

【新商品案内：2024年7月&&日発売】

わかりやすいディスプレイとシグナル音 で壁裏の対象物を素早く探知できる デジタル探知機が新登場！

- ▶ 壁裏の金属、非鉄金属、通電線、木材を素早く探知
- ▶ センターマーク、探知インジケーターで対象物の中心位置を一目で確認
- ▶ 3.7Vリチウムイオンバッテリー(別売り)装着可能で、環境にも経済的にも優しい
- ▶ 防塵防水性能IP54採用で現場で安心して使える



デジタル探知機
GMS 120-27

ポッシュ株式会社（本社：神奈川県横浜市）は、わかりやすいディスプレイで壁裏の対象物を素早く探知できるデジタル探知機「GMS 120-27」(標準小売価格23,000円・税別)を7月&&日新発売します。

本製品は、壁の後ろにある金属、非鉄金属、通電中の電線、木製の間柱、プラスチックパイプなどを素早く探知でき、穴あけ施工時に、穴あけ位置の安全確認をするのに大変便利です。

ディスプレイに表示されているセンターマークと探知インジケーターにより、探知対象物の中心位置が一目で確認できます。またシグナル音の設定もできるので、音による確認も可能です。また、防塵防水性能もIP54を備えており、様々な現場で安心してお使いいただけます。



BOSCH

Invented for life

デジタル探知機 GMS 120-27の特徴

1. 壁裏の金属、非鉄金属、通電線、木材を素早く探知
2. センターマーク、探知インジケータで対象物の中心位置を一目で確認
3. 3.7Vリチウムイオンバッテリー(別売り)装着可能で、環境にも経済的にも優しい
4. 防塵防水性能IP54採用で現場で安心して使える



電源は、デュアル電源により、アルカリ電池またはボッシュ純正3.7Vリチウムイオンバッテリー(別売り)を使用できます

デジタル探知機
GMS 120-27



BOSCH

Invented for life

デジタル探知機

GMS 120-27の特徴 (ディスプレイ表示)

センターマーク



【金属】を探知



【通電線】を探知



【木材】を探知



【非鉄金属】を探知





BOSCH

Invented for life

デジタル探知機 GMS 120-27の使用シーン



**BOSCH**

Invented for life

デジタル探知機「GMS 120-27」の製品概要



製品名 デジタル探知機 GMS 120-27

標準小売価格	23,000円 (税抜)
最大探知深さ	【金属】100mm ※直径12mmの鉄筋の場合 【非鉄金属】120mm ※直径15mmの銅管の場合 【通電線】50mm 【木材】30mm
電源	単3形アルカリ乾電池2本 またはボッシュ純正3.7Vリチウムイオンバッテリー
使用温度範囲	-10℃~+50℃
保管温度範囲	-20℃~+70℃
連続使用時間	【アルカリ乾電池】約6時間 【3.7Vリチウムイオンバッテリー】約5時間
本体サイズ	86mm×186mm×33mm (W×H×D)
質量	0.29kg(電池含む)
標準付属品	キャリングバッグ、単3形アルカリ乾電池2本 (テスト用)



**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 ボッシュ・グローバル・ウェブサイト（英語）

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/ 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）