



# 進化した探査、 作業品質

マルチ探知器  
PS 50



# 埋設物の種類を判別、 かぶり厚さの的確な測定。

## マルチ探知器 PS 50

### 用途

- 最大深さ 150mm までの埋設物探知  
(コンクリートモード使用時)
- 穴あけ前の埋設物位置確認
- 鉄筋・非鉄金属・CD管など種別判別可能
- かぶり厚さの推定

### 特長

- 埋設物干渉を避けた一発穴あけが可能になり、作業効率がアップ。
- 見やすいディスプレイで埋設物の種類とかぶり厚さを簡単に黙示確認。
- コンクリート・間仕切り壁など、様々な母材に対応。
- 片手に収まるコンパクトサイズ。



### マルチ探知器

| 品名           | 品番      | 内容  | 注文数 |
|--------------|---------|---|-----|
| マルチ探知器 PS 50 | 2075721 | 1x マルチ探知器 PS 50, 1x バッテリー AA (2) アルカリ, 1x マーカーセット PUA 70 セット, 1x ハンドストラップ, 1x ツールバッグ PSA 67, 1x ケース | 1   |

### 技術データ

|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| 埋設物位置最大探査深さ <sup>1)</sup> | 150mm         |
| 位置確認精度 <sup>1)</sup>      | ±5mm          |
| IP 保護等級                   | IP54 (IEC529) |
| バッテリー種類                   | 4×1.5V (単3)   |
| 寸法 (LxWxH)                | 195×90×75mm   |
| 使用可能時間 (アルカリ時間)           | 5時間           |
| 適正使用温度範囲                  | -10°C~50°C    |

<sup>1)</sup> 性能と精度は現場条件により異なります。取扱説明書をご参照ください。

製品の仕様は予告なく変更することがあります。



探査対象物を正確に確認