**808nm＆870nm赤外レーザーポインター**

**SDL-808-ILP-001T**

**SDL-870-ILP-001T**

**【特徴・用途】**

****

**本製品は、赤外レーザーポインター(波長808nm＆870nm)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-808-ILP-001T | SDL-870-ILP-001T |
| **出力** | 0.5～1ｍW | |
| **波長** | 808±5nm | 870nm±5nm |
| **オペレーションモード** | ＣＷ | |
| **形状** | 13.2×171ｍｍ | |
| **ビーム拡がり角** | <1.5ｍrad | |
| **ビーム径** | ~2×4ｍｍ | |
| **使用電池** | 単4電池　2本 | |
| **動作温度** | 10~35℃ | |
| **ON/OFF仕様** | プッシュ式 | |
| **寿命** | 3000H | |
| **保証期間** | 1年間 | |
|  |  | |
|  |  | |