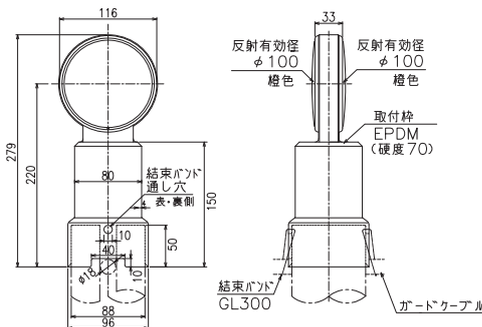


ゴム製デリネーター



- 上部ワイヤロープに固定するため、車両が衝突しても飛散しにくい構造
- 耐候性に優れた「エチレン・プロピレングム (EPDM)」を使用



オプションにて反射シート同梱も可能です (貼付はお客様での対応となります)。



3M™ 3314FP (黄赤) 反射シート貼付例

品番	設置	取付枠	反射板	取付
KD-100	防護柵支柱 上部取付	EPDM (硬度70)	φ100 橙 (両面)	結束バンド2本

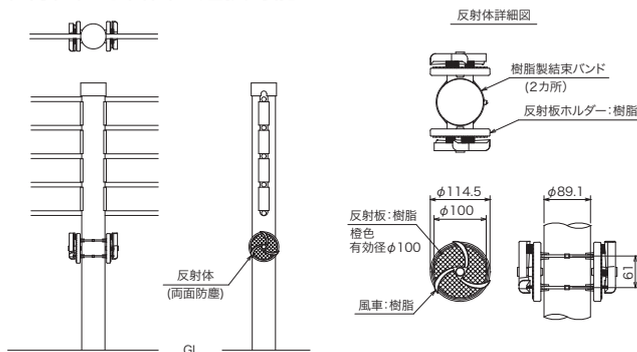
※「3M」は3M社の登録商標です。

製造元：株式会社アークハラ

樹脂製デリネーター



- 樹脂製ホルダーで、二次被害を軽減
- 結束バンドで巻き付けるだけの簡単施工
- 取付位置も自由に選択可能



品番	設置	取付枠	反射板	取付
DEL-O/O-GCD	防護柵支柱 下部取付	樹脂	φ100防塵風車付 橙 (両面)	樹脂製結束バンド2本

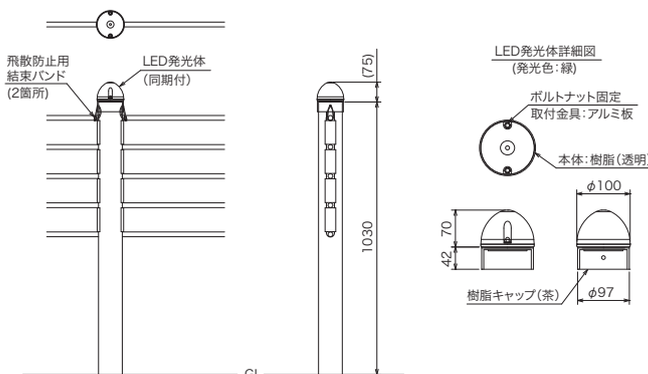
ソーラー式LED発光体 (同期付)



自社ブランド太陽電池「吾空」使用



- ソーラー式の省エネ自発光タイプで夜間の視線誘導に効果
- 複数個の同時点滅が可能
- 霧や雪でもよく見える緑色発光



品番	設置	LED	太陽電池	蓄電装置	発光方向	点滅方法	ケーシング
ASC-GWR	防護柵支柱 上部取付	緑6球	単結晶450mW	電気二重層コンデンサ	両面発光	同時点滅	ポリカーボネイト樹脂

※ソーラー製品設置に当たってのご注意：日照が十分得られる場所に設置してください (特に、午前10:00～午後3:00まで日照が得られる場所)。また、夜間でも明るい場所や、十分な日照が得られない場所には設置しないでください (例：街路灯の直下/トンネル内/樹木の影/高架下など)。
 ※「吾空」は株式会社吾妻製作所の登録商標です。

逆走防止対策製品

車線区分柵用関連製品

誤進入防止対策製品

SA・PA用車止め

視線誘導標

距離標

車線分離標

積雪対策製品

線形誘導標

障害物表示灯

文字表示板

各種案内板

衝撃緩衝体

樹脂製仮設防護柵

眩光防止板

工事規制材

付属品・部品