

# EXPRESSING

# LED ライトエンジン

光源と熱源を分散した高効率モジュールです。独自開発の蛍光体で用途に合せ、色温度、演色性を設定できます。グレア対策効果、レンズ設計の自由度が広がりました。防水・耐候性を備えたモジュールにより、器具の防水構造が不要です。

- 優れた放熱性
- 豊富なバリエーション
  - 色温度：2200K、5000K、フルカラータイプ
  - 配光：広角・中角・狭角
  - 高演色にも対応
- 防塵・防水構造
- 軽量・薄型により、照明器具のデザイン性向上



色温度 2200K ナトリウム灯の置換え

色温度 5000K 水銀灯の置換え

・道路灯 ・街路灯 ・スポーツ用照明 ・高天井用照明 ・投光器

# EXPRESSING

## 新LEDライトエンジン搭載 LED道路灯

スタンレー独自のLEDライトエンジンを搭載した高効率の道路灯です。モジュール数、色温度及びレンズの組合せにより、あらゆる道路灯の規格に適合が可能です。

- 色温度 2200K ナトリウム灯の置換え
- 色温度 5000K 水銀灯の置換え

### 高圧ナトリウム灯400W相当

- 光束 13800lm
- 色温度 2,200K
- 消費電力 130W
- 防塵・防水構造 IP67相当

