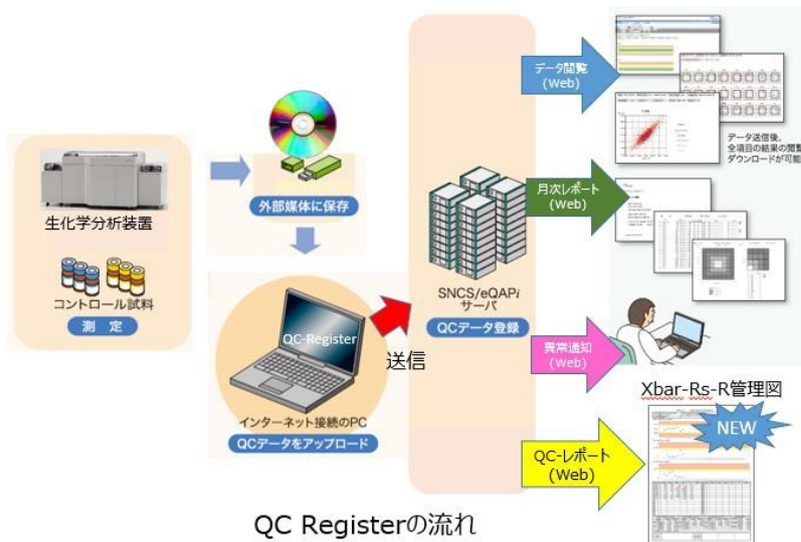


### Q13. 生化学装置のデータ送るための QC Register とは何ですか？

A13. QC Register は、インターネット接続の PC さえあれば、御施設で測定したデータを SNCS/eQAPi システムに簡単に登録・参加することができる新しい Web サービスです。面倒な FAX 用紙への記入や Web 画面への手入力、およびソフトウェアのインストールは一切不要です。各分析装置から QC データを外部出力用媒体に出力(保管)したデータを専用サイトからアップロードするだけです。なお、外部出力用媒体には FD,CD-R,USB メモリなどがありますが、機種によって指定されています。各媒体は御施設にてあらかじめ準備をお願いします。



#### その他の特徴

(1)取り込み可能な QC ファイルは機種が限定されていますが、対象外の場合は手入力も可能です。

#### 対象機種

| 機種 メーカー             | 機種   |
|---------------------|--|
| 日本電子株式会社            | BMシリーズ、ZS-050  |
| 株式会社日立ハイテクノロジーズ     | LABOSPECT008/008a/006/003、H-7700/7600、H-7180(EV800)、3100、3500  |
| ロシュ・ダイアグノスティクス株式会社  | モジュラー、Cobas6000 c501、Cobas8000 c702/c502、Cobas pro c503  |
| ベクマンコールター株式会社       | AU400/480/640/680/700/DxC700AU、AU2700/5400/5800  |
| キャノンメディカルシステムズ 株式会社 | TBA-c4000/c8000/c16000、TBA-FX8<br>TBA2000FR/200FR NEO/120FR/40FR Accute /Accute FX<br>(Alinityシリーズ・TBA-nxシリーズ)近日予定 |
| シーメンスヘルスケア株式会社      | Dimension EXL/RxL Max、Atellica CH930   |

(2)送信データを元に QC レポート(Xbar-Rs-R 管理図)が作成できます。