低コスト！

製品コスト、設置後のメンテナンスコストの低減を実現しました。

型 式	タ イ プ	色	設 置 方 法	価 格
BP-40-OR-CW	H=400	本体:オレンジ 反射シート:白 カプセルレンズ	アンカーボルト または 接着剤貼付	20,500
BP-65-OR-CW	H=650			23,500
BP-80-OR-CW	H=800			27,100

※本体色:グリーン(G)もございます。

※アンカーボルト付
※接着剤は別途となります。

〒388-8014

ナカジマ安全施設株式会社

長野市篠ノ井塩崎 6951 番地

TEL : (026) 213-6166 FAX : (026) 213-6177