

X-TERRA[®] PRO

完全防水でフル装備のトレジャー探知機



■ 探査モード

公園、野原、および浜辺

■ 完全防水

最大5 M [16フィート]防水 – IP68

■ 浜辺での性能

海水で機能

■ 軽くてコンパクト

重さ1.3 kg [2.9 ポンド]、サイズ63 cm [25 インチ]

■ オーディオコントロール

設定オプションを備えた5つのオーディオモード

■ コイルを選択可能

V12X™ (付属)、V8X™ & V10X™ [アクセサリ]

■ 照明と振動

コントロールポッド電灯、赤色バックライトディスプレイ、バックライト付きキーパッド、ハンドグリップ振動

■ 大音量でクリアなオーディオ

内蔵スピーカー(付属)、低遅延ワイヤレスヘッドフォン、有線ヘッドフォン、および防水ヘッドフォン[アクセサリ]

■ 耐性を備えた設計

頑丈な構造と最大3年間の保証



MINELAB
DEEP



完全
防水



使い方は
簡単



コントロールポッド
電灯



ハンドグリップ
振動

POWERED BY **Pro-Switch**[™]

Switchable Frequency Technology

MINELAB

PERFORMANCE IS EVERYTHING

X-TERRA[®] PRO

完全防水でフル装備のトレジャー探知機

付属品



スタートガイド

技術仕様

探査モード	公園、野原、浜辺
全金属のショートカット	あり
カスタムサーチプロファイル	6
動作周波数(kHz)	公園および野原: 5、10、15 浜辺: 8
ノイズキャンセル	自動(19チャンネル)
土壌バランス	自動、手動、追跡
感度	1~25
ターゲット音量	0~25
しきい値レベル	0~25
しきい値ピッチ	固定
ターゲットID (TID)	119セグメントの識別刻み: 鉄: -19~0 非鉄: 1~99
ターゲットトーン	1、2、5、すべてのトーン(At)、深度(dP)
トーンブ레이크	鉄(t1)
トーン音量	トーン1の調整可能範囲: 0~25
回復スピード	1~3
深度表示器	5レベル
識別セグメント	30セグメント[4ターゲットID単位で増加]
ピンポイント探知モード	あり
無線オーディオ	あり
長さ(約)	短縮時: 63 cm [25インチ] 伸長時: 138 cm [54インチ]
重量(電池含む)	1.3 kg [2.9ポンド]
ディスプレイ	モノクロ液晶画面
ディスプレイとキーパッド バックライト(赤)	Off(オフ)、High(高)、Low(低)
電灯	オン、オフ
振動(マスターおよび鉄)	オン、オフ
搭載コイル	V12X 12" スキッドプレート付き楕円形ダブル コイル
オーディオ出力	内蔵スピーカー、有線3.5 mm (1/8")ヘッドフォン、 ワイヤレスヘッドフォン
バッテリー	3.7 V / 5100 mAh 内蔵リチウムイオンバッテ リー
その他の付属アクセサリ	スタートガイド、充電ケーブル
防水	5 m [16フィート] IP68
動作温度範囲	-10°C~+40°C [+14°F~+104°F]
保管温度範囲	-20°C~+70°C [-4°F~+158°F]
主要テクノロジー	Pro-Switch™

本製品と合わせてお客様が注文したモデルまたは品目によっては、装置の構成が異なる場合があります。Minelabは、継続的な技術革新に対応するため、設計、装置および技術的特徴をいつでも予告なく変更する権利を留保します。X-TERRA[®] PRO探知器機製品の最新の仕様については、www.minelab.comをご覧ください。



V12X™ スキッドプレート付きコイル
12" x 9" 楕円形ダブル
- 最大5 m [16フィート]防水



充電ケーブル

オプション



V10X™ スキッドプレート付きコイル
10" x 7" 楕円形ダブル
- 最大5 m [16フィート]防水



VBX™ スキッドプレート付きコイル
8" x 5" 楕円形ダブル
- 最大5 m [16フィート]防水



ヘッドフォンアダプタ
6.35 mm ~ 3.5 mm



DCカーチャージャー
2 USBポートカーチャージャー



低遅延ワイヤレス
ヘッドフォン



防水ヘッドフォン



有線ヘッドフォン

www.minelab.com

MINELAB[®]、X-TERRA PRO[®]、PRO-SWITCH[®]、VBX™、V10X™、および V12X™は、Minelab Electronics Pty. Ltd. の商標です。本書の画像とグラフィックは、図示のみを目的としています。製品の構成は、記載の構成と異なる場合があります。詳しい操作ガイドランスについては、マニュアルを参照してください。

4907-1064-JP2

MINELAB

PERFORMANCE // IS EVERYTHING