



Night Flash

高視認性横断歩道鋏

MOB - 08WL



■ 発光体直視方式による高視認性確保

LED直視、LEDガイドによる高軸規制方式を採用し、高い視認性を実現。

■ 電気2重層コンデンサーと特殊回路で一定の光量を維持

特殊充電回路により、点灯経過時間に伴う低下をなくし、一定の光量を確保。

■ 高輝度白色LED搭載

周囲照度に左右されない、高い視認性を誇る白色横断歩道鋏。

■ 埋没量65mmの薄型形状

埋没部の薄型化により、高架路線・橋梁等への設置も可能

設置例



Night Flash



高視認性横断歩道鉞

仕様

仕様項目		内容
品番		MOB-08WL
外形寸法		152x148x70(mm)・1.3kg
施工穴・深さ		70mm
施工穴径		150mm
路面出量		5mm
耐水性		JIS C0920 7等級 及び JIS D0203 S1に準ずる
設置場所		道路等設置可能な場所
太陽電池	最大出力	0.44W
	最適作動電圧	2.8V
	最適作動電流	0.156A
二次電池	種類	電気2重層コンデンサ
発光体	種類	白色LED
	数量	8ヶ(2面4灯)
	光度	3,000mcb
	指向角度	20°
発行動作	方式	同時点滅
	点滅回数	約240回/分
	発光時間	10msec
	作動時間	常夜(15時間)
使用温度範囲		-20 ~ +70

