

セフティカーブサインⅢ

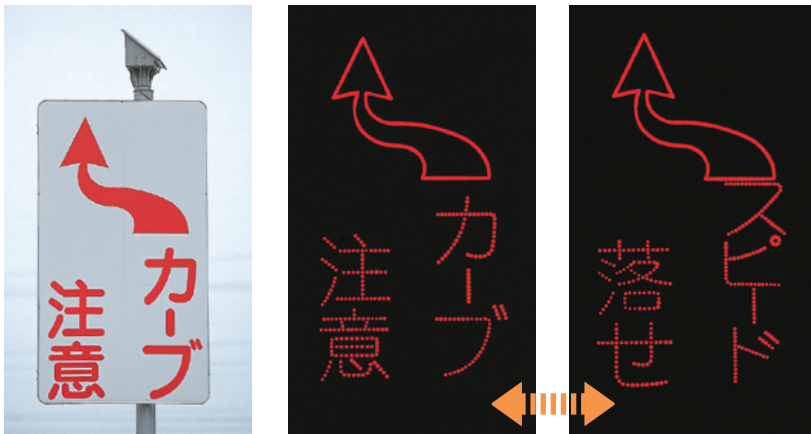
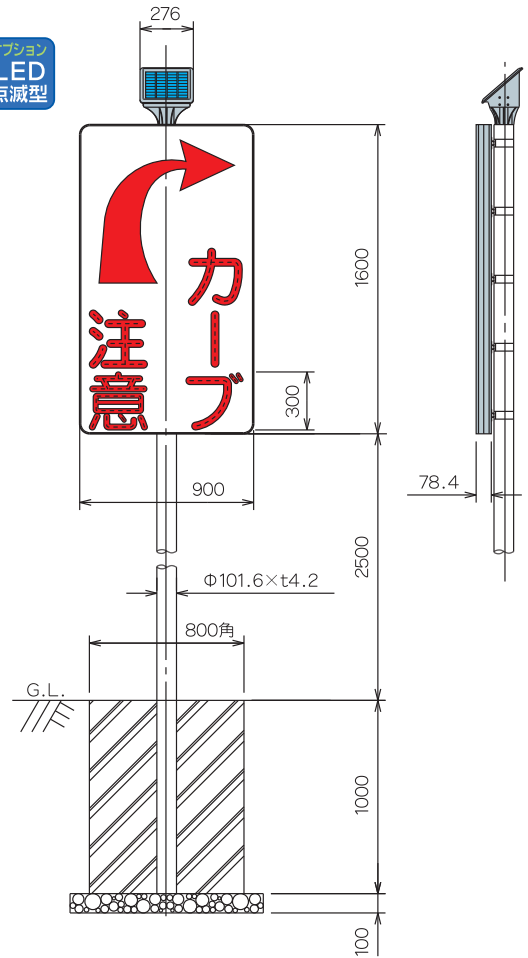
太陽電池式 カーブ警戒標識

SCS-8036-Ⅲの特長

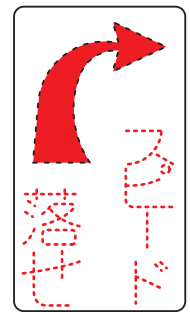
- ソーラー別置タイプ
- 商用電源工事不要
- 夜間自発光点滅
- パワフルバッテリー設計
- 13000mcd LED 36個
- 光ファイバー
- 視認角度 120°
- 再使用可能
- オプション温度センサー
- 特注品対応可能
- オプションLED点滅型

- 本機は無限でクリーンな太陽光を利用した商用電源工事を必要としない画期的なカーブ警戒標識です。標識で示すカーブ形状は、その道路形状に合わせた形になっており、昼間においてはカーブ形状とカーブ注意の文字が視認でき、夜間においては光ファイバーで発光させることにより、スピード落せの表示や温度センサーを組み合わせて路面状況を示すことができます。
- 13,000mcdの超高輝度LEDと光ファイバーケーブルを使用することにより、120°という広範囲の視認角度を得られ、バイク等の二輪車からトラックに至るまで容易に確認できる安全設計です。
- 従来の標識と同様に路肩に簡単に設置できます。道路形状が変わり、表示内容を変更したい場合でも、表示板のみの交換で対応が可能です。
- 雨天や曇天が続いても長期の作動が可能ないように、太陽電池及びバッテリーは十分に余裕のある設計になっています。

- * オプションで温度センサーを組み入れることにより、ウォーニングサインの機能（凍結注意）をもたせることもできます。
- * 本体パネルのベース色、文字色、カーブ形状については個別対応が可能です。
- * オプションでLED点滅型も対応が可能です。



夜間
交互点滅（2可変タイプ）



主な仕様

カーブ警戒標識

型式 SCS-8036-Ⅲ

●太陽電池	最大出力	5.15 (Wp)	●本体パネル/規格	1600×900×78.4 (mm)
	最適電圧	16.2 (V)	発光体	赤
	最適電流	318 (mA)	フロントパネル	スコッチカール無反射シート
●蓄電	電圧	12 (V)		(白地/赤文字/赤矢印)
	電流	8 (Ah)	コントロールボックス	294×276 (太陽電池一体式)
●発光体	発光色	赤	●材質	本体パネル 耐腐食アルミ(AL5052/6063)
	数量	36 (個)	コントロールボックス	ポリカーボネート樹脂
	光度	13,000 mcd (Typ)	発光部	耐摩性グレード光ファイバーケーブル(φ1.5)
●点滅回路	回数	5~60 (回/分)切替式	表示文字	矢印/カーブ注意/スピード落せ
	明時間	800msec (30回・設定時)	●使用温度範囲	-20°C~+65°C
	動作時間	常夜	●オプション	温度センサー(凍結注意)



エステ エナジー株式会社

名古屋瑞穂区柳ヶ枝町2-87 1F 〒467-0825
TEL 052-882-0309 FAX 052-882-0365

URL: <http://www.st-e.co.jp>
E-mail: info@st-e.co.jp

※ご注意 図面ならびに価格、仕様は予告なく変更することがございますので予めご了承ください。
このカタログの内容は、2001年11月現在のものです。