

光の水糸

手軽で簡単、ポケットサイズ  
内装工事、電気工事、設備工事等に大活躍！

STS レーザーマウス LM-130

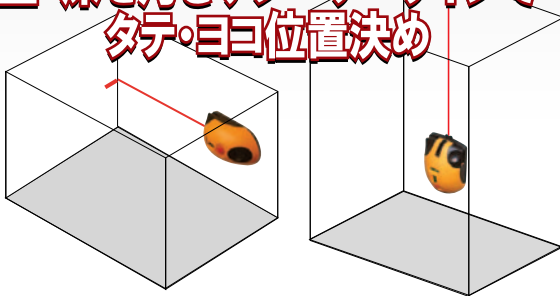


Laser Mouse  
LM-130

...projects  
a straight laser  
line on any surface

ゴム式粘着材で  
壁面にもピタッと貼付け！！

壁・床を汚さずレーザーラインで  
タテ・ヨコ位置決め

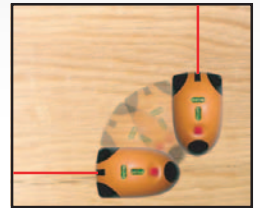


壁面取付可能



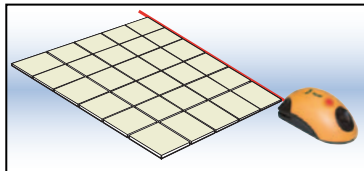
裏面には粘着材が埋め  
込まれ、仕上等の  
壁にも汚さず、傷付けずに  
水平・垂直出しが可能。

タテ・ヨコ 自由自在

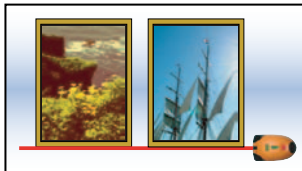


タテ・ヨコ気泡管付で、  
水平・垂直ラインを  
瞬時に照射可能。

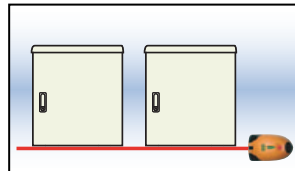
LM-130 使用例



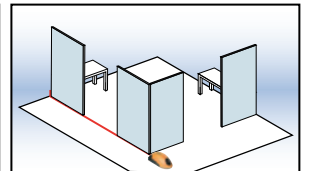
タイル、床材等の位置決め



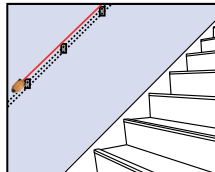
ポスター、看板、絵等の位置決め



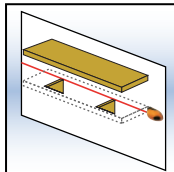
分電盤、ステンBOX等の  
位置決め



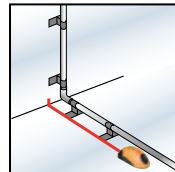
パーテーション、  
キャビネット等の位置決め



階段の手すり等の  
位置決め



木棚等の位置決め



管材等の位置決め

レーザーラインで水平・垂直 基準出し

LM-130 主な仕様

|           |                             |
|-----------|-----------------------------|
| レーザーダイオード | 635nm 出力1mW以下 JIS規格クラス2     |
| 照射レーザー精度  | ±1.3mm/1m                   |
| 使用温度範囲    | -10°C~+40°C                 |
| 電源        | 単3乾電池×2本                    |
| 連続使用時間    | 60時間以上(アルカリ乾電池使用時)          |
| 寸法        | 112×60×43mm 130g            |
| 付属品       | 収納用ナイロン袋、<br>単3乾電池2本、ゴム式粘着材 |
| 価格        | オープン                        |

※ 図はイメージです