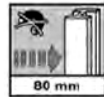
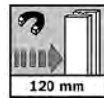
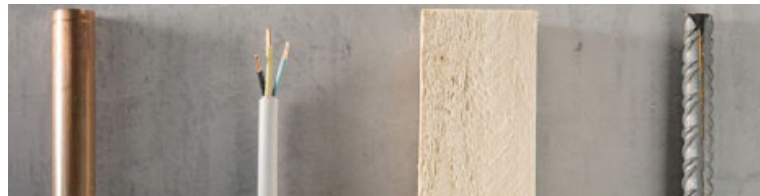


# EA760B-2A ウォールスキャナー



仕様	EA760B-2A
最大探知深さ：金属	120mm*1,*2
非鉄金属	80mm
通電線	50mm
木材	38mm
使用温度範囲	-10℃～+50℃
保管温度範囲	-20℃～+70℃
連続使用時間	約5時間
電源	アルカリ乾電池9V型
自動スイッチオフ	約5分
質量	0.27kg
サイズ	(H)200×(W)85×(D)32mm
標準付属品	キャリングバッグ、 ハンドストラップ、 アルカリ乾電池9V型*3

\*1:探知深さは対象物の材質および大きさ、探知面の材質および状態により異なります。  
 \*2:通電中で無い電線では探知深さは浅く表示される場合があります。 \*3:付属されている電池はテスト用です。 ③探知環境によっては、正確な探知ができない場合があります。



## ■材料によって選べる3つの探知モード

- 石膏ボードモード (最大探知深さ：38mm)**  
 壁裏の全ての種類の対象物を探知します。  
 木間柱、金属柱の探知、通電している電線の警告を行います。  
 中心位置探知機能が作動し、素材情報も表示します。
- 金属モード (最大探知深さ：120mm)**  
 鉄、非鉄金属の探知と通電した電線の警告を行います。  
 中心位置探知機能も作動します。
- 通電線モード (最大探知深さ：50mm)**  
 50/60Hzの電気が通電している電線を探知します。通電していない電線、電話線はこのモードではなく金属モードで探知が可能です。

## 3色のLEDとシグナル音、目と耳のダブルで確認 液晶バックライト搭載

バックライト付き  
大型液晶ディスプレイ

LEDインジケータ付き  
探知モードボタン  
左：石膏ボードモード  
中央：金属モード  
右：通電線モード

持ちやすく操作しやすい  
ソフトラバーグリップ部

バックライト  
ON/OFFボタン

マーキングホール

LEDライトリング  
色の変化で対象物の存在がわかります。  
赤：対象物があります。  
穴あけ不可。  
(木製間柱は除く)  
黄：対象物が近くにありますが、穴あけはお勧めできません。  
緑：何も見つかりません。  
穴あけ可能。

電源 ON/OFF ボタン

シグナル音 ON/OFF ボタン