

小型尿分析器
クリニテック ステータス プラス

1. 浸す 2. 載せる 3. 測定結果の3ステップ
シンプルに、より使いやすく、
簡単操作を追求しました

- 尿検査がより簡単に
画面のスタートメニューに触れるだけで測定開始
結果を自動的にプリントアウトします
- 試験紙を自動認識
- 尿中hCGも測定可能(カセット式)
- 電子カルテ連携システム「POCプラクティカル」で
電子カルテとの接続も容易



試験紙
マルティスティックスPRO 10LS

蛋白/クレアチニン比
(P/C比)が算出可能です

〈測定項目〉
蛋白質/クレアチニン比・ブドウ糖・蛋白質高濃度
域・蛋白質低濃度域・ケトン体・比重・クレアチニン
pH・潜血(A)・亜硝酸塩・白血球



100枚入り ¥22,880

体外診断用医薬品
(製造販売承認番号:16100AMZ03365000)



メーカー希望価格 ¥162,800

大きさ:171(W)mm×272(D)mm×158(H)mm 重量:1.66kg 別売品:クリニテックステータス コネクタ メーカー希望価格 ¥87,780
バーコードスキャナ メーカー希望価格 ¥66,000 一般医療機器[特定保守管理医療機器](届出番号:13B1X10041000022)

医用電子血圧計
テルモ電子血圧計H900D

ボタン1つで自動加圧。
HRジョイントで、
電子カルテに測定データをカンタン転送

- 患者さんの自己測定を支援
- 患者本人が巻きやすい、
リング腕帯(別売品※)をラインアップ
- 片手で持ち運びできるスリムな形状
- 感染対策に配慮し、本体/腕帯ともに、
エタノール・次亜塩素酸ナトリウムでの
消毒が可能



メーカー希望価格 ¥31,900

製品コード:ES-H900D
大きさ:約69.9(W)mm×210.3(D)mm×68.4(H)mm 重量:約343g(電池含まず)
腕帯:約147(幅)mm×510(長さ)mm(Mサイズ) 重量:約99g(Mサイズ)
販売名:テルモ電子血圧計H900D [特定保守管理医療機器]
(医療機器認証番号:304AFBZX00107000)

電子体温計【医療専門家向け】
テルモ電子体温計C207

アルコール消毒可能
ケースから出すだけで電源オン

- 平均約30秒(予測式)のしっかり検温
- 工夫を凝らした
ふきとるんケースで拭拭しやすい
- 本体・ケースも清拭、浸漬消毒OK
- 使用できる消毒液を拡充

<使用可能な消毒液>
・消毒用アルコール
・クロルヘキシジングルコン酸塩
・ベンザルコニウム塩化物
・次亜塩素酸ナトリウム
・グルタラル



メーカー希望価格 ¥3,687 1本入り
管理医療機器(医療機器認証番号:302AABZX00003)

医用電子血圧計
エレマーノ2 ES-H56

軽くて、コンパクト
血圧測定業務の負担軽減を目指した
医用電子血圧計

- 感染対策に考慮し、
エタノール・次亜塩素酸ナトリウムでの
消毒が可能なナイロン腕帯を標準化
- 選べる3つの測定モードと腕帯サイズ
—自動測定(ノーマルモード、スローモード)、聴診モード(聴診器を用いた聴診法)
—腕帯サイズ(ナイロン仕様)は、SS/S/M/L/LLの5サイズ。Mサイズは標準付属



メーカー希望価格 ¥33,634

製品コード:ES-H56
大きさ:63(W)mm×175(D)mm×46(H)mm 重量:120g(電池含まず)
腕帯:155(幅)mm×530(長さ)mm(Mサイズ) 重量:110g
販売名:テルモ電子血圧計H56 管理医療機器[特定保守管理医療機器]
(医療機器認証番号:228AHBZX00029)

【薬局様向け】
テルモ電子体温計 P237

いつでも測れる手軽な1本

- 「丸洗い」できる防水タイプ
- 約30秒で予測検温
- 脇下へのはさみやずさを考えた
幅広薄型形状



メーカー希望価格 オープン価格 1本入り
管理医療機器(医療機器認証番号:303ADBZX00093000)

尿検査

バイタルチェック

メーカー希望価格は税込みです。

共創未来グループ

Point Of Care Testing

POCT

「迅速」「正確」「安心」な
検査機器のご紹介



血糖測定システム(音声ガイド付き)

メディセーフ フィットスマイル®

カラー表示でわかりやすい

- 高齢者、初めての方も使いやすい音声ガイド付き
- 血糖レベルを、背景色とカラーグラフでお知らせ
- 良好な血糖範囲は😊マークで表示

- 測定用チップはスマイル・フィット共通。
湿気や汚染のリスクが少ない個包装
- スターターセット各種別売あり



メーカー希望価格 ¥14,784

測定器大きさ:105(W)mm×48(D)mm×23(H)mm 重量:約80g(電池2本含む)
高度管理医療機器[特定保守管理医療機器](医療機器認証番号:22600BZX00387000)

血糖測定システム

メディセーフ フィット®

患者さんへの血糖コントロール指導がしやすい

- バックライト付きで表示が見やすい
- イラストと日本語で、使い方をわかりやすくナビゲーション
- 血糖値が「中」レベルで😊マークを表示



メーカー希望価格 ¥12,936

測定器大きさ:108(W)mm×38(D)mm×27(H)mm 重量:約42g(電池2本含む)
高度管理医療機器[特定保守管理医療機器](医療機器認証番号:22100BZX00858000)

自己検査用グルコース測定器

ニプロFS Next™

「失敗が少ない」という
フリースタイルの特徴を残しながら
いろんな患者さんに「やさしい」新機能を搭載

- 必要血液量0.3μL、測定時間約4秒
- 60秒以内であれば
追加吸引可能で失敗をより少なく
- 音声ガイド搭載
- エラーの履歴が残ります



メーカー希望価格 ¥14,300

測定器大きさ:45(W)mm×15(D)mm×90(H)mm 重量:約47g
高度管理医療機器[特定保守管理医療機器](医療機器認証番号:304AABZX00043000)

自己検査用グルコースキット

ニプロFS血糖センサー ライト



ジップウィック
ZipWick形状(突起型)
軽く触れるだけですばやく血
液吸引ができ、不慣れな方でも
容易に測定ができます。

メーカー希望価格 25枚入り ¥3,740 30枚入り ¥4,488

体外診断用医薬品(製造販売承認番号:22200AMX00973000)(製造販売 アポットジャパン合同会社)

乾式臨床化学分析装置

ケアファストプロ®

小型でバーコードリーダー搭載
多様な通信規格で
電子カルテ等の連携可能

- 血液量0.5μL、測定時間約6秒で測定が可能
- 10~1000mg/dLまで測定可能(血糖)
- 多様な通信規格
- 新生児血含む全血で測定可能



メーカー希望価格 ¥55,000

大きさ:55.2(W)mm×125.9(D)mm×20(H)mm 重量:約120g(充電電池含む)
一般医療機器[特定保守管理医療機器](届出番号:27B1X00045000168)

乾式臨床化学分析装置

ニプロスタットストリップXP3

1台で血糖値と
血中ケトン(3-ヒドロキシ酪酸)の
測定が可能

- 血液量1.2μL、測定時間6秒で
簡単に測定が可能(血糖)
- 10~900mg/dLまで測定可能(血糖)
- 金4電極法でヘマトクリットや共存物質の影響を回避



メーカー希望価格 ¥20,900

大きさ:59.9(W)mm×21.2(D)mm×97.9(H)mm 重量:約66g
一般医療機器[特定保守管理医療機器](届出番号:13B1X10094005102)

メーカー希望価格は税込みです。

糖尿病関連

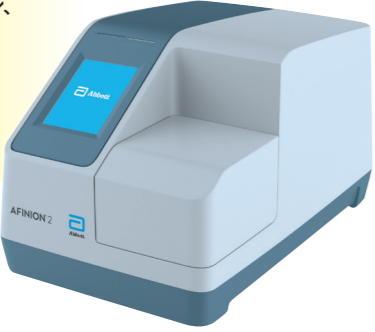
生活習慣病関連

パック式臨床化学分析装置

アフィニオン 2

アフィニオン 2はHbA1c、脂質、CRP、微量アルブミン尿（ACR）が定量測定できるマルチアナライザーです。わずかな時間で検査結果を医療機関の皆様へ提供します

- メンテナンスフリー（キャリブレーション、メンテナンスコスト不要）
- 3ステップのシンプル操作で測定可能
- バーコード自動認識で検査項目の切替操作不要
- コンパクトなA4サイズ
- 電子カルテにも対応可能



メーカー希望価格 **¥660,000**
 大きさ:200(W)mm×328(D)mm×186(H)mm 重量:約3.4kg
 一般医療機器[特定保守管理医療機器]〈医療機器製造販売届出番号:12B1X10004000017〉

Abbott

症例に応じた測定項目を選択可能



検体量:1.5µL 測定時間:約3分
アフィニオン HbA1c
 15テスト **¥9,273**
 〈製造販売承認/届出番号:12A2X10002000006〉



検体量:2.5µL 測定時間:約3分
アフィニオン CRP
 15テスト **¥4,125**
 〈製造販売承認/届出番号:12A2X10002000008〉



検体量:3.5µL 測定時間:約5分
アフィニオン ACR
 15テスト **¥14,850**
 〈製造販売承認/届出番号:227ADEZX00144000〉



検体量:15µL 測定時間:約7分
アフィニオン リピッドパネル
 15テスト **¥17,127**
 〈製造販売承認/届出番号:12A2X10002000009〉

小型HbA1c、Malb/Cアナライザー

DCA バンテージ

簡単な操作で熟練者でなくてもすぐに使用できます

- 大きく見やすいカラー画面
- 操作が簡単な日本語タッチパネル
- 内蔵プリンターで結果を打ち出し
- 4000検体の結果を記憶しつつでも出力可能
- 電子カルテ連携システム「POCブラックティカル」で電子カルテとの接続も容易



メーカー希望価格 **¥418,000**
 大きさ:287(W)mm×277(D)mm×254(H)mm 重量:3.88kg
 一般医療機器[特定保守管理医療機器]〈届出番号:13B1X10041000018〉

SIEMENS Healthineers

カートリッジ試薬なので操作が簡単

- HbA1c測定は指先採血わずか1µL、6分で結果表示
- 微量アルブミン定量測定は微量アルブミン/クレアチニン比(A/C比)を自動計算し表示
- 廃液をカートリッジに吸着する密閉型非感染設計



検体量:1µL 測定時間:約6分
DCA2000 HbA1cカートリッジ
 10テスト **¥5,445**
 体外診断用医薬品
 (自己認証番号:13AZX10031000030)



検体量:40µL(尿) 測定時間:約7分
DCA2000 ミクロアルブミン・クレアチニンカートリッジ
 10テスト **¥9,900**
 体外診断用医薬品
 (製造販売承認番号:20900AM00171000)

糖尿病関連



多項目自動血球計数装置 XQシリーズ

XQ-320

検査の院内化で、診療の効率化を実現

- 血液量約16µLで白血球3分類の測定が可能
- 自動ウェイクアップ機能を搭載
- 測定開始後、約1分で結果出力



〈測定項目〉
 赤血球数
 白血球数
 血小板数
 ヘモグロビン量
 ヘマトクリット値
 他15項目
 〈処理能力〉
 最大約70検体/時間

メーカー希望価格 **¥3,190,000**
 大きさ:約365(W)mm×約450(D)mm×約440(H)mm
 重量:約22kg 製造販売元:シスメックス株式会社
 一般医療機器[特定保守管理医療機器]〈医療機器製造販売届出番号:28B1X10014000007〉

尿検査



全自動尿中有形成成分分析装置

UF-1500 ハルンカップ対応モデル

簡単な操作で診療前に尿沈渣項目を約75秒で報告

- 遠心処理が不要で、ハルンカップから直接吸引、測定可能
- 赤血球、白血球、細菌等の測定項目が1検体あたり約75秒で測定完了
- 毎日のメンテナンスは装置シャットダウンのみ※試薬・消耗品交換除く



〈測定項目(定量)〉
 赤血球
 白血球
 上皮細胞
 扁平上皮細胞
 円柱
 細菌

〈測定項目(半定量、定性)〉
 白血球凝集
 非扁平上皮細胞
 硝子円柱/非硝子円柱
 結晶
 酵母様真菌
 精子
 粘液糸

価格はお問い合わせください
 【測定部(サンブラ(SA-53)を含む)】大きさ:約550(W)mm×約560(D)mm×約630(H)mm 重量:約54kg
 【空圧部(PU-17)】大きさ:約280(W)mm×約355(D)mm×約400(H)mm 重量:約17kg 製造販売元:シスメックス株式会社
 一般医療機器[特定保守管理医療機器][設置管理医療機器]〈医療機器製造販売届出番号:28B1X100140000060〉

sysmex

小型臨床化学測定装置

Eurolyser CUBE

手のひらにのるコンパクトサイズ。CRPの迅速検査で、早期診断、治療に貢献

- 全血5µLのサンプルで測定可能
- 約3.5分の測定時間で迅速に結果を取得

〈測定項目〉
 CRP



〈測定項目〉
C反応性蛋白キットCRPテストキット (キャピラリー付)
 32テスト **¥12,650**
 体外診断用医薬品(製造販売届出番号:28E1X80030000061)

メーカー希望価格 **¥547,800**
 大きさ:約135(W)mm×約145(D)mm×約160(H)mm(本体)
 大きさ:約70(W)mm×約8(D)mm×約142(H)mm(タブレットPC)
 重量:約2.2kg 製造元:GPV Austria GmbH 製造販売元:シスメックス株式会社
 一般医療機器 [特定保守管理医療機器] 〈医療機器製造販売届出番号:28B1X10014000005〉

血液検査



循環器疾患関連



蛋白質分析装置

ラピッドピア II

A4用紙1/2サイズの省スペース設計
 測定時間約10~15分



- 測定項目 BNP、Dダイマー、H-FABP、PCT、cTnI、fFN
- 全血・血漿で測定可能 (fFNは頸管髄分泌液)
- プリンター内蔵、オンライン出力も可能

メーカー希望価格 **¥550,000**
 大きさ:106(W)mm×237(D)mm×185(H)mm
 質量:約1,050g(専用ACアダプタ除く)
 一般医療機器(クラスI)/特定保守管理医療機器
 (製造販売届出番号:13B2X00163303001)

SEKISUI 積水メディカル株式会社

専用試薬ラピッドチップ

緊急性の高い6項目をラインアップ
cTnI 10テスト包装 新発売



検体量:120µL 測定時間:15分
 ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチドキット
ラピッドチップ BNP (心不全)
 20テスト **¥26,400**
 体外診断用医薬品
 (認証番号:221ADAMX00004000)



検体量:120µL 測定時間:10分
 フィブリン分解産物キット
ラピッドチップ Dダイマー (血栓症)
 20テスト **¥27,500**
 体外診断用医薬品
 (認証番号:225ADAMX00125000)



検体量:120µL 測定時間:10分
 ヒト心臓由来脂肪酸結合蛋白キット
ラピッドチップ H-FABP (心筋梗塞)
 20テスト **¥29,700**
 体外診断用医薬品
 (認証番号:226ADAMX00211000)



検体量:120µL 測定時間:10分
 プロカルシトニンキット
ラピッドチップ PCT (敗血症)
 20テスト **¥61,600**
 体外診断用医薬品
 (認証番号:22900EZ000003000)



検体量:120µL 測定時間:15分
 プロボニンキット
ラピッドチップ cTnI (心筋梗塞)
 10テスト **¥12,100** 20テスト **¥24,200**
 体外診断用医薬品
 (認証番号:231ADEZX00008000)
 ※10テスト用はラピッドピア II専用包装



検体量:120µL 測定時間:10分
 フィブロネクチンキット
ラピッドチップ fFN (切迫早産)
 20テスト **¥38,500**
 体外診断用医薬品
 (認証番号:231ADEZX00006000)

感染症検査



遺伝子解析装置

Smart Gene®

迅速判定が可能

- 1ステップ自動判定。試薬ロスがでません
- コンパクト設計の卓上タイプ
- 結果をプリントアウト
- 感染症5項目に対応



〈測定項目〉
 SARS-CoV-2
 Flu A/B
 H.Pylori G
 CD トキシンB
 Myco

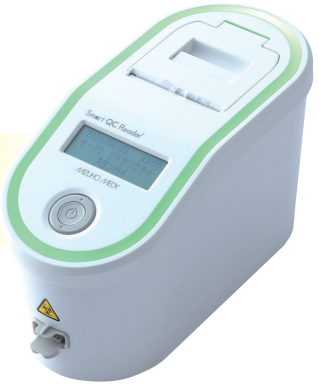
メーカー希望価格 **¥825,000**
 大きさ:152(W)mm×343(D)mm×300(H)mm 重量:約6kg
 一般医療機器[特定保守管理医療機器][設置管理医療機器]〈届出番号:41B2X10001000004〉

デントメトリー分析装置

スマート QC リーダー®

モード①ヨミトリ

反応時間経過後のテストプレートを判定
 モード②ジドウソクテイ
 試料滴下後のテストプレートを判定
 →ヒーター内蔵で低温時でも安心測定



- 検査結果は自動でプリントアウト
- 測定終了後は光と音でお知らせします
- 電池での使用も可能
- 感染症9項目に対応

〈測定項目〉
 SARS-CoV-2 Adeno
 SARS-CoV-2/Flu RSV/hMPV
 SARS-CoV-2/RSV 肺炎球菌II
 Flu A,B 肺炎球菌/レジオネラ
 Strep A

メーカー希望価格 **¥30,800**
 大きさ:103(W)mm×220(D)mm×125(H)mm 重量:約0.7kg
 一般医療機器[特定保守管理医療機器]〈製造販売届出番号:41B2X10001000005〉