

# KPパイロットアイ

反射式道路鏡 ニュー歩車道境界ブロック用  
一般歩車道境界ブロック用  
(特許登録出願中)



## 特長

- ・高輝度な反射性機能と、広い有効反射面積を有し、遠距離からの視認性に優れているため雨、霧の夜など見通しが悪い道路で効果を発揮します。(社団法人日本道路協会の反射式道路鏡設置基準を基にしています)
- ・特殊アクリル樹脂を採用、耐衝撃性、耐摩耗性に優れています。

※「積算資料九州版」のニュー歩車道境界ブロックのページに掲載



白色



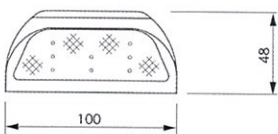
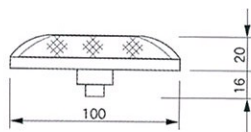
橙色



青色



## 形状図



## 取付

ニュー歩車道境界ブロック用 (足付)



- ①KPパイロットアイの取付位置をブロック吊穴間隔1mを基に目視で決定  
(既設ブロックに取付の場合) 吊穴キャップを外す



- ②KPパイロットアイの足部に接着剤(注1)を塗布
- ③KPパイロットアイの反射の方向を確認して向きを決める



- ④KPパイロットアイの足部を吊穴にワンタッチで差し込み取付完了  
取付後外れる事はありません

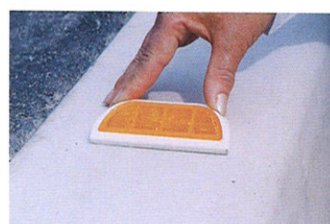
一般歩車道境界ブロック用 (足なし)



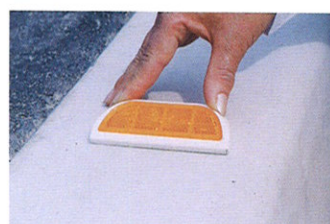
- ①KPパイロットアイの取付位置を決定



- ②取付位置のブロック表面のゴミ、汚れを清掃



- ③KPパイロットアイ裏面に接着剤(注2)を塗布
- ④KPパイロットアイの反射の方向を確認して向きを決める



- ⑤張り付けて完了

## 接着剤

(注1) ニュー歩車道境界ブロック用接着剤

- ・品名：例) アロンパイプ用接着剤、塩ビパイプ用セメダインAなど。  
100g・500g・1000gのそれぞれ筆付缶。
- ・販売店：一般材料店
- ・日本水道協会規格品JWWAS101(塩ビパイプ用)  
低粘度速乾性(粘度300CP)で1液。

(注2) 一般歩車道境界ブロック用接着剤

- ・本品の樹脂を、境界ブロックのコンクリートに接続する接着剤の開発はめざましく、日進月歩を遂げていますが、これまでの実績からボンド系の使用をお薦めします。(ボンド系接着剤の参考例)  
高機能・無溶剤形接着剤(1液型・常温硬化弾力性)  
「ボンドサイレックス100」  
(メーカー：コニシ株式会社)

開発協力機関 ニュー歩車道境界ブロック連絡協議会 〒811-3225 福岡県福津市東福岡6-12-7 (株)ケイピーネット内) TEL.(0940)43-4673 FAX.(0940)43-4678

## 京新工業株式会社

〒275-0001 千葉県習志野市東習志野6-15-6 習志野鉄工団地  
TEL (047) 475-0472 FAX (047) 478-8196