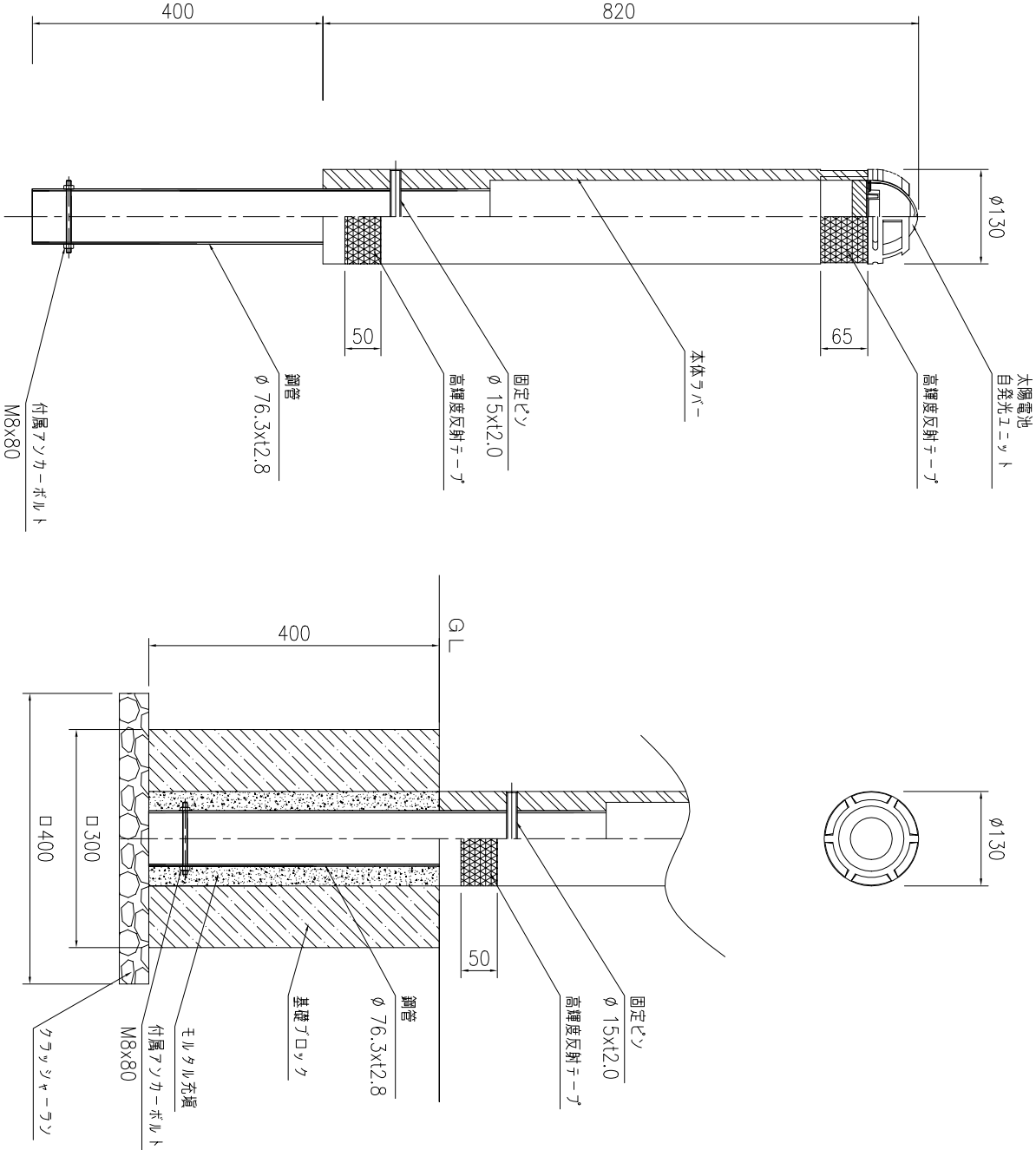


仕 様 書

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(合成ラバー)＝1：1		
引張強さ	(kgf/cm ²)	260	JIS-K-7311準拠
伸び	(%)	380	ダンベル形状：ダンベル1号
引裂き強さ	(kgf/cm ²)	62	
反射テープ			
サイズ(幅)	上：65mm　ノ　下：50mm		
カラー	黄色(本体：B、-M)、赤色(本体：-Y)		
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		
標準塗装仕様	アクリルウレタン塗料		
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)		
アンカーボルト	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	緑色(本体：B、-M)、赤色(本体：-Y)		
LED光度	5000mcd		
太陽電池	アモルファスシリコン型　120mW		
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		



製品バリエーション		
品番	全高	色
SBL-80K-B	820mm	ダークグライウン (再起反射塗装仕様)
SBL-80K-Y	820mm	イエロー (再起反射塗装仕様)
SBL-80K-M	820mm	シルバーメタリック (標準塗装仕様)

Taihann. 株式会社 太陽企画販売

日付	尺度	承認	審査	担当	作成
2014/04/01	Free				

三角法 名称

