

Time Domain EM Metal Detector EM61-MK2 金属探知装置



EM61-MK2 は時間領域型検知器で、金属および非鉄金属のターゲットを非常に高い分解能で検出します。例えば 3 m 以上の深度の 200 リットルのドラム缶を検出します。

時間ゲートの選択によりターゲットのサイズと深度に適切に対応できます。

データの集録は、PRO4000 現場用ターミナルで集録され、グラフィック表示がリアルタイムで表示されます。

GPS(オプション)との併用により、位置データも同時に集録できるので、図化作業も容易で迅速です。

海上用バージョン EM61S、携帯型バージョン EM61HH-MK2 もあります。



EM61-MK2 金属探知装置

EM61-MK2 仕様

測定数	4 タイムゲート
EM 送信部	空芯, 1 x 0.5 m
電流波形	モノ・ポール矩形波、25% デューティサイクル
EM 受信部	主：空芯、1 x 0.5 m フォーカス：空芯、1 x 0.5m (主コイルの30cm上に配置)
測定レンジ	10,000mV 18 bits
出力モニター	16行、24桁 グラフィックLCD
データメモリー	330,000 データセット
電源	12V 充電式バッテリー (4時間継続測定)
寸法	バックパック部：60 x 30 x 20 cm, 8 k コイル部：100 x 50 x 5cm (底部) 100 x 50 x 2 cm (上部), 14 kg トレーラー全体：106 x 61 x 33 cm, 74 kg



EM61HH-MK2 仕様

測定数	4 taimuge-to
EM 送信部	空芯, 1 x 17cm
電流波形	モノ・ポール矩形波、 25% デューティサイクル
EM 受信部	空芯, 1 x 17cm
測定レンジ	10,000mV, 18 bist
出力モニター	16行、24桁 グラフィックLCD
データメモリー	330,000 データセット
電源	12V 充電式バッテリー (4時間継続測定)
寸法	バックパック部：60 x 30 x 20 cm, 8 kg 全体：117x50x54cm、5 kg



お問い合わせは
株式会社 テラ
(テラ=Terra)

事務所

〒361-0035 埼玉県行田市堤根 1 5 9 3 - 1
電話 048-553-3033 ファックス 048-553-3047
E-mail: terrajp@cpost.plala.or.jp

本社

〒365-0064 埼玉県鴻巣市赤見台三丁目 1 5 - 4 0
電話 048-553-3033 ファックス 048-553-3047
URL: www.terrajp.co.jp