

リチウムイオンソーラーLED照明灯「キャパシリーズ」

ミドルキャパテイルー

NETIS登録製品 登録No. : KT-170011-A

NEC ALM™ 12V7s搭載

製品特徴

高サイクルリチウムイオン電池搭載のソーラーLED照明にUSBジャックを実装したモデルです。

高サイクルリチウムイオン電池を使用することにより…

- 蓄電池の交換サイクルは15年以上。

3～6年
程度

鉛蓄電池

15年以上!

高サイクルリチウムイオン電池

・オリビン型リン酸鉄リチウムイオン電池

※期待寿命

- スマートフォン等の充電利用者が多く、蓄電池が空になってしまっても照明は消える事なく蓄電池の劣化もほとんどありません。

基本仕様

■ 照明部

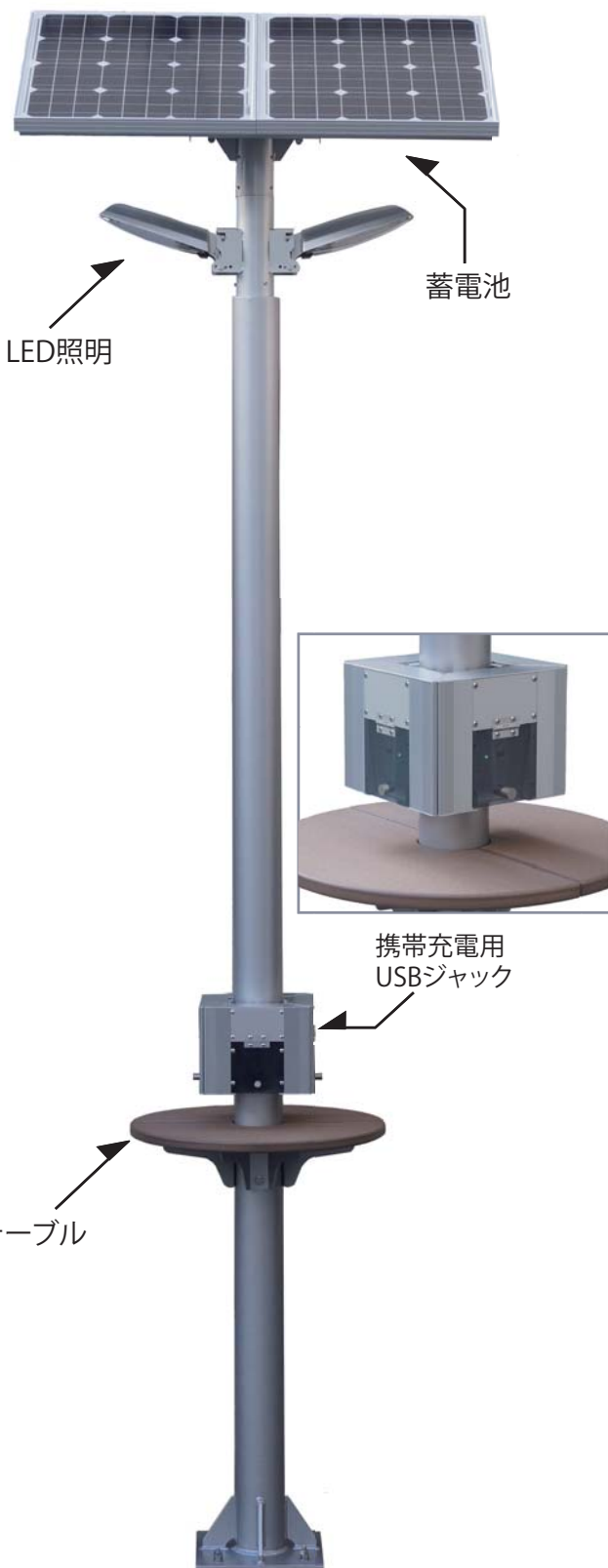
太陽電池	: 50W
蓄電池	: NEC ALM™ 12V7s
定格容量	: 264Wh
サイクル寿命	: 10,000回以上
低日照日対応日数	: 365日 / 年 (ウェザーシンクロシステム搭載)

■ USBコンセント

太陽電池	: 50W
蓄電池	: NEC ALM™ 12V7s
定格容量	: 132Wh
サイクル寿命	: 10,000回以上
充電口数	: 4 (1口最大1A)

- スマートフォン : 約15台
- フィーチャーフォン : 約30台
- タブレット : 約3台

※ 携帯端末バッテリー0% → 100%充電時
 ※ 日中太陽電池が発電している場合は
 上記台数以上充電可能



株式会社エル光源 あっちでも、え!こっちでも、やっぱりエル光源!

〒272-0014 千葉県市川市田尻5-15-16 電話:047-316-0113

ホームページ www.l-kougen.co.jp e-mail: info@l-kougen.co.jp