



BEATLE

太陽電池式小型フットライト

YAN-BEATLE 12



YAN-BEATLE 12

■ **かんたん設置で、安全確保**

アンカーボルト2本、もしくは接着剤にてかんたんに設置でき、足下の安全を確保できます

■ **超高効率LEDを搭載**

世界最高効率のLEDを使用し、小さな太陽電池で必要照度を確保しました。(2009年12月調査)

■ **非球面レンズを採用し光軸を制御**

2個のLEDの光束が同一面をとおり、色むら、輝度むらを低減しました

設置例



Solid-State All-in-One



BEATLE



仕様

仕様項目		内容
品番		YAN-BEATLE 12
外形寸法・重さ		141 X 112 X 32.5 (mm)
施工穴深さ		33mm (アンカーナット用2ヶ所)
施工穴径		φ11mm (アンカーナット用2ヶ所)
路面突出量		32.5mm
耐水性		JIS C0290 7等級
設置場所		歩道・縁石・公園等 (車両の通らない場所)
太陽電池	最大出力	460mW
	最適動作電圧	3.3V
二次電源	種類	電気2重層コンデンサー
	静電容量	約250F
発光体	種類	超高輝度白色LED
	数量	2個 (片側2灯)
	照度	100cm直下: 5Lx 50cm直下:16Lx
発光動作	方式	常時点灯
	動作時間	満充電時 夜間 約12時間
使用温度範囲		-20度℃~+60℃

