



株式会社

ナカヤマ

ロングセラーがバージョンアップ

ICT対応炉前溶湯管理機器

# QCR-D's

QCR-1000/2000 後継機種\*



コンパクト

データ  
保存

軽量

## 標準機能

- CE, C%, Si%測定
- 過不足投入量計算
- 保存データ記録  
(測定結果一覧表示)

## インターフェース

- 外部VGA
- プリンタポート
- USBキーボード対応

精度

CE値: ±0.05

C%: ±0.03

Si%: ±0.06

\*QCR-1000 / 2000 は廃番となります

## 仕様

外形寸法	H260 × W290 × D120 mm
画面	10 インチ
重量	約 4kg
記憶メディア	本体メモリ
測定範囲	100～2450°F (JIS-K)
操作方法	専用キーボード (F1～F8)
精度・測定範囲	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ CE 2.30～4.80 : ±0.05</li> <li>・ C% 2.50～4.00 : ±0.03</li> <li>・ Si% 0.05～3.50 : ±0.06</li> </ul>
付属品	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ カップスタンド(ケーブル長5m)</li> <li>・ USB変換ケーブル</li> </ul>

## オプション

測定 (両立不可)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 浸漬型温度計:QCPH (JIS-R)</li> <li>・ 2CH測定 (JIS-K×2)</li> </ul>
外部I/O	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ ランプ出力 ・ ブザー出力</li> <li>・ 材料選択切替スイッチ</li> </ul>
ICT対応 (TM-RW-QD使用)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 他PCとのデータ送受信</li> <li>・ 無線温度計のデータ記録</li> </ul>

詳しくは、担当営業にお問合せください。

対応消耗品 対応消耗品は、シェルカップのカタログを参照ください。



株式会社

ナカヤマ

■ 本社 〒451-0066 名古屋市西区児玉3丁目37-22  
TEL.052-521-1171(代表) FAX.052-521-1180  
E-mail info@nakayama-meps.co.jp

■ 公式サイト <http://www.nakayama-meps.co.jp/>  
■ 東日本営業所 TEL.024-545-6588  
FAX.024-544-6588

第1版 2020年11月  
第2版 2021年2月