

■主要機能

モデルNo.	投射光			指示方式 (鉛直または水平) /制動方式	指示精度 ±1mm (10m)	おおがね 大矩 直角精度 90° ±0.01°	鉛直指示範囲 (レーザー光による) 範囲外の警告方法	本機寸法 (径×高さmm) (突出部を除く)	質量 (kg) (バッテリ含)	標準付属品
	光源/光出力	波長(nm)	ライン幅							
SK314GDZN	緑色半導体レーザー (下部スポット光/赤色半導体レーザー) /10mW以下 (JIS C6802:2018レーザークラス2)	510~530 (下部スポット光 650~660)	2.5mm (10m)	ジンバル機構による 自動鉛直指示/ マグネットダンパー式	±1mm (10m)	90° ±0.01°	±1.5° (消灯)	101×255	1.8 (BL1015) 搭載時	リモコン追尾受光器 LDG-6 バイス・収納ケース 単4アルカリ乾電池 4本 肩掛けベルト レーザー用透視メガネ
SK507GDZN										

■連続使用時間

[全点灯時:エコ/通常/高輝度/超高輝度](目安)※1

使用バッテリ	SK507GDZN/フルラインモード		SK507/314GDZN/おおがね・通り芯・ろくモード		SK507/314GDZN/おおがね・ろくモード			
	エコ	通常	エコ	通常	高輝度	エコ	通常	高輝度
BL1015	約7時間	約5時間	約14時間	約9時間	約5時間	約16時間	約11時間	約7時間
BL1040B	約20時間	約13時間	約36時間	約23時間	約15時間	約42時間	約28時間	約18時間
BL1050B	約25時間	約17時間	約47時間	約30時間	約19時間	約54時間	約36時間	約23時間
ADP09※2	約3時間	約2時間	約5時間	約4時間	約2時間	約6時間	約5時間	約3時間

※1 数値は参考値です。バッテリの充電状態や使用条件により、使用時間は異なります。※2 アルカリ乾電池使用時。

■別販売品

リチウムイオンバッテリ [10.8Vスライド式]

約22分充電	残容量表示付 約30分充電
BL1015 部品番号 A-59841 標準小売価格 7,700円	BL1020B 部品番号 A-73075 標準小売価格 8,700円
残容量表示付 約60分充電	残容量表示付 約75分充電
BL1040B 部品番号 A-59863 標準小売価格 13,200円	BL1050B NEW 部品番号 A-77213 標準小売価格 17,900円

名称	エレベータ三脚(下部レーザースポット光投射可能)		
墨出し器の下部レーザー光が、雲台より投射可能	微調整無し雲台のコンパクトタイプ	丈夫さを追求したスタンダードタイプ	軽天作業に便利 高さ約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。
部品番号	TK00LM2000	TK00LM4001	TK00LM5030
価格	5,000円(収納袋付)	14,700円(収納袋付)	19,700円(収納袋付)
高さ調整	424~1,140mm	670~1,800mm	790~2,870mm
三脚ネジ	W5/8		

■好評発売中

充電式屋内・屋外兼用墨出し器

CXTシンプルレーザー^{※3}

本体・受光器・バイス・収納ケース付 / バッテリ・充電器・三脚別売

+ クロスライン・ろく SK40GD 標準小売価格 120,000円	おおがね・ろく SK20GD 標準小売価格 92,000円	さげふり・ろく SK10GD 標準小売価格 80,500円
---	-------------------------------------	-------------------------------------

※3 BL1050Bはご使用できません。

!**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。

●お求めは当店まで

公式アプリ
製品詳細 &
営業所紹介



公式SNS
Instagram
<https://www.instagram.com/makita.jp/>

■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事がありますので了承ください。
■このカタログの内容は2024年10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

カタログNo.Z14713A1 EDA3-202410

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。

充電式屋内・屋外兼用追尾墨出し器

[フルライン]
[おおがね・通り芯・ろく]
SK507GDZN/SK314GDZN



「Typ.5^{※1} [BL1050B]
Ah」バッテリ対応

長時間使える
超高輝度CXTレーザー

連続
使用時間
約25%
アップ
※当社4.0Ah比



自動追尾
AUTOMATIC TRACKING

ダイレクトグリーン
DIRECT GREEN

超高輝度
HIGH BRIGHTNESS



フルライン
SK507GDZN

おおがね・通り芯・ろく
SK314GDZN

*写真のバッテリ・三脚は別販売品です。

Lithium Ion
10.8V
CXT
APT
NEW
Rechargeable Green Multi Line Laser

ヒューマンハードウェアのマキタ
人の暮らしとすまいのために……

「Typ.5 Ah」バッテリ対応 長時間使える

バッテリ一つでこれだけ使える



10.8V Lithium-ion Battery
Slide Type

122 モデル

※2024年4月現在(BL1050Bは一部取り付けられないモデルがございます。)

超高輝度CXTレーザー

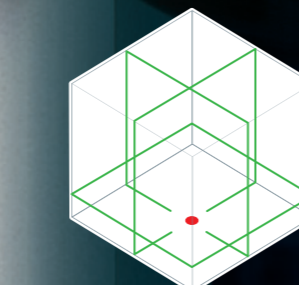
連続
使用時間
約25%
アップ
※当社4.0Ah比



10.8V Lithium-ion Battery
Slide Type

122 モデル

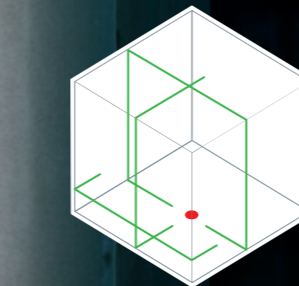
※2024年4月現在(BL1050Bは一部取り付けられないモデルがございます。)



フルライン

約25 時間
エコモード

SK507GDZN
[BL1050B使用時]※2



おおがね・通り芯・ろく

約47 時間
エコモード

SK507/314GDZN
[BL1050B使用時]※2

自動追尾 AUTOMATIC TRACKING

省力化×高精度

地墨ポイントに合わせて墨出し器を置き、地墨線に合わせて受光器を置く。
後は回転スイッチを押すだけ。
受光窓のセンターで自動停止。

標準付属品

屋外や明るい現場に
受光器LDG-6
&バイス



※SK507/314GDZNに標準付属。超高輝度モードで自動追尾はできません。



- 回転機能
- 消灯・ライン/輝度切替機能
- オートパワーオフ機能

ライン光全体が見やすい。

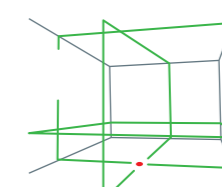
超高輝度 + ダイレクトグリーン

明るさ
約1.5倍
(当社高輝度モード機比)

明るい現場・長距離でも見やすい。

- 超高輝度モード
- 当社高輝度モード機

※超高輝度モードは最大で【おおがね・ろく】まで投射



フルライン投射可能
(SK507GDZNのみ)

指示精度
±1mm
/10m



フルライン (SK507GDZNのみ)

→ ろく → さげふり・ろく → おおがね・ろく → おおがね・ろく200°
フルライン ← 全周ろく ← クロスライン・ろく ← おおがね・通り芯・ろく ←
※ろく/さげふり・ろく/おおがね・ろくのみ超高輝度モード可能。フルラインモードは通常・エコモードのみ。

充電式屋内・屋外兼用追尾墨出し器

NEW 防じん・防滴 APT
本体・リモコン追尾受光器・バイス・収納ケース付 / バッテリ・充電器・三脚別売



SK507GDZN
標準小売価格 279,000円(税別)

1 97050 00575 5



SK314GDZN
標準小売価格 226,000円(税別)

1 97050 00576 2

- ライン光モード記憶機能
- 壁際さげふり“5cm”可能

- 「ワンボタン」モード切替
- 低温-10°Cでも投射可能

- 屋外使用可能
- 輝度記憶機能
- 安定投射
- ESD保護対策(人・物体に接触した時の放電から保護)※3

「マキタの安心」1年間保証

充実のサービスネットワークでお客様をサポート
※1 写真のバッテリ・三脚は別販売品です。※2 記載の容量は標準的な数値です。※3 数値は参考値です。バッテリの充電状態や使用条件により使用時間は異なります。
※4 保証期間中に取扱説明書の注意事項に従った正常な状態で使用し故障した場合に、保証書の記載内容に基づき無償保証いたします。
※5 本機は国際規格IEC61000-4-2のレベル4(自然界に存在するレベルの放電)をクリアしています。

選べる2つの電源 (別販売品)
ダイレクト装着



① スライド式Li-ion10.8V



② 単3形電池(8本)/ADP09



ADP09



ADP09