

マルチスキャナー™ HD950c

マルチ機能の壁裏探知器

鮮やかな3色カラーのバックライト液晶ディスプレイ搭載



マルチスキャナー™ HD950c は、壁裏、床下、天井裏等に隠れた木製、金属製両タイプの梁・間柱の『中心』と『端』、金属、通電線を素早く簡単に探知します。液晶画面の画期的なアイコン(シンボル)デザインで探知結果がさらに読みやすくなり、使いやすさがアップしました。鮮やかな3色カラーのバックライト液晶ディスプレイ画面と4ポジションのモード切替スイッチで探知モードの切り替えと確認が素早く簡単に行えます。SpotLite™(スポットライト)ポインターとオーディオトーン(音)がターゲットの位置を表示します。

- 「浅(△)」モード: 木製と金属製の梁や間柱の『中心』と『端』を最大 19 mm の深さまで探知
- 「深(⊕)」モード: 木製と金属製の梁や間柱の『中心』と『端』を最大 38 mm の深さまで探知
- WireWarning™ (自動電線警告) 探知機能がシールド無しで 50 mm までの深さにある通電線 (AC) の有無を素早く感知してお知らせ
- 金属(⊕)モード: 鉄筋のような鉄(磁性)金属なら 76 mm の深さまで、非鉄(非磁性)金属なら 38 mm の深さまで探知
- 電線(⚡)モード: シールド無しの通電線 (AC) を 50 mm の深さまで探知
- ACT™ (アクト - 自動修正技術): 本体作動中に必要に応じて自動的に再調整を行い、間柱の真上から探知開始をしてしまった場合に方角確認をお手伝いします
- 画期的な ColorTrip™ (カラートリップ) ディスプレーが、色別に起動中の探知モードを即座にお知らせ
- 液晶画面上の画期的なアイコン(シンボル)デザインが、「浅」・「深」のどちらのモードが作動しているのかを一目でも分かりやすく表示
- ターゲット・スポットライトが間柱の『端』と方角を表示し、『中心』を探知するとライトが点灯します
- 電池残量インジケータで常時最適な探知結果を確保
- シグナル強度インジケータが探知ターゲットの深さを見極めるお手伝いをします
- 間柱の『中心』を探知すると、矢印型の SpotLite™ (スポットライト) ポインターを探知表面に照射して即座にお知らせ
- 半透明な本体ベースと光る V 型のマーキング用の溝で探知ターゲットの位置確認や印付けが簡単に行えます



梁や間柱の『中心』を探知



厚めの壁でもラクラク探知



金属探知



木製と金属製両タイプの梁と間柱に対応



WireWarning™ (自動電線警告) 探知機能付き



電線探知



製品仕様

サイズ	196 mm H x 82 mm W x 40 mm D	探知可能深度* 「浅」モード: 通常 19 mm まで 「深」モード: 通常 38 mm まで 金属モード: 鉄筋なら 76 mm まで、銅管なら 38 mm まで	操作温度	-7° ~ 41°C
重量	227 g (電池抜き)		保管温度	-29° ~ 66°C
電池	9V アルカリ角電池(製品はデモ用電池込)		湿度	相対湿度 5% ~ 90% (結露無し)
精度*	19 mm の深さまで(「浅」モード): 通常 ± 3 mm 38 mm の深さまで(「深」モード): 通常 ± 5 mm 金属モード: 二方向のスキャンとマーキングを行って通常 ± 13 mm	電線探知及び WireWarning™ (自動電線警告) 探知精度* 石膏ボード壁内にあるシールド無し の通電線 (AC 電圧) を、通常 90-250 ボルト、50-60 ヘルツで ± 152 mm	耐水性	耐水性だが、防水性ではない
		電線探知及び WireWarning™ (自動電線警告) 探知可能深度* 一般的な壁内のローメックス® タイプの電線を 50 mm の深さまで	*注: センサーの機能する深さおよび精度は、湿気、素材の成分、壁の生地、および塗料によって影響を受け変動することがあります。室内使用向け。	