

TSC100Sリチウムパワーライト

CATNo.10011701

高輝度高効率LEDライト使用



特徴

概要

工業用リチウムイオンバッテリーを用いた高輝度パワーライトです。100ルーメン/Wの高効率LEDを用い長時間点灯を可能にしております。残量表示により安心して使用できます。最大光束900ルーメンの明るさで120°の広角LED使用により広域照明に適しています。

ライト入力電圧
ライト光束
色温度

DC11V～DC30V(定電流PWM駆動)
300/600/900ルーメン(切替)
4000～5000°

リチウムイオン充電池



14.4V/3Ah(Panasonic製)
フル充電で6時間駆動

接続アダプター



ワンタッチで充電池に接続の残量表示付
アダプターユニット

残量表示



チェックスイッチを押下で表示(通常消費0W)
満充電
中残量
少残量
要充電
限界量

点滅

急速充電器



リチウムイオン充電器(Panasonic製)
ニッケル水素・ニッカド充電も可能

使用分野

- 1 クリーンルームの床・壁・ワークへ付着したダストや浮遊するダスト検査用照明
- 2 ワーク外観検査用照明
- 3 映像撮影用照明
- 4 夜間工所用照明