

# フラッシュデリ

電池交換不可

ソーラー式

夜間  
発光



**特殊光学レンズの高輝度発光と  
視線誘導標設置基準準拠の反射体(蛍光プリズム反射体)  
を組合せ、視認性に優れる自発光視線誘導標です。**

●視線誘導しながら注意喚起

カーブなどへの連続設置では特殊プリズムレンズの反射で道路線形の視線誘導を行うと同時に、高輝度LEDの点滅発光で注意喚起を行います。

●電源はクリーンな太陽エネルギー

太陽光で充電し、夜間に発光する経済的なシステムです。もちろん電源ケーブル配線も不要で、ソーラー受光面の方向あわせもありません。

●長寿命でメンテナンスも軽減

蓄電装置に電気2重層コンデンサを採用。長寿命でメンテナンスの軽減も図れます。

●衝撃に強い筐体

筐体のすべてに耐衝撃性の高いポリカーボネート樹脂を採用しています。



フラッシュデリ 頭部と支柱のセット

| 品番          | 設置形式               | LED | 反射体 | 支柱仕様          | 支柱サイズ                | 価格       |
|-------------|--------------------|-----|-----|---------------|----------------------|----------|
| FD-RY-215E  | 土中                 | 赤   | 蛍光橙 | 静電粉体塗装<br>(白) | φ 60.5 × t2.3 × 1430 | 17,100 円 |
| FD-RW-215E  |                    |     | 白   |               |                      |          |
| FD-RY-212C  | コン中                | 赤   | 蛍光橙 | 静電粉体塗装<br>(白) | φ 60.5 × t2.3 × 1130 | 16,500 円 |
| FD-RW-212C  |                    |     | 白   |               |                      |          |
| FD-RY-209G  | GR・Gp 添架<br>(バンド式) | 赤   | 蛍光橙 | 静電粉体塗装<br>(白) | φ 60.5 × t2.3 × 830  | 17,100 円 |
| FD-RW-209G  |                    |     | 白   |               |                      |          |
| FD-RY-2R114 | GR 添架<br>(差込式)     | 赤   | 蛍光橙 | 静電粉体塗装<br>(白) | —                    | 16,700 円 |
| FD-RW-2R114 |                    |     | 白   |               |                      |          |
| FD-RY-2P114 | Gp 添架<br>(差込式)     | 赤   | 蛍光橙 | 静電粉体塗装<br>(白) | —                    | 16,700 円 |
| FD-RW-2P114 |                    |     | 白   |               |                      |          |
| FD-RY-209A  | ベースプレート            | 赤   | 蛍光橙 | 静電粉体塗装<br>(白) | φ 60.5 × t2.3 × 830  | 27,200 円 |
| FD-RW-209A  |                    |     | 白   |               |                      |          |

※めっき支柱タイプもございます。(受注生産)

※積雪地帯向け:ジスロンパイプ仕様(支柱径φ89)もございます。(受注生産)

※商品電源式の対応も可能です。(受注生産)

フラッシュデリ 頭部のみ(支柱取付金具含む)

| 品番                    | 設置形式 | LED | 反射体 | 価格       |
|-----------------------|------|-----|-----|----------|
| FD-RY ホンタイ            | —    | 赤   | 蛍光橙 | 13,900 円 |
| FD-RW ホンタイ            | —    |     | 白   |          |
| FD-GW ホンタイ<br>(受注生産品) | —    | 緑   | 白   | 15,900 円 |

車線分離標・  
車止め

カーブミラー

電光表示・  
自発光道路標識

眩光防止板

視線誘導標

障害物表示

道路旗

路面標示材

サイン・  
道路標識

金具・  
接着剤

INDEX



■仕様 FD-RY(RW)

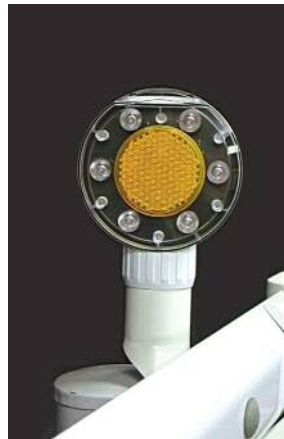
|        |                     |           |
|--------|---------------------|-----------|
| 太陽電池   | シリコンソーラー            |           |
| 蓄電装置   | 電気二重層コンデンサ          |           |
| 発光体    | 高輝度発光ダイオード          | 赤色        |
| 発光部レンズ | ポリカーボネート樹脂          | 透明        |
| 再帰反射体  | プリズムレンズ(ポリカーボネート樹脂) | 蛍光橙(白)    |
| 本体ケース  | ポリカーボネート樹脂          | 白色        |
| 支柱     | STK400+ 亜鉛めっき       | 静電粉体塗装、白色 |

■電気特性

|      |           |  |
|------|-----------|--|
| 太陽電池 | 3.7V-61mA |  |
| 発光体  | 6個        |  |

■発光動作

|     |               |         |
|-----|---------------|---------|
| 点消灯 | 夜間(日出)自動検知    | 夜間・点滅発光 |
| 動作  | 点滅 250-350回/分 |         |



ガードレール施工例  
(差込式金具使用)

ガードレール・ガードパイプ差込式  
金具もご用意しました。  
(φ114.3、φ139.8 兼用)

車線分離標・  
車止め

カーブミラー

電光表示・  
自発光道路標識

眩光防止板

視線誘導標

障害物表示

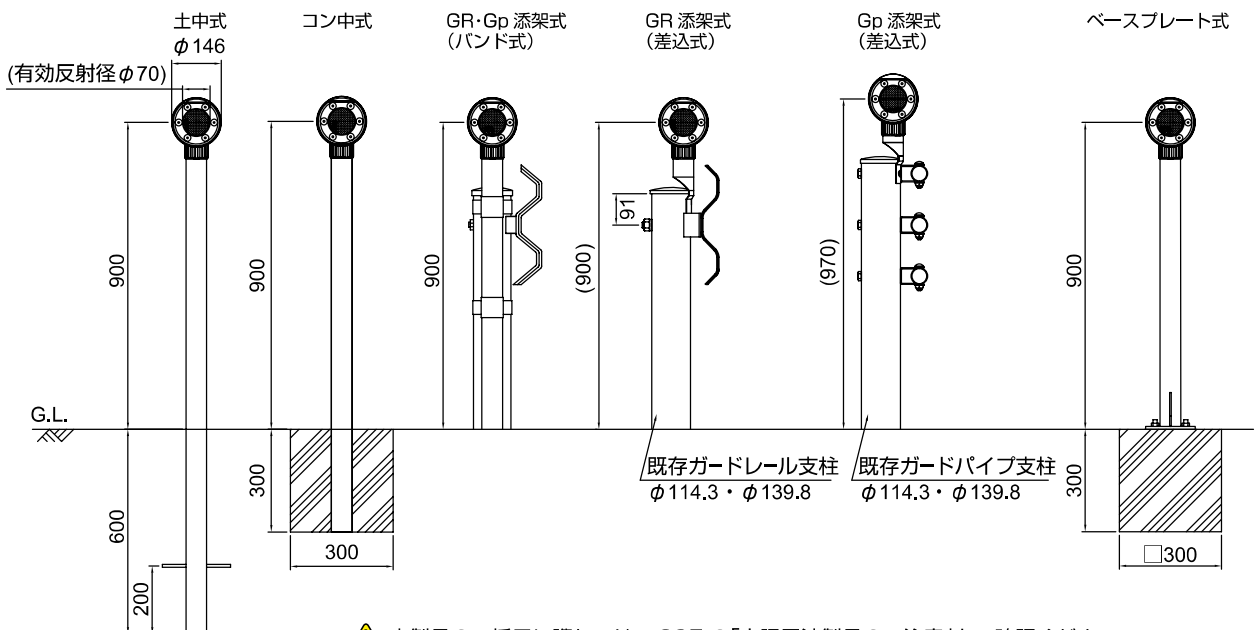
道路鏡

路面標小材

サイン・  
道路標識

金具・接着剤

INDEX



⚠ 本製品のご採用に際しては p.295 の「太陽電池製品のご注意」をご確認ください。