

## 視線誘導標

### ポール式：レンズ交換タイプ

頭部・支柱取付ボルトは錆びることはなく、  
角度の調整もできます。

#### レンズ

ネジ式になっており、壊れた際に交換可能です。  
(レンズはキャットアイ製高輝度反射レンズを使用)

#### 頭部

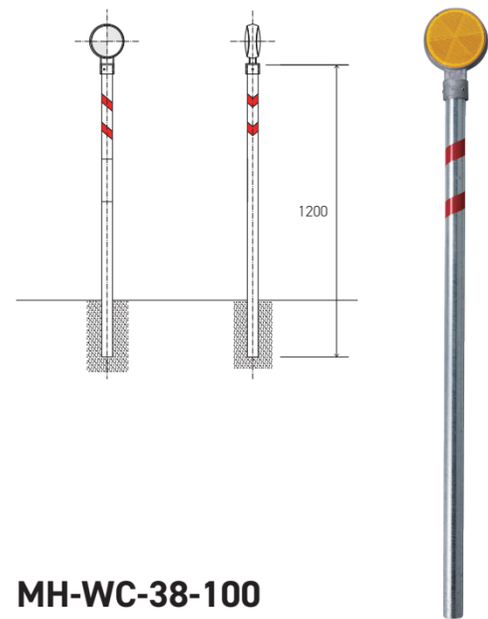
アルミダイキャスト製のため、錆びません。支柱  
取付ボルトも、ステンレス製のため錆びることは  
ありません。

#### 支柱

アルミ製と溶融亜鉛メッキ仕上げの2種類が  
あります。

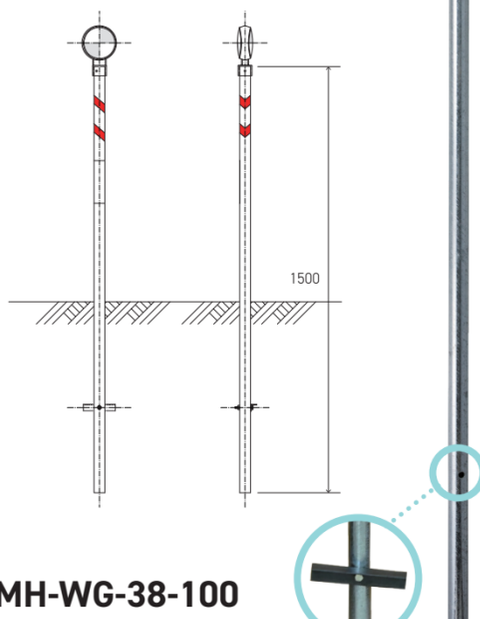
#### ネカセ

土中用の場合、根止めにより支柱の根元でのぐら  
つき等を防ぎ回転防止をします。



**MH-WC-38-100**  
(構造物用)

| 品番            | レンズ色 | 頭部サイズ             | 支柱                       |
|---------------|------|-------------------|--------------------------|
| MH-WC-38-100S | ○(●) | φ100片面            | φ38.1<br>アルミ・溶融<br>亜鉛メッキ |
| MH-WC-38-100W | ○●   | φ100両面<br>角度付(平行) | φ38.1<br>アルミ・溶融<br>亜鉛メッキ |



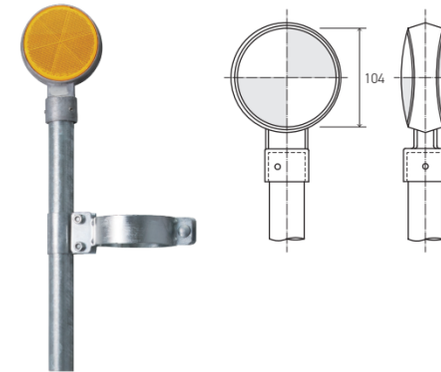
**MH-WG-38-100**  
(土中用)

| 品番            | レンズ色 | 頭部サイズ             | 支柱                       |
|---------------|------|-------------------|--------------------------|
| MH-WG-38-100S | ○(●) | φ100片面            | φ38.1<br>アルミ・溶融<br>亜鉛メッキ |
| MH-WG-38-100W | ○●   | φ100両面<br>角度付(平行) | φ38.1<br>アルミ・溶融<br>亜鉛メッキ |

## 視線誘導標

### バンド式 & 差込式：レンズ交換タイプ

工具一つで締め付けができる施工しやすさに定評があります。



**MH-WB-38-100**(バンド式)

| 品番             | レンズ色 | 頭部サイズ             | 支柱      |
|----------------|------|-------------------|---------|
| MH-WB-38-100S  | ○(●) | φ100片面            | 溶融亜鉛メッキ |
| MH-WBC-38-100W | ○●   | φ100両面角度<br>付(平行) | 溶融亜鉛メッキ |

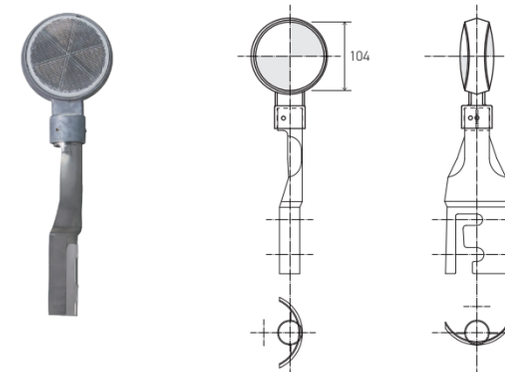
#### 取付方法

バンド式なので、防護柵の支柱寸法に  
合うバンドを利用すれば、どのタイプの  
防護柵にでも取り付けできます。バンド  
の取り付けは、工具一つで締め付けが  
できます。(ワンハンドボルト)

#### バンド

この製品は、ガードレール・ガードパイプ  
等防護柵に共架するタイプです。バンド  
の種類は、親バンドがφ139.8~φ60.5ま  
で5種類あります。子バンドは、φ34、38、  
60の3種類あります。

バンドは、ぐらつきのないプレス加工を  
施した溶融亜鉛メッキ製品です。



**MH-WA-38-100GPR**(差込式)

| 品番                  | レンズ色 | 頭部サイズ         | 支柱        |
|---------------------|------|---------------|-----------|
| MH-WA-38-100GPR(片面) | ○(●) | φ100片面        | アルミ・B、C種用 |
| MH-WA-38-100GPR(両面) | ○●   | φ100両面角度付(平行) | アルミ・B、C種用 |

#### 構造

ガードレール、ガードパイプの親ボルト  
を少しゆるめて差し込むタイプです。  
また、レンズもネジ式のため交換できます。

#### 金具

錆びないアルミ製になっています。

#### 経済性

低コストを実現しています。簡易な場所、  
緊急に取り付けが必要な時に最適です。