**980nm赤外レーザーポインター**

**【特徴・用途】**

****

**本製品は、赤外ダイオードレーザーポインター　　　　　(波長980nm)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-980-ILP-001 |
| **出力** | 1ｍW以下 |
| **波長** | 980±5nm |
| **クラス** | クラス1 |
| **オペレーションモード** | CW　TE00 |
| **出力特性** | ON　OFFスイッチ |
| **ビーム拡がり角** | <15ｍrad |
| **ビーム径** | ~3ｍｍ |
| **使用電池** | 単4電池2ｹ |
| **動作電圧** | 3v |
| **サイズ** | 13.2×171ｍｍ |
| **寿命** | 3000H |
| **保証期間** | 1年間 |
|  |  |