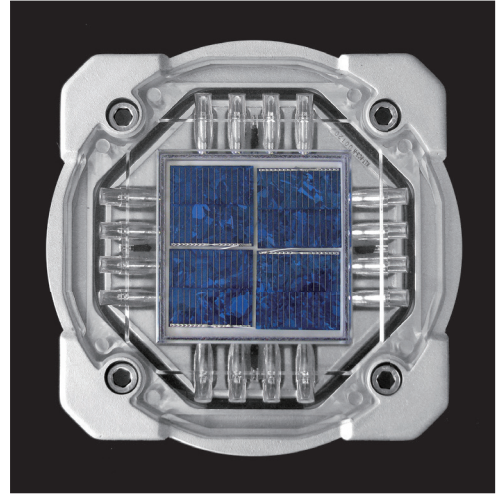


# アポロパルス KLT-8C



## 【特長】

- **薄暮時からの常夜点滅**  
薄暮時からの交互150回/分の常夜点滅により、交差点での注意喚起を促します。
- **安全性に優れた薄型**  
設置高さ5mmの薄型フォルムにより、乗り上げ時の衝撃・騒音を軽減し、スリップ防止にも配慮しています。
- **経済性とメンテナンスフリー**  
太陽電池からの電気二重層コンデンサへの充電により発光するため、電池交換が不要となり、長期間のメンテナンスフリーを実現しています。

## 製品仕様

		KLT-8C-R	KLT-8C-RY	KLT-8CS
太陽電池	種類	多結晶シリコン		
	最大出力	1400mW		
	最適動作電圧	4.1V		
	最適動作電流	342mA		
蓄電器		電気二重層コンデンサ		
発光部	発光体	LED		
	発光色	赤色	赤/黄色	赤色
	数量	16個	赤/8個 黄/8個	16個
動作	点滅回数	交互 150 ± 15 回/分		交互 150 ± 15 → 300 ± 30 回/分
	点灯時間	常夜点滅		
材質	表面パネル	ポリカーボネート樹脂		
	本体	アルミニウム合金		

## 【外観図】

単位：mm

