

**EA781XE-2**  
(レーザーレベル)

- 本体 アルミ製 断面 59X26.5mm
- 最上メモリ 1°  
(スイッチ切替により%表示)
- デジタル傾斜計はブザー音で通知可能
- ホールド機能付

(レーザー)

- 全長 600mm
- 出力 1mW
- 波長 635nm
- 到達距離 50m
- 精度 0.1mm/m
- 電源 単4電池X2個

(気泡管)

- 精度 0.25mm/m

(デジタル傾斜計)

- 精度 0°、90° : (±0.1°)
- 1° ~ 89° : (±0.3°)
- 電源 9V電池 1個

