



NSE-360SPK1

ソーラーパワーキット

■ 主な特長

- ・ 電気の供給できないところでもカメラの運用が行えます
- ・ 大容量バッテリー搭載で長期に安定的に動かせます
- ・ 機器を2台給電することができます

※ 供給できる電力は機器1台当たり10Wまでになります

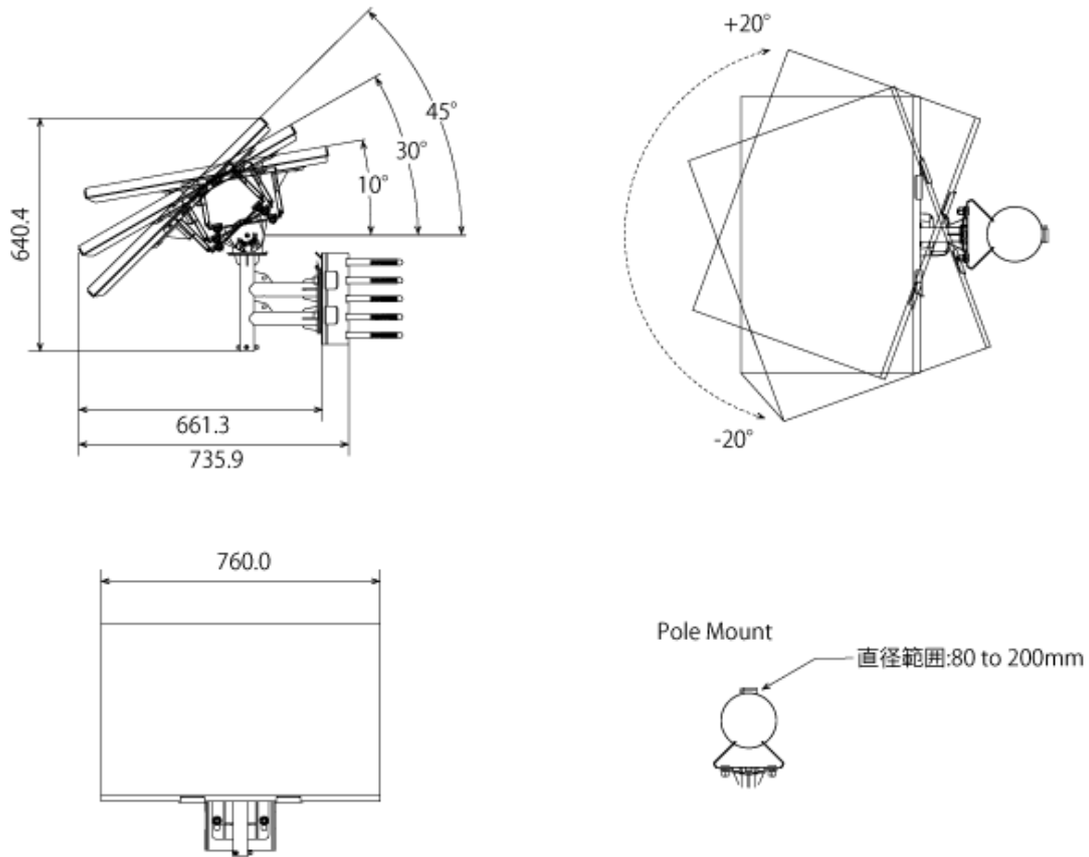
※ バッテリーの残量の確認はありません

※ 充電は太陽があたるところでないとされません

■ 技術仕様

電源出力	12.6 VDC、最大 20 W、 \varnothing 5.5 mm 電源プラグ ×2
寸 法	640.4m × 735.9 × 760.0 mm (すべて組み立て時)
パッケージ寸法	862.0 × 352.0 × 762.0 mm
重 量	約 24 kg
パッケージ重量	約 30.005 kg
I / O	RS-485
バッテリー	リチウム
バッテリーサイズ	360 Wh (90 Wh ×4)
バッテリー電圧	10.8 V
バッテリー寿命	500 サイクル
バッテリー重量	約 2.74 kg (0.685 kg ×4)
動作/保存可能周囲環境	動作可能周囲温度: -20.0 ~ 45.0°C 保存可能周囲温度: -20.0 ~ 60.0°C
防水防風機能	IP67、耐風 12 レベル、最大 40 m/s まで対応
EMC	CE-EMC (EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020、EN 50130-4:2011+A1:2014) RCM (AS / NZS CISPR 32:2015) IC (ICES-003:Issue 7)
安全規格	CB (IEC 62368-1:2014+A11)
適合規格	CE-RoHS (2011 / 65 / EU) WEEE (2012 / 19 / EU) Reach (Regulation (EC) No 1907 / 2006)

■ 寸法図



単位 mm