

HILTI

一人に一台、
すばやく効率的に

レーザーレンジメーター
PD-I



一人作業で完結

レーザーレンジメーター PD-I

用途

- 迅速で安全な距離測定
- ケーブルやパイプなどの長さを計測
- 壁、床、天井の塗装などを行う際の表面面積の計測
- エアコン、換気システムなど機器設置の際、容積の計測
- 天井の高さを一人で測定可能

特長

- 0m から計測可能
- 測定基準点が LED 表示で確認でき測定ミスが生じない
- 360° 傾斜センサー搭載のため様々な場面で使用可能
- タフな現場に耐えられる頑丈さ
- 素早く正確な測定が可能



レーザーレンジメーター PD-I

品名	品番	内容
PD-I	2061406	1×レーザーレンジメーター PD-I、1×バッテリー AAA (2) アルカリ、1×ハンドストラップ、1×ツールバッグ PDA 65
PD-I 延長棒セット	3518684	1×レーザーレンジメーター PD-I、1×バッテリー AAA (2) アルカリ、1×ハンドストラップ、1×ツールバッグ PDA 65、1×延長棒 PDA 72

技術データ

測定範囲	0.0m~100m
精度	±1.0mm
光源	635nm、クラス2
耐候性	防塵防水構造 (IP65)
電源	単4電池×2本
電池寿命	測定5000回
本体寸法	129×60×28mm
重量	165g (電池を含む)

製品の仕様は予告なく変更することがあります。

ターゲットプレート

品名	品番
PDA 50 (120×130mm)	282388
PDA 51 (120×130mm)	202414



離れた場所から間接測定が可能

延長棒

品名	品番
PDA 72	2062052



一人での現場作業に



日本ヒルティ株式会社
〒224-8550 横浜市都筑区茅ヶ崎南2-6-20

電話 ☎ 0120-66-1159 ファックス ☎ 0120-23-2953
www.hilti.co.jp

00205 (2)