**1064nmIRレーザーポインター**

**SDL-1064-ILP-200T　（200ｍW）**

**【特徴・用途】**

****

**本製品は、赤外レーザーポインター　(波長1064nm)です。**

**持ち運びが便利で、安定して使用することができます。**

**【注】本製品のレーザー光は目に見えません。**

|  |  |
| --- | --- |
| **仕様** | **型式** |
| **MODEL** | SDL-1064-ILP-200T |
| **出力** | 200ｍW |
| **波長** | 1064±1nm |
| **オペレーションモード** | CW |
| **出力特性** | ON　OFFスイッチ |
| **ビーム拡がり角** | <1.5ｍrad |
| **ビーム径** | ~2ｍｍ |
| **使用電池** | 単4電池2ｹ |
| **動作温度** | 10~30℃ |
| **サイズ** | 13.2×171ｍｍ |
| **寿命** | 3000H |
| **保証期間** | 1年間 |
|  |  |
|  |  |