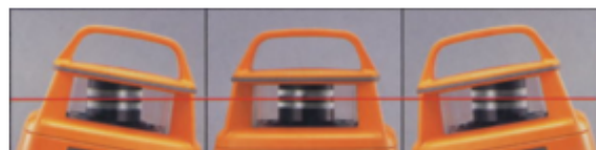




品名	レーザーレベル (水平回転レーザー)
メーカー	ペンタックス
型番	PLP-2、PLP-5H、PLP-50 PLP-602

◆特長◆

レーザーレベルPLPシリーズは、あらゆる現場のレベル作業が完全に一人で出来るワンマン式の簡単レベルです。
自動整準機構の採用により、据え付け後、電源を入れるだけで自動的に整準・補正を行ないます。レーザー光(不可視)を水平に射出します。



◆自動整準機構

自動整準機構の採用により、据え付け後、電源を入れるだけで自動的に整準・補正を行ない、射出するレーザー光線を水平にします。
自動整準中は整準表示ランプが赤く点滅し、整準が完了するとランプが緑色となり、ロータが回転しレーザー光線が水平に射出されます。
また、本機作動中に車の通行やその他の振動などで水平補正が不安定な場合は、受光器(ディテクタ)の表示部が点滅し、完全な水平でない事を知らせます。

◆耐水構造

耐水構造(JIS保護等級6・耐水型)により、いかなる方向からの水の直接噴流も完全にブロックし、本機内に水が浸入することがありません。

◆ディスプレイパネル

本機の傾きによる誤測定を知らせる警告表示ランプや電池の消耗状態を確認することも出来ます。



◆乾電池式

電源は扱いが便利な乾電池(単1乾電池4本)を採用。
バッテリーキャップ着脱ツマミの操作により、電池交換も簡単。

	PLP-2	PLP-5H	PLP-50	PLP-602
水平精度	±10'	±10'	±12'	±12'
測定範囲	半径0.5~180m	半径0.5~200m (LS3使用時)	半径0.5~100m (LS3使用時)	半径1~120m (LS6使用時)
光源		不可視 半導体レーザー	不可視 半導体レーザー	可視LD
自動整準 範囲	±10%	±10%	±10%	±10%

PENTAX® 測量機

TI アサヒ株式会社

本社 〒339-0073 埼玉県さいたま市岩槻区上野4-3-4 TEL.048-793-008(代)

国内営業グループ 〒339-0073 埼玉県さいたま市岩槻区上野4-3-4 TEL.048-793-0018
名古屋出張所 〒454-0869 名古屋市中川区菓子2-190-202 TEL.052-365-2577
大阪出張所 〒530-0005 大阪府豊中市藤崎1-21-11-303 TEL.06-6152-1282
福岡出張所 〒810-0003 福岡市中央区箱崎4-9-25-101 TEL.092-684-2080

取扱店

このマークは、日本測量機器工業会会員のシンボルマークであり、日本測量機器工業会の認定マークです。

JSIMA
Japan Society for measuring instruments Association