

車線分離標 ラバーポールカバーキャップ

環境志向製品 (リサイクル製品)

◇ 国土交通省 NETIS 登録製品 : No,KT-O10227 ◇

抜群の反射効果! コスト削減! 施工性抜群!

- 【特長】**
- ① 反射機能低下で使用可能なラバーポール本体にカバーキャップを取付ける事で再利用することが出来ます。
 - ② 超高輝度マイクロプリズム全面反射なので、ガラスビーズ反射の約3倍の反射輝度値があり夜間の走行時には抜群の視認性能を得ることが出来ます。
 - ③ 使用不可のラバーポール本体の再利用により廃棄物削減が可能となり“環境志向”に貢献出来ます。
 - ④ ポール本体を取り替えよりも、キャップを被せるだけなので施工性に優れて作業時間の短縮が出来ます。

■ 設置写真 (緑/白)



■ 製品の写真



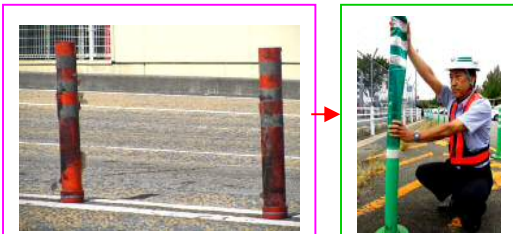
■ 設置写真 (橙色/白色)



■ 夜間の全反射視認比較写真



■ 簡易施工手順 (廃棄寸前) ⇒ 被せます



* 上から手で押し
つけ空気を抜く



■ 製品の仕様書と図面

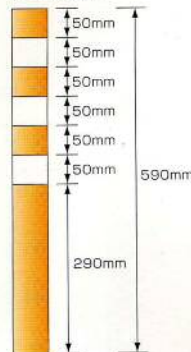
製品概要

- 反射材: リフレクサイトJ400使用 無反射シートとの組み合わせも可能
- カラー: ホワイトxグリーン、ホワイトxオレンジ(標準) その他

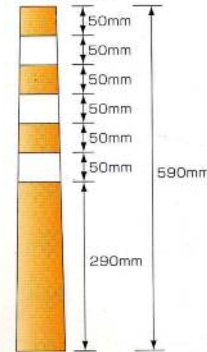
● サイズ

- リフレクサイトJ400
または無反射シート
グリーン、オレンジそ
の他
- リフレクサイトJ400
ホワイト使用

ストレータイプ
(蓋つき、蓋なし)



テーパタイプ
(蓋つき、蓋なし)



■ 反射輝度参考値比較表

* 高輝度反射

200 ミルクンデラ

* 超高輝度反射

700 ミルクンデラ

■ コスト削減

[価格比較]

* 視線誘導標

高さ 650H

定価 ¥21,300 円

高さ 800H

定価 ¥23,800 円

< 仕様 >

型式	反射素材 (全面反射)	規格・寸法	【設計価格】
ORCC-82	超高輝度マイクロプリズム反射	・ 82 径 × H340 ミリ (蓋付・ストレート)	¥6,000/本
	J400 / リフレクサイト社製・米国	・ 82 径 × H590 ミリ (H650 用・蓋付・ストレート)	¥6,700/本
	色柄: 橙色 / 白色 緑色 / 白色	・ 82 径 × H740 ミリ (H800 用・蓋付・ストレート)	¥7,700/本