

## ソーラー式LED電光盤〈アンバー3文字1段 パネル320mm〉



### おすすめポイント

- ソーラーエネルギーで環境に配慮した横型3文字のLED電光盤です。
- NETIS登録、CUDO(カラーユニバーサルデザイン機構)認定製品です。
- 電源がとれない所でも使用でき、騒音も出しません。
- メッセージデータは、USBメモリにて変更可能です。
- 警告灯のスプレnderGⅢはオプションです。



50Wのソーラーパネル使用。無日照約12日間。充電器付きなので、100Vで強制充電可能。

型番	SLGE-3132W-3A050B	
LED	オーバルLED(アンバー)	
表示パネル数	3文字1段(3パネル)	
パネルサイズ(mm)	320×320	
パネルドット数	16×16ドット	
表示サイズ(mm)	W960×H320	
本体サイズ(mm)	W1130×H2396×D1200(ソーラーパネル最高時) W1130×H1826×D1200(ソーラーパネル収納時)	
消費電力/質量	約5W*/約200kg	
電源	バッテリー	65Ah相当バッテリー
	ソーラー	50W
輝度切替	自動(100・25%)	
昇降装置	ウインチワイヤー式(ストローク700mm)	
操作方法	デジタルスイッチ	
メッセージ数	99種類	
プリンカー	3個(青・黄・青)	
無日照	約12日(メッセージによる)	

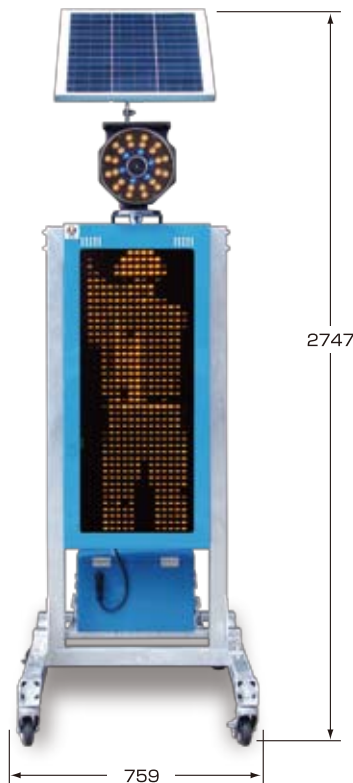
※弊社基準表示による

## ソーラー式LED電光盤〈アンバー1文字3段 パネル320mm〉



### おすすめポイント

- ソーラーエネルギーで環境に配慮した縦型3文字のLED電光盤です。
- NETIS登録、CUDO(カラーユニバーサルデザイン機構)認定製品です。
- 電源がとれない所でも使用でき、騒音も出しません。
- 充電器付きなので、AC100Vで充電可能です。
- メッセージデータは、USBメモリにて変更可能です。
- 警告灯のスプレnderGⅢはオプションです。



青LEDで視認性の高いプリンカー。

メッセージはデジタルスイッチにて切り替え。

型番	SLGE-1332-3A050B	
LED	オーバルLED(アンバー)	
表示パネル数	1文字3段(3パネル)	
パネルサイズ(mm)	320×320	
パネルドット数	16×16ドット	
表示サイズ(mm)	W320×H960	
本体サイズ(mm)	W759×H2747×D1200(ソーラーパネル最高時) W759×H2142×D1200(ソーラーパネル収納時)	
消費電力/質量	約5W*/約150kg	
電源	バッテリー	65Ah相当バッテリー
	ソーラー	50W
輝度切替	自動(100・25%)	
操作方法	デジタルスイッチ	
メッセージ数	99種類	
プリンカー	2個(青・青)	
無日照	約12日(メッセージによる)	

※弊社基準表示による