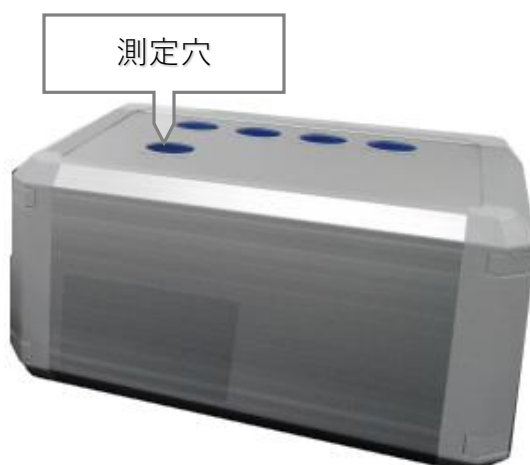


NEW

磁粉濃度計

Magnetic Particle Density Meter

Model: MC-100



◆ 特徴

- コイルインピーダンスから鉄粉の量だけを読み取ることができます。
- デジタル表示で誰でも一目で読み取れます。
0.001 g/lまで表示可能です。(精度±1%)
- 1回の測定時間が沈澱計の30分に対し、
約10秒で行えます。



日本電磁測器株式会社

NIHON DENJI SOKKI CO., LTD.

◆ 使用方法

1. 磁粉液(10cc)を付属のサンプル管に取り、よく振り混ぜる。
2. 測定穴を空にしてreadyボタンを押す。
3. goランプが点灯後、サンプル管を測定穴に入れ、startボタンを押す。
4. 測定が始まり、測定値が表示され、設定範囲内を、High、In、Lowランプで表示する。
5. goランプが消灯後、サンプル管を取り出す。

◆ 仕様

項目	仕様
測定範囲/分解能	0.000 ~ 5.000 g/L
測定精度	±1% of reading ±100mg/L
電源入力	AC 85V~250V 50/60Hz 1A(AC100V時)
使用温度	0~40°C ただし結露のないこと
本体寸法	約 210 (W) × 66 (H) × 278 (D) mm(取手含まず)
サーチコイル寸法	約 200 (W) × 100 (H) × 150 (D) mm
構成	①本体 (MC-100) ②サーチコイル (MC-105) ③電源コード ④サーチコイルコード(3本組) ⑤基準管 1本 ⑥サンプル管 3本



日本電磁測器株式会社

NIHON DENJI SOKKI CO., LTD.

本社 <http://www.j-ndk.co.jp>

〒190-0031 東京都立川市砂川町8-59-2
TEL 042-537-3511 FAX 042-535-7567

関西営業所

〒660-0071 兵庫県尼崎市崇徳院1-16
TEL 06-6416-8551 FAX 06-6416-8552

東海営業所

〒446-0056 愛知県安城市三河安城町1-10-3
TEL 0566-93-2020 FAX 0566-93-2021

上海瑞穗磁気有限公司

上海笠原電装有限公司

〒200062 中国・上海市普陀区光复西2899号

贏華国际广场2号楼1105室長征工業区7楼

<http://www.cnmagtec.com>

NDK ASIA CO.,LTD.(NDKA)

日本電磁測器タイランド株式会社

605/9 Soi Sukhumvit 50, Sukhumvit Rd.,

Phra Khanong, Khlong toey,Bangkok 10110, Thailand

<http://www.ndk-asia.co.th>