

省エネ&エコロジー

工場設備用

LED LIGHTING

環境

CO2削減

コスト

消費電力削減

省電力 設備の省電力化 ISO対策
従来の白熱球比較 40%~60%削減

長寿命 交換コスト削減 高所交換時の危険性削減
従来照明と比べ、長寿命

耐振動性 設備等の振動への対応

コンパクト 機械設備内等狭所に最適

パテント 世界LEDパテントの準拠

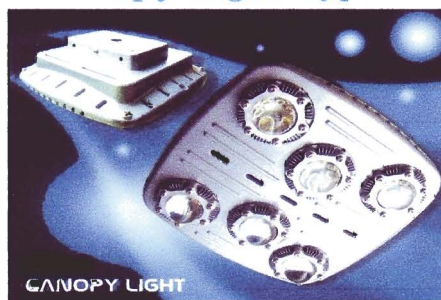
Fluorescent Light Type



※ラピッド・インバータは使用できません

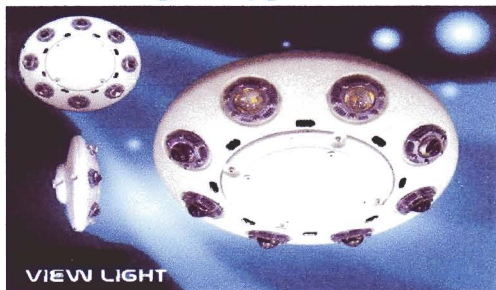
FL-22W ・TF-240CL33 ・FL-11W
LED 22W G13/46.6W R17D/11W G13
色温度 5000~6000k 入力電圧 100V
照度 403/531/360lux(1m) 全光束 1860/4340/837lm

Canopy Light Type



CP060S/CP090S
LED 60W/90S
色温度 6000k 入力電圧 100V
全光束 3360lm/6480lm

View Light Type



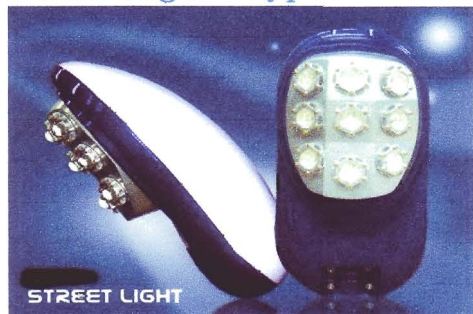
VW080S/VW120S
LED 80W/120W
色温度 6000k 入力電圧 100V
全光束 6480lm/7840lm

Indoor/Park/Security Light Type



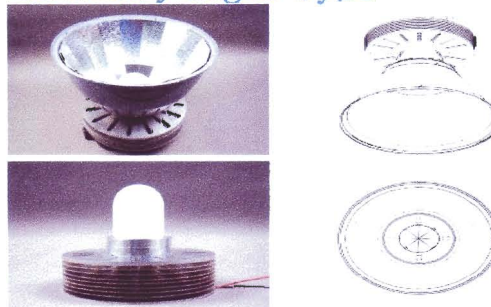
PK020C/PK030C
LED 19W/27W E26/E39
色温度 6000~7000k 入力電圧 200V

Street Light Type



ST130S
LED 130W
色温度 6000k(CW) 入力電圧 100V
全光束 8000lm(CW)

Security Light Type



SE050B/SE070B/SE100B
LED 50W/70W/100W 620mm
色温度 6000k 入力電圧 100V
全光束 4000lm/5600lm/:::