

【新商品案内：2025年2月3日発売】

# 地墨を支点に縦ライン調整可能! フルライングリーンレーザー墨出し器 新登場

- ▶地墨支点に縦ラインを移動可能
- ▶厳しい現場環境に対応するIP65採用
- ▶3電源での使用可能(10.8V・18V  
リチウムイオンバッテリー、単2アルカリ乾電池)



PROFESSIONAL  
**10.8V**  
SYSTEM

PROFESSIONAL  
**18V**  
SYSTEM

レーザー墨出し器  
**GLL 18V-120-33CG**  
(本体のみ)

ポッシュ株式会社（本社：神奈川県横浜市）は、ハードな現場に対応した高機能レーザー墨出し器「GLL 18V-120-33CG(本体のみ)」(標準小売価格 160,000円・税別)を2月3日に新発売します。

GLL 18V-120-33CGは、水平4ライン、垂直4ライン、鉛直、地墨を照射できるフルライン機能を備えています。ラインは見やすいグリーンレーザーを採用し、地墨を支点に縦ラインの左右調整も可能です。本体はIP65の高い防塵・防水性能を有しておりハードな現場でも安心してご使用になれます。電源はポッシュ専用10.8V・18Vリチウムイオンバッテリー、単2乾電池の3電源に対応でき、ポッシュコードレス電動工具の既存ユーザー、新規ユーザーを問わずお使いいただけます。また、強力マグネット付きのウォールマウントを備えた一体型の雲台は、標準付属のセリンググリップも使え、利便性が高く、効率良い作業をサポートします。

ポッシュは、これからも「Protection(安全第一)」をスローガンに安全で使いやすい製品開発をすすめ、様々な作業現場を強力にサポートしてまいります。



**BOSCH**

Invented for life

## レーザー墨出し器

### 「GLL 18V-120-33CG(本体のみ)」の特徴①

1. 地墨支点到縦ラインを移動可能
2. 厳しい現場環境に対応するIP65採用
3. 3電源での使用可能  
(10.8V・18Vリチウムイオンバッテリー、  
単2アルカリ乾電池)



#### バッテリー

※3つの電源使用可能 (ポッシュアップ用10.8V・18Vリチウムイオンバッテリー・単2アルカリ乾電池)  
※単2乾電池使用の場合は専用アダプターが必要(別売り)、バッテリー、充電器は別売り



レーザー光照射口

レーザーモードボタン

Bluetoothボタン  
省エネモードボタン



磁気式回転  
プラットフォーム

電池残量表示  
インジケーター

オン/オフスイッチ

セイリングクリップ  
※高さ調整範囲10cm  
※標準付属品

回転プラットフォーム  
位置決めネジ



真上からの本体



横からの本体

**BOSCH**

Invented for life

## レーザー墨出し器

### 「GLL 18V-120-33CG(本体のみ)」の特徴②

#### ◇ピボット微調整

地墨支点到縦ラインを左右に移動可能

(回転プラットフォームの位置決めネジを回すことにより、地墨を視点に右に6°、左に10°の微調整が可能)



#### ◇3つの電源が使用可能

- ① 10.8Vリチウムイオンバッテリー(プロ用10.8V充電式専用バッテリー) ※アダプター標準付属、バッテリー・充電器別売り
- ② 18Vリチウムイオンバッテリー(プロ用18V充電式専用バッテリー) ※バッテリー・充電器別売り
- ③ 単2アルカリ乾電池×4本 ※乾電池アダプター別売り(乾電池は市販品使用)



① 10.8Vリチウムイオンバッテリー装着



② 18Vリチウムイオンバッテリー装着



③ 単2アルカリ乾電池装着

#### ◇一体型雲台

強力な磁石、ネジ穴、または  
セILINGクリップで安全に取り付け可能



#### ◇スマートフォンからの遠隔操作

Bluetooth®モジュールを搭載しており、  
Bluetooth®インターフェースを備えた  
スマートフォンから遠隔操作することが可能



※使用には、アプリ「Bosch Levelling Remote App」をAppleストアまたは、  
Google Playストアからダウンロード



**BOSCH**

Invented for life

## レーザー墨出し器

### 「GLL 18V-120-33CG(本体のみ)」の使用シーン



**BOSCH**

Invented for life

## レーザー墨出し器

### 「GLL 18V-120-33CG(本体のみ)」の製品概要



#### 製品名

**GLL 18V-120-33CG(本体のみ)**

標準小売価格	160,000円 (税別)
光源	レーザーダイオード
レーザー光の色	緑
波長	500~540nm
出力	10mW以下(クラス2)
指示精度	±0.3mm/m(工場出荷時)
照射範囲	35m/120m(レーザー受光器使用時)
自動補正範囲	±4°(3秒以内)
三脚取付ネジ径	1/4インチ、5/8インチ対応

#### 電源および 連続使用時間

- ①DC18V (プロ用18V充電式専用バッテリー) 別売り  
※DIY用18V 充電式バッテリーは使用できません  
※約40時間(4Ah使用時)
- ②DC10.8V (リチウムイオンバッテリー) 別売り  
※DIY用10.8V 充電式バッテリーは使用できません  
※バッテリーアダプター使用 (標準付属品)  
※約8時間 (2Ah使用時)
- ③単2アルカリ乾電池×4本 別売り(市販品)  
※乾電池アダプター使用(別売り)  
※約8時間

質量 1.8kg(乾電池含む)

防塵・防水性能 IP65

本体サイズ 103mm×205mm×158mm (W×H×D)

標準付属品 10.8Vアダプター、セリングクリップ、ターゲットパネル、キャリングケース(L-BOXX 136N)  
※バッテリー、充電器、乾電池アダプターは別売り





**BOSCH**

Invented for life



## 【 ボッシュ プロ用電動工具ホームページ 】

<https://www.bosch-professional.jp/jp/ja/>

※製品の発売時期・販売機種は、流通チャネルおよび取扱い販売店により異なります。  
詳しくは、ボッシュコールセンターへお問い合わせください。

ボッシュコールセンター フリーコール **0120-345-762**

本リリースに関するお問合せ

ボッシュ株式会社 電動工具事業部 マーケティング部

清水直樹 TEL : 0120-345-762 (代表) 〒224-8601 神奈川県横浜市都筑区中川中央1-9-32

株式会社ドリームファクトリーワールドワイド (PR担当)

菊地保宏 TEL 045-532-5703 〒225-0001 神奈川県横浜市青葉区美しが丘西1-14-8

mobile 090-3066-4671 email kikuchidfww@gmail.com

**BOSCH**

Invented for life

## 日本のボッシュ・グループ概要

日本のボッシュはボッシュ(株)、ボッシュ・レックスロス(株)、その他の関係会社から構成されます。ボッシュ(株)は自動車用パーツの開発、製造、販売そしてサービスの業務を展開し、また自動車用補修パーツや電動工具も取り扱っています。ボッシュ・レックスロスは油圧機器事業、FAモジュールコンポーネントやその他のシステムの開発と生産を行い、日本の産業機器技術に貢献しています。さらにボッシュセキュリティシステムズ株式会社は、人命や建築物、財産などを守る製品とソリューションの提供を主要な事業としています。2022年の日本のボッシュ・グループの第三者連結売上高は約3,400億円で、従業員数は約6,250人です。

## 世界のボッシュ・グループ概要

ボッシュ・グループは、グローバル規模で革新のテクノロジーとサービスを提供するリーディングカンパニーです。2023年の従業員数は約42.8万人（2023年12月31日現在）、暫定決算報告での売上高は916億ユーロ（約13.9兆円\*）を計上しています。現在、事業はモビリティ、産業機器テクノロジー、消費財、エネルギー・ビルディングテクノロジーの4事業セクター体制で運営しています。ボッシュはIoTテクノロジーのリーディングプロバイダーとして、スマートホーム、インダストリー4.0さらにコネクテッドモビリティに関する革新的なソリューションを提供しています。ボッシュは、サステナブル、安全かつ魅力的なモビリティを追求しています。ボッシュはセンサー技術、ソフトウェア、サービスに関する豊富な専門知識と「Bosch IoT cloud」を活かし、さまざまな分野にまたがるネットワークソリューションをワンストップでお客様に提供することができます。ボッシュ・グループは、AI（人工知能）を搭載する、もしくはAIが開発・製造に関わった製品を提供することで、コネクテッドライフを円滑にすることを戦略目標に掲げています。ボッシュは、革新的で人々を魅了する全製品とサービスを通じて生活の質の向上に貢献します。つまり、ボッシュはコーポレートスローガンである「Invented for life」-人と社会に役立つ革新のテクノロジーを生み出していきます。



ボッシュ・グループは、ロバート・ボッシュ GmbH とその子会社470社、世界約60カ国にあるドイツ国外の現地法人で構成されており、販売／サービスパートナーを含むグローバルな製造・エンジニアリング・販売ネットワークは世界中のほぼすべての国々を網羅しています。ボッシュの未来の成長のための基盤は技術革新力であり、世界136の拠点で約9万人の従業員が研究開発に、そのうち約4.8万人がソフトウェアエンジニアリングに携わっています。

\*2023年の為替平均レート、1ユーロ = 151.9026円で計算

さらに詳しい情報は 以下を参照してください。

[www.bosch.com](http://www.bosch.com) ボッシュ・グローバル・ウェブサイト（英語）

[www.bosch-press.com](http://www.bosch-press.com) ボッシュ・メディア・サービス（英語）

<https://twitter.com/BoschPresse> ボッシュ・メディア 公式X（ドイツ語）

[www.bosch.co.jp/](http://www.bosch.co.jp/) ボッシュ・ジャパン 公式ウェブサイト（日本語）

<https://twitter.com/Boschjapan> ボッシュ・ジャパン 公式X（日本語）

<https://www.facebook.com/bosch.co.jp> ボッシュ・ジャパン 公式フェイスブック（日本語）

<https://www.youtube.com/boschjp> ボッシュ・ジャパン 公式YouTube（日本語）