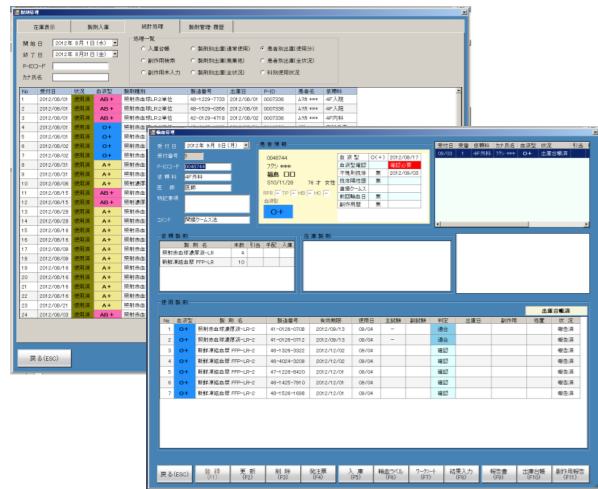


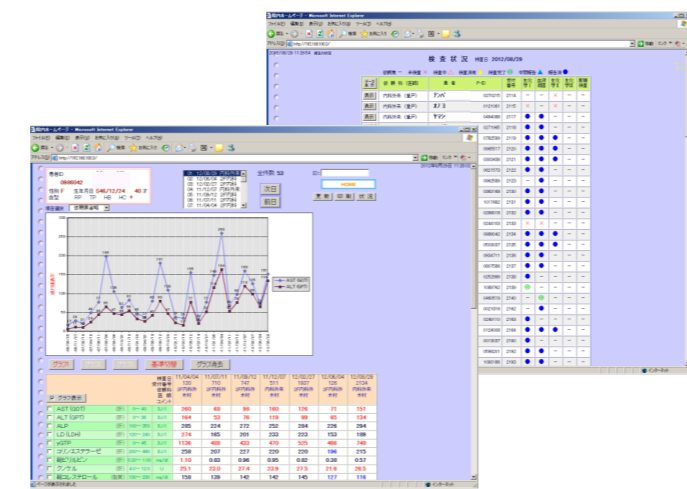
## オプションシステム

### 輸血管理システム



- ・輸血依頼ごとの実施状況を一画面で管理できます。
- ・検体検査システムから患者情報・検査結果を参照しますので、スムーズに業務が行えます。
- ・過誤防止のチェック機能が充実しています。
- ・製剤入出庫管理、製剤履歴検索、各種統計処理を装備しています。
- ・Webシステムに在庫製剤一覧を配信できます。

### Web検査結果照会システム



- ・診察室、病棟の端末で検査結果が参照できます。
- ・端末PCに標準のブラウザを利用しますので、低コストで導入可能です。
- ・基本機能（時系列表示、検査状況表示、氏名検索、検査結果表示）の他、運用に合わせて、機能を拡張することができます。
- ・検体検査システムで保存した画像を配信します。
- ・他社システムからURLアドレス指定で閲覧できます。

## カスタマイズ例

- ・**血液目視鏡検指定** ... P-ID管理画面で「目視指定」をONにすると、その患者の血液検査の依頼には、自動的に目視鏡検の指示が追加される。
- ・**異常値リスト印刷** ... 項目マスターにて上下限値を設定して、その値を外れた患者一覧を担当医順に並び換えて印刷する。
- ・**血液型感染症報告** ... カルテ貼付用に血液型と感染症結果をシートラベル用紙に印刷する。
- ・**検尿結果データ引当** ... 先に測定を行っておいて、後から受付した依頼に結果を引き当てる。

上記のようなカスタマイズを承ります。まずはご相談ください。



## 検体検査システム

KenNetV System

# 検査状況表示を強化 ~よりスピーディーな対応が可能に~

## 機能別専用画面

### 検査状況 [自動更新]

必要な情報に絞って  
最適な形式で表示

- ・未確定のみ抽出
- ・到着時刻順

### 並び替え表示

### 遅延警告

・指定した経過時間を  
超過すると、遅延  
マークを表示

### データチェック機能

- ・パニック値異常
- ・前回値チェック
- ・幾何学的前回値

### 分析器 測定開始時刻表示

### 状況表示マーク

未到着



到着済



測定中



一部済



測定済



警告値



再検済



確定済



### 依頼登録

#### 依頼画面

- ・登録、修正を一画面に統一
- ・集団受付が可能に
- ・フリーコメント欄を追加

### 到着確認

#### 到着確認画面

- ・バーコードラベルをリーダーで読み込ませると到着済に
- ・採血管準備装置に対応可

### 測定中

#### 個人別データ入力

- ・測定中の項目は緑色で識別
- ・測定値を消さずに再検指定可
- ・再検指定の項目は黄色表示

### 再検確認

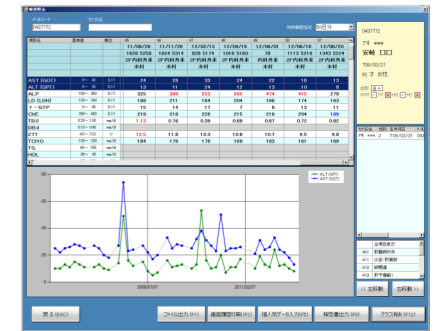
#### セットデータ入力

- ・前回値、再検結果3回分を表示
- ・再検値評価機能により自動承認
- ・再検前の結果を指定して復元可

### 確定・報告

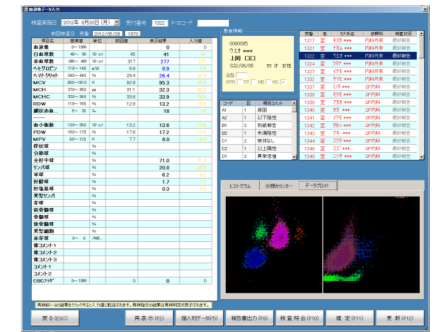
- ・受付番号単位確定
- ・項目グループ確定
- ・集団一括確定
- ・報告時同時確定
- ・など運用に応じて確定処理を設定

### 時系列・グラフ表示



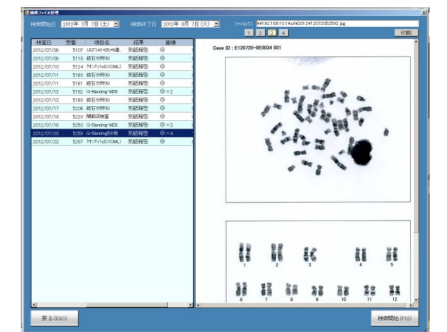
- ・最大999日分の結果を照会可
- ・画面を2分割して時系列とグラフを表示

### 血液像データ入力



- ・データプロット画像、ヒストグラム装置フラグを画面に表示
- ・前回値、再検値を参照
- ・分類カウンターのレイアウト変更可

### 画像ファイル管理



- ・指定項目に関連付けて、複数の画像ファイルを保存
- ・PDFファイルの参照も可能
- ・画像ファイルの格納状況を照会

## 検査ログの導入

### 検査ログ画面

- ・データ操作は全て「検査ログ」に記録
- ・ログの時刻から経過時間を監視
- ・更新履歴からデータの完全性を保証

### 経過時間分析

- ・経過時間ごとの度数分布・累積%を集計
- ・至急検査の所要時間管理、遅滞業務の検出など業務改善に利用可能