

主要機能

モデル	照射光			指示方式(鉛直または水平) /制御方式	おおがね 大距 角精度	指示精度	鉛直指示範囲 (レーザー光による 範囲外の警告方法)	質量 (kg)	本機寸法 (突出部を除く)	標準付属品		
	光源/光出力	波長(nm)	ライン幅							電源	受光器	
SK501P SK451P	赤色半導体レーザー/ 1mW以下 (レーザー安全基準クラス2)	635/ 下部スポット光: 650	2.5mm (10m)	電子水準器による自動指示/ 電子二軸センサー 制御方式	90°± 0.01°	±2.5° (消灯)	1.5 (乾電池含む)	95×216 (径×高さmm)	アルカリ乾電池 単3(4本) 100V電源: ACアダプタ	受光器	アルカリ乾電池 単3(2本) バース、収納ケース レーザー光透視メガネ	
SK89P				シンパル機構による 自動鉛直指示/ マグネットダンパー式					±1mm (10m)	1.3 (乾電池含む)	85×195 (径×高さmm)	アルカリ乾電池(単3:4本) 収納ケース、レーザー光透視メガネ エレベータ三脚
SK21P SK21PZ				—					±2° (消灯)	0.94 (乾電池含む)	80×166 (径×高さmm)	アルカリ乾電池(単3:2本) ストラップ・収納ケース 回転雲台付エレベータ三脚(SK21Pのみ)
SK10P		635					0.51 (乾電池含まず)	99.5×54.2×93 (全長×幅×高さmm)		単3アルカリ乾電池2本 携帯ケース・三脚台座		

別販売品

名称	●エレベータ三脚 (下部レーザースポット光照射可能)				●簡易傾斜雲台
特長	微調整無し雲台のコンパクトタイプ	微調整付雲台のコンパクトタイプ	剛性に優れたスタンダードタイプ	軽天作業に便利	階段・配管設置作業等に便利
形状	 TK00LM1201 14,200円			 高さ3mまで調整可能。 高所での水平墨付け作業も 効率よくこなせます。	 【SK451P/SK501P用】
部品番号	TK00LM1001	TK00LM1501	TK00LM4000	TK00LM5000	TK00LM3810
価格	7,400円(収納袋付)	21,000円(収納袋付)	39,700円(収納袋付)	65,000円(肩掛ベルト付)	12,000円
高さ調整	400~1,140mm	434~1,174mm	632~1,345mm	900~3,000mm	—
三脚ネジ	W5/8				
適用モデル	SK10P・SK21P/PZ(付属の三脚アダプタを使用)・SK89P				SK451P・SK501P

●受光器セット【受光器:受光状況をアラームとインジケータでお知らせ】+【バース:受光器を基準棒に取付ける時に便利】

レーザー光の素早い位置合わせが可能。インジケータ式受光器。



受光窓と受光表示インジケータが同一線上にある為、レーザー光の位置合わせが手早く行えます。

形状	過酷な現場環境に対応する、高性能・高機能タイプ!	※標準付属品 (SK501P/SK451P)	手のひらサイズの、軽量コンパクト・ミニタイプ!
	<p>防じん・防水 保護等級 IP56</p> <p>収納式ケガキ定規付 (左右引出し可能)</p> <p>受光表示インジケータ & 大型受光窓</p> <p>ライン光位置がとらえやすい大型の受光窓と広いインジケータです。</p> <p>●バース付 (基準棒取付用)</p>		<p>●首かけストラップ付</p> <p>●バース付 (基準棒取付用)</p>
受光距離	30m		25m
寸法	幅69×高さ138×奥行27.5mm		幅49×高さ87×奥行21mm
質量	215g (乾電池含む)		75g (乾電池含む)
部品番号	TK00LD6001		TK00LD7001
価格	38,000円		25,000円

⚠ 注意 安全にお使いいただくために、本機添付の取扱説明書をよくお読みください。

- マキタ製品のお求めにはお手軽なお支払い方法の「マキタクレジット」をご利用ください。
- 製品改良のため、仕様および外観は、お断りなしに変更することがありますのでご了承ください。
- このカタログの内容は2007年7月現在のものです。

株式会社 マキタ
〒446-8502 愛知県安城市住吉町3-11-8
TEL.0566-98-1711(代表) FAX.0566-98-6642

本カタログに掲載の価格は全て標準小売価格(消費税別)です。

カタログNo.Z15213-1 EDA4-200707

Makita

屋内・屋外兼用墨出し器 **ラインポイントレーザーシリーズ**

SK501P・SK451P・SK89P・SK21P/PZ・SK10P

見やすさの決め手、「ラインポイント」レーザー!

様々な現場環境でも探しやすく、合わせやすい。

様々な現場環境下で見やすいのは…
このラインポイントです!



【フルライン】 SK501P IP54

【おがね・通り芯+ろく】 SK451P IP54

【おがね・通り芯+ろく】 SK89P

【おがね・ろく】 SK21P IP54

【さげふり+ろく】 SK10P

※IP値は防じん・防水性能を表示する国際規格です。

屋内 屋外
レーザー光 巴入レーザー光

NEW

本カタログに記載の価格は全て消費税は含まれておりません。

ヒューマンハードウェアのマキタ
人の暮らしとすまいるのために……

「パツ」と探せて 「サツ」と墨打ち!

ラインポイントレーザーシリーズ



現場の明るさや投射距離によっては
見にくく、探しにくい

でも
ポイント光があれば…

明るい現場でもライン光の位置が
素早く探せます!

「電子整準器+ラインポイント」&「防じん・防滴タフボディ」

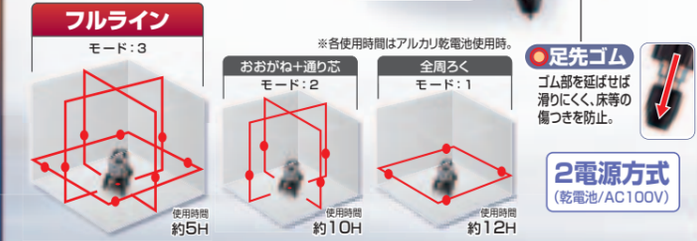
【フルライン】 NEW

SK501P 電子整準器
標準小売価格390,000円
(受光器・バイス付 / 税別)
三脚別売



●受光器・バイス付 IP56
インジケータース受光器
TK00LD6001

●防じん・防水 保護等級 IP54
優れた耐久性で過酷な現場環境でも投射可能。
※IP値は防じん・防水性能を表示する国際規格です。



【おおがね・通り芯+ろく(200°)】 NEW

SK451P 電子整準器
標準小売価格273,000円
(受光器・バイス付 / 税別)
三脚別売



●受光器・バイス付 IP56
インジケータース受光器
TK00LD6001

●防じん・防水 保護等級 IP54
優れた耐久性で過酷な現場環境でも投射可能。
※IP値は防じん・防水性能を表示する国際規格です。



「電子整準器」で安定投射と作業性向上!

揺れや振動に強い!
電子整準器(電子二軸センサー制御方式*)採用。高層建築現場等の揺れや振動が多い場所でもレーザー光を安定投射できます。
レーザー光が安定!
揺れの多い現場ではラインも揺れやすい!

傾斜墨出しが可能!
マニュアルモードにより、レーザー光の固定が可能なので傾斜墨出しが行えます。
(傾斜墨出しをする場合は別販売品の簡易傾斜雲台とエレベータ三脚を使用してください)
マニュアルモード 頻繁に振動が発生しやすい作業環境でも、レーザー光を固定して、効率よく墨出しが行えます。

SK451P/SK501P 共通特長
※レーザー光ユニットの垂直保持を内蔵モータとセンサーで保つ方式です。従来のジナル機構と異なります。

「Made in JAPAN」ならではの高性能!

高精度 **±1mm/10m** 安定投射

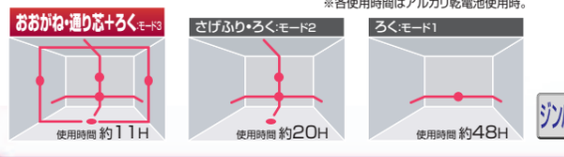
各レーザーにはカスタムICを採用。

充実のサービスネットワークでお客様をサポート!
屋内・屋外兼用墨出し器の調整・修理は、サービスセンターにて迅速にお応えします。
アフターサービスのご利用は、お買い求めの販売店もしくは最寄りのマキタ営業所にお申し付けください。

ご購入から1年間無償修理!
無償修理は、保証書の保証規定に従います。

【おおがね・通り芯+ろく】 簡易目盛リングで作業性向上!

SK89P 標準小売価格238,000円(受光器・バイス別売 / 税別)
●受光器セット付価格 <SK89P>+<TK00LD6001> インジケータース受光器 IP56 標準小売価格276,000円(税別)



●簡易目盛リング
本体回転角度の目安になる目盛付です。レーザー光を任意の角度に素早く回転できます。

●足長三脚&足先ゴム
調整リングにより足の長さ調整幅を延長しました。また、ゴム部を延ばせば滑りにくく、床等の傷つきを防止。

●回転微調整つまみ



【おおがね・ろく】 防じん・防滴&コンパクトボディ!

SK21P 標準小売価格119,000円(受光器・バイス別売 / 税別)
SK21PZ 本体のみ (エレベータ三脚別売) 標準小売価格111,000円(受光器・バイス別売 / 税別)



●防じん・防水 保護等級 IP54
優れた耐久性で過酷な現場環境でも投射可能。

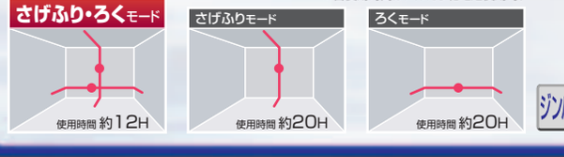
●足先ゴム
ゴム部を延ばせば滑りにくく、床等の傷つきを防止。

●回転微調整つまみ



【さげふり・ろく】 軽量&コンパクトボディで一発投射!

SK10P 本体のみ (エレベータ三脚別売) 標準小売価格71,000円(三脚・受光器・バイス別売 / 税別)



●携帯ケース付
衝撃から本体を保護する素材を採用。

●電源スイッチレバー (ロック兼用)

●水平調整ネジ (3箇所)

