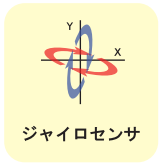


Gyro Presenter

UC-G1

グリーンレーザー × エアーマウス × PowerPoint® 操作機能

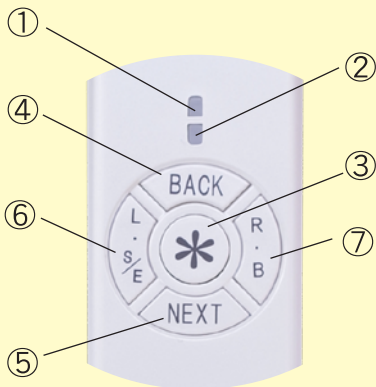
最先端の機能を集めた
先進のプレゼンツール



※受信器は本体に
収納可能



〔各ボタンの機能〕



※ 本体側面のスライドスイッチで
レーザーモード・マウスモードの
切り替えができます。

レーザーモード機能

- ① レーザーランプ
- ② 電池残量警告ランプ
- ③ レーザー光射出
- ④ スライドのページ戻し
- ⑤ スライドのページ送り
- ⑥ スライドショーの開始/終了
- ⑦ スライドを黒くする

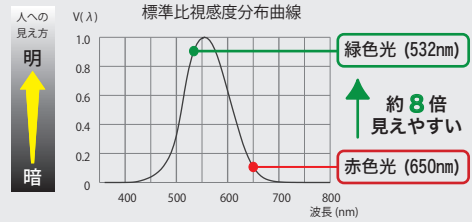
マウスモード機能

- ① マウス操作ランプ
- ② マウスカーソル操作
- ③ 上スクロール
- ④ 下スクロール
- ⑤ 左クリック
- ⑥ 右クリック

〔特徴①〕

視認性の高いグリーンレーザーを搭載

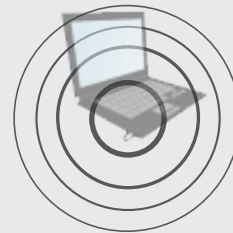
下図は各光波長に対するヒトの目の感度を示したものです。
グリーンレーザーの光は、赤色レーザー光に比べ数倍見やすく、
広い会場でもご使用いただけます。



〔特徴②〕

2.4GHzのRF(ラジオ波)方式無線通信

360°全方向へ電波を送信できるラジオ波を採用。
本体を受信器の方へ向けずにリモコン操作が可能です。

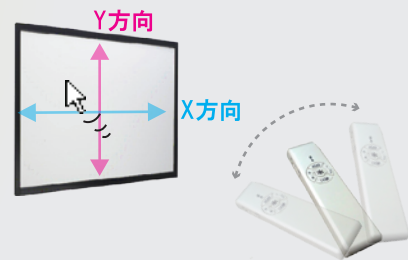


受信可能距離：
半径約30m

〔特徴③〕

ジャイロセンサによるマウスカーソル操作

マウスモードではジャイロセンサでのマウスカーソル操作が可能。
本体を上下左右に傾けることにより、マウスカーソルの遠隔空中操
作を行えます。



〔特徴④〕

本体操作でマウスカーソルの形状変更可能

マウスモードでは、本体操作でマウスカーソルの形状を変更する
ことが可能です。レーザーポインターでは難しかった液晶画面等
でも円滑にプレゼンテーションをすることができます。



※ 形状/大きさ/色を各5パターンよりお選びいただけます。
※ ご自分でデザインしたカーソルも使用することができます。
※ 本機能の利用は専用アプリケーションの起動が必要です。
ダウンロードサイトURL:
<http://www.stc-21.com/download.html>

エスティーシー株式会社



お問合せフリーダイヤル：0120-114-849

E-mail：info@stc-21.com

URL：http://www.stc-21.com