



## 仕様書

本体ゴム及びゴム材料物性		
リサイクルラバー	NR(天然ゴム)：SBR(スチレンブタジエンゴム)＝1：1	
引張強さ (kgf/cm <sup>2</sup> )	260	JIS-K-7311準拠 ダンベル形状：ダンベル1号
伸び (%)	380	
引裂き強さ(kgf/cm <sup>2</sup> )	62	
反射テープ仕様		
グレード	3M™ダイヤモンドグレード反射シート™相当品	
サイズ(幅)	上：65mm / 下：50mm	
カラー	白色	
本体塗装仕様		
再帰反射塗装仕様	アクリルウレタン塗料＋ガラスビーズ	
本体カラー	下記別表	
固定部材		
芯材	鋼管STK400(カチオン電着塗装)	
ベースプレート部	SS400(亜鉛メッキ＋カチオン電着塗装)	
固定ピン	鋼管STKM11A(カチオン電着塗装)	
めねじアンカー・六角ボルト	SS400相当品(メッキ処理)	
太陽電池自発光ユニット仕様(蓄電池・コンデンサー)		
点灯動作	点滅(全方位発光)	
発光色	赤色(－Y)、緑色(－M)、青色(－B)	
LED光度	7000mcd	
太陽電池	アモルファスシリコン型 190mW	
電池動作寿命目安	約7年	
使用温度範囲	－25℃～50℃	
設置条件	屋外日照可能な場所	
蓄電部	電気二重層コンデンサ	
構造	ポリカーボネイト外装、完全防水(IP67)	

製品バリエーション		
品番	全高	色
SBL-80PL-B	829mm	ブラウン(再帰反射塗装仕様)

株式会社 太陽企画販売					
日付	尺度	承認	審査	担当	作成
	Free				
三角法			名称		
			ソフトバリカー SBL-80PL(ベース式)		