



IoTによる運用記録 監視装置型システム

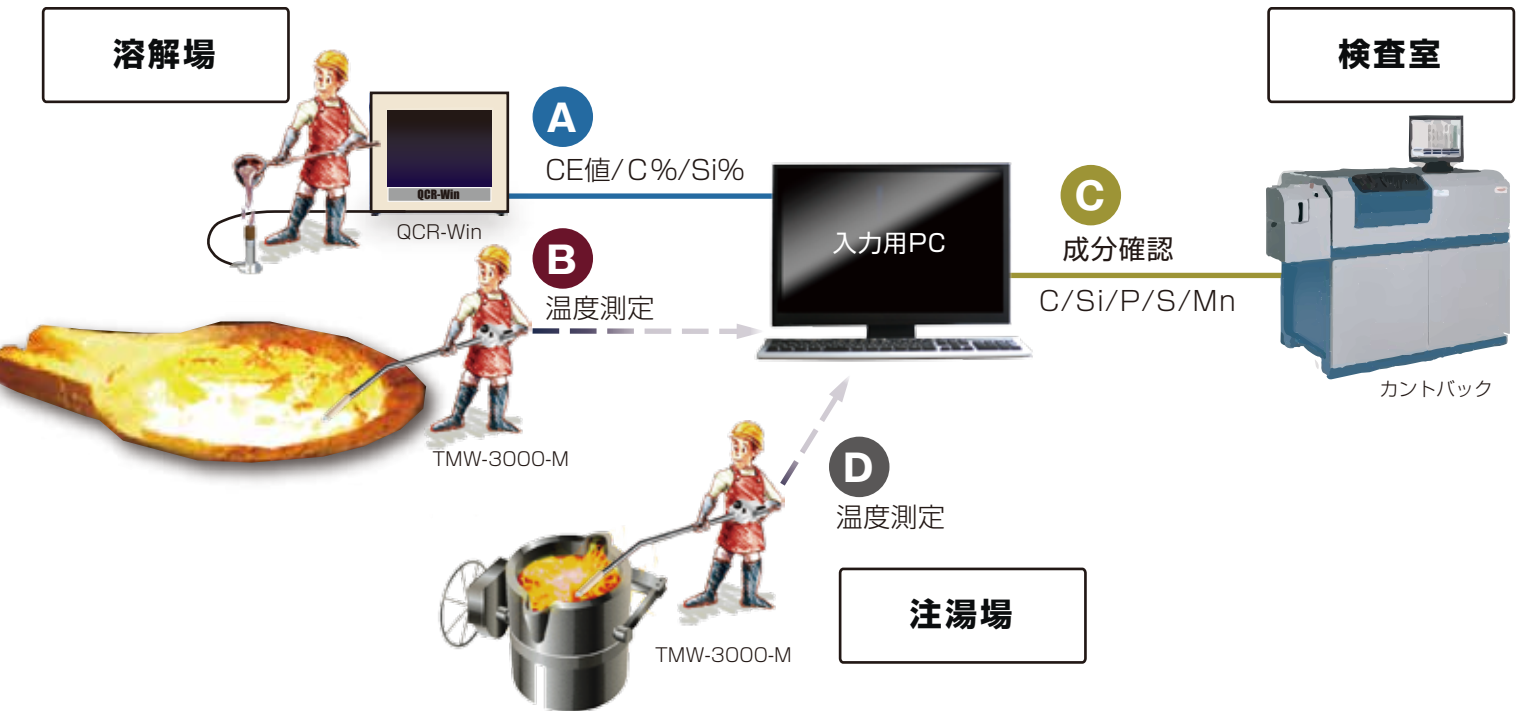
溶解から注湯までの運用記録を全自動記録

全ての成分、温度記録

チャージ変更は入力PCで操作



システム構成



溶解場の運用記録管理

■ 溶解現場での作業



■ 保存される溶解運用実績

チャージ1	開始時刻	A CE/C%/Si%	C C/Si/P/S/Mn	B 出湯温度	出湯時刻	溶解時間	D 注湯前温度	注湯開始時刻
チャージ2	開始時刻	A CE/C%/Si%	C C/Si/P/S/Mn	B 出湯温度	出湯時刻	溶解時間	D 注湯前温度	注湯開始時刻
⋮								



株式会社
ナカヤマ

第1版 2022年3月

■ 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