



## 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ラバー)=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)	
固定ピン	鋼管STKM11A(カチオン電着塗装)	
サヤ管部		
フタ付サヤ管	鋼管STK400(カチオン電着塗装)	
	※フタ部のみステンレス製(SUS304)	
カギピン	SUS304	
南京錠	真鍮(ALPHA 1000-25)	
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-80D-B	820mm	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-80D(脱着式)