

全方向踏切警報灯 (LEDⅢ形)【上部端子形】 SD432114-01

電流値低減タイプ
(当社比約40%減)が登場

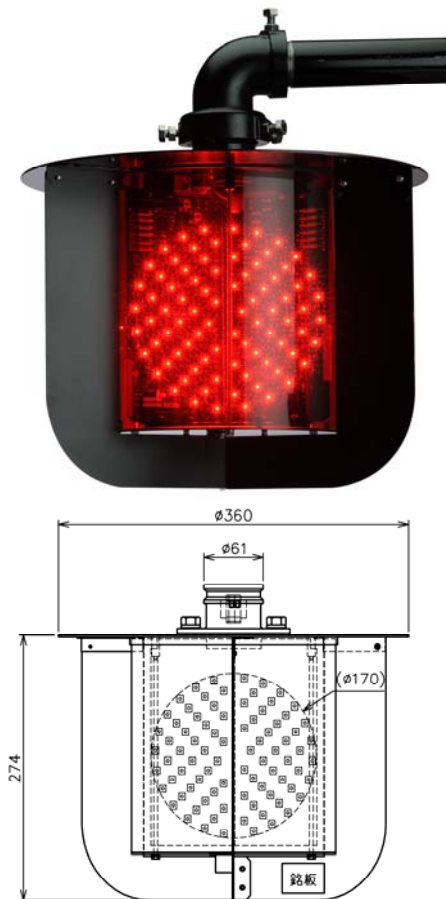
NEW



GOOD DESIGN

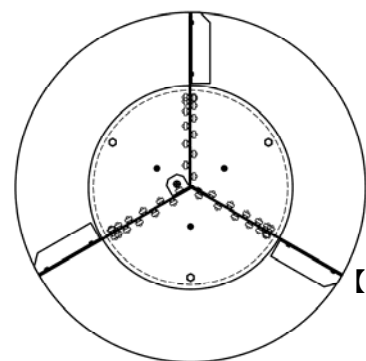
特長

- ◆ 明るさは確保し電流値を低減 1.2±0.2A ⇨ 0.7±0.2A
- ◆ 遠方広範囲から横断直前まで、円い発光が視認できます。
- ◆ 既存の警報機柱への取付・角度調整が容易です。
- ◆ 円筒レンズのため汚れの付着が軽減されます。
- ◆ 高信頼な国内生産のLEDを使用しています。



定格および性能

定格電圧	DC24V
消費電流	700±200mA(定格電圧時)
周囲温度	-20℃ ~ +60℃
振動	9.81m/s ² 以下 (10~500Hz)
見通距離	水平面のすべての方向より100m
寸法W×H×D	360×274×360mm (突起部は含まず)
質量	4.6kg (本体のみ)
品番	SD432114-01



【外観図】

特許取得

・「下部配線形」もございます。