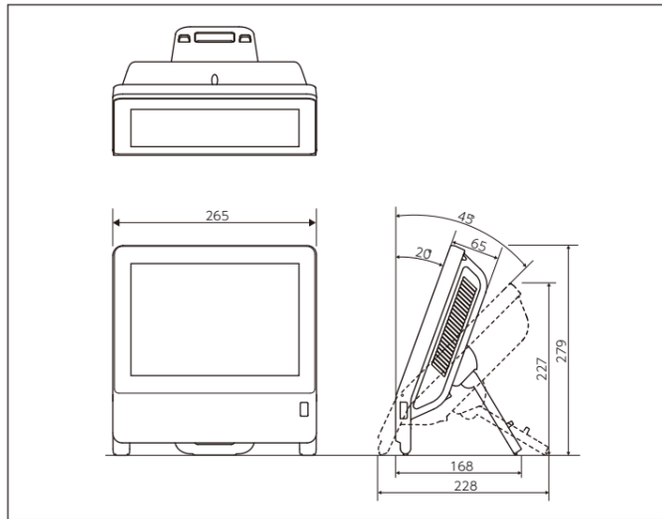


調剤監査システム Rak-Che3 ラクチェ3

■本体仕様

品名	調剤監査システム Rak-Che3
型式	CK-IP3S3
外形寸法	幅265×奥行168×高さ279mm(最小傾斜時) 幅265×奥行228×高さ227mm(最大傾斜時)
本体質量	約2.5kg
リーダー・プリンターユニット	幅117×奥行96×高さ195mm
重量	約1.0kg
使用電源	AC100V±10V:50/60Hz(専用ACアダプター)
消費電力	MAX44.8VA
入力装置	本体組込みPC
入力方式	タッチパネル方式
表示	10.4インチカラーTFT液晶
対象薬剤	散剤・水剤
薬品登録数	制限なし
常用量表示	年齢体重別で常用量登録・表示が可能
チェック機能	常用量、同一処方、長期投与、使用中止薬品、配合禁忌、最大分包数、有効期限、重複調剤、賦形剤、充填
ジャーナルプリンター	白黒印字
使用環境	温度範囲0~35℃、湿度範囲10~90%(ただし、結露のないこと)
対応電子天秤	LB-300A・LB-300T・LB-600S
オプション	電子天秤、乳鉢連携仕様、天秤用電源ケーブル(2m)、天秤用通信ケーブル(2m)、リーダー・プリンターユニット用ケーブル(2m)

■外形寸法図

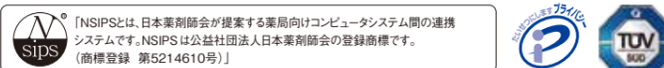


■同梱品(一部抜粋)

※実際に納品する商品は写真のものと異なる場合があります。



※ご注意：ご使用の際は、取扱説明書をよく読んで正しくご使用ください。
※機能向上のため予告なく仕様を変更することがあります。カタログ掲載の製品については印刷の関係で製品カラーが異なる場合がありますのでご了承ください。



タカゾノは、社会貢献活動と環境保全活動を積極的に推進しています。

- 積極的な障がい者雇用**
特例子会社(株)タカゾノブスを設立し、障がい者の雇用を推進しています。
- ピンクリボン運動**
オフィシャルサポーターとして、日本乳がんピンクリボン運動を支援しています。
- エコ活動**
地球温暖化防止のために電気使用量の削減やエコ運転等に取り組んでいます。
- かものはしプロジェクト**
インドの子どもや女性を支援するNPO法人の活動に協賛しています。

株式会社 タカゾノ

営業本部 東京都港区芝公園2丁目4番1号 ゼパールビル8階 ☎105-0011 ☎03(3578)3700(代) Fax03(3578)3710

札幌営業所 ☎011(788)1570	横浜営業所 ☎045(914)7100	高知 S S ☎088(880)3171
函館 S S ☎0138(22)8355	新潟営業所 ☎025(234)3671	北九州 S S ☎093(923)5454
旭川営業所 ☎0166(34)8820	金沢営業所 ☎076(238)9751	福岡営業所 ☎092(513)5115
釧路 S O ☎0154(31)8102	長野営業所 ☎0263(39)7012	長崎営業所 ☎0957(49)9191
青森 S O ☎017(721)6678	静岡営業所 ☎054(654)3351	熊本営業所 ☎096(334)5231
盛岡営業所 ☎019(634)1434	名古屋営業所 ☎052(528)3777	大分営業所 ☎097(503)9535
仙台営業所 ☎022(246)5860	京都営業所 ☎075(604)4701	宮崎 S S ☎0985(63)4741
秋田 S O ☎018(868)6721	大阪営業所 ☎06(6903)5300	鹿児島営業所 ☎099(281)8775
郡山営業所 ☎024(938)5255	大阪南営業所 ☎072(420)0025	沖縄営業所 ☎098(884)6336
北関東営業所 ☎029(304)0170	神戸営業所 ☎078(579)8810	
宇都宮 S O ☎028(651)1551	山陰 S S ☎0852(53)2030	
前橋 S O ☎027(256)7330	岡山営業所 ☎086(246)2200	
さいたま営業所 ☎048(710)7770	広島営業所 ☎082(850)0333	
千葉営業所 ☎047(403)4881	山口 S S ☎083(972)8900	
東京営業所 ☎03(5917)5531	高松営業所 ☎087(886)8151	
多摩営業所 ☎042(635)1620	松山営業所 ☎089(905)2644	

※[SS]はサービスステーション、※[SO]はサテライトオフィスの略称です。

東 京 本 社 東京都港区芝公園2丁目4番1号 ゼパールビル8階 ☎105-0011 ☎03(3578)5700(代) Fax03(3578)5712
大 阪 本 社 大阪府門真市柳田町4番17号 ☎571-0038 ☎06(6903)2000(代) Fax06(6903)2225

●お買い求めお問い合わせは・・・

TAKAZONO

調剤監査システム

Rak-Che3

GS1-DataBar 対応



調剤業務の安全・確実・信頼をトータルにサポート

Rak-Che 3
CK-IP3S3

散剤 水剤 対応

株式会社 タカゾノ

正確で確実な調剤ワークフローを無理なく実現

安全性向上と業務の効率化を同時にサポート!



調剤業務でもっとも時間と手間がかかる散剤や水剤の秤量作業。

また、計り間違えがないか不安になることも…。

そんな秤量作業の作業時間を短縮しつつ、正確な調剤をサポートするのが調剤監査システム『Rak-Che3(ラクチェ3)』です。

ヒューマンエラーを未然に防止しつつ、リスクマネジメントの強化と調剤業務の効率化に貢献します。



調剤監査システム

Rak-Che ③

CK-IP3S3

散剤 水剤 対応



Rak-Che ③は筐体のコンパクト化で作業スペースがアップ!

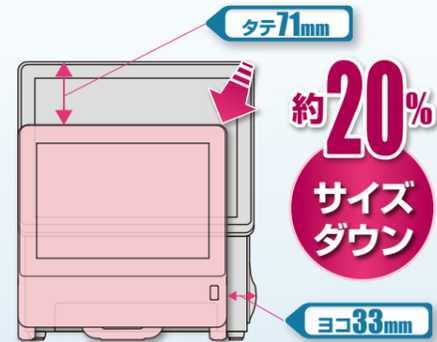
Point 1 一台で散剤と水剤の両方に対応しています

Rak-Che3は散剤と水剤の双方に対応した調剤監査システムです。調剤記録や薬品充填記録の保存などの各種監査機能はもちろん、多彩な調剤サポート機能と使いやすい入力システムを搭載しています。タッチパネル方式の簡単入力システムで、どなたでも容易にお使いいただけます。

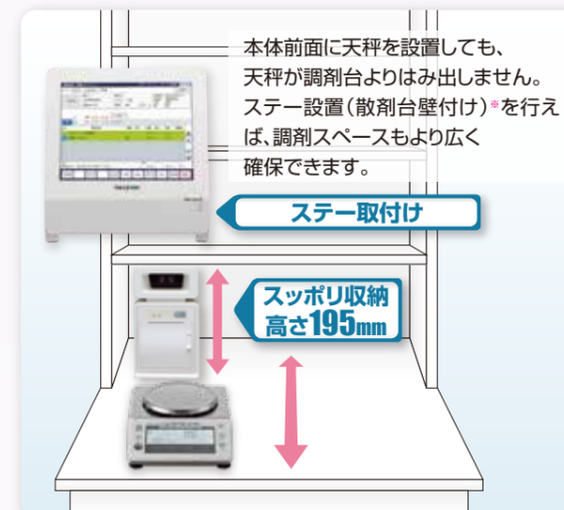


Point 2 本体筐体のサイズダウンにより省スペースを実現しました

Rak-Che3は従来機種よりも縦・横ともにさらにコンパクトになりました!

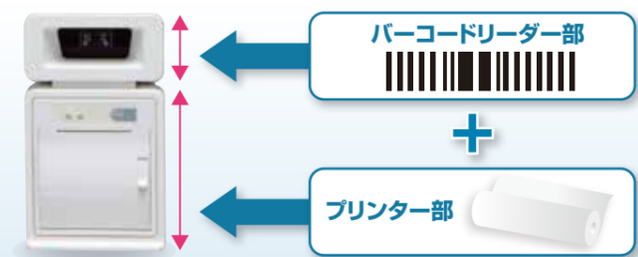


※新筐体では調剤台の2段目を使用することが可能です。



※ステーは受注生産品です。詳しくは営業担当までお問い合わせください。

バーコードリーダーとプリンターを1つの筐体にまとめて設置性を向上しました。高さが195mmと、当社調剤台の1段目に収納も可能です。



Point 3 連携運用で包括的なワークフローが構築できます

Pic-CheとRak-Che3を連携させることで、錠剤、カプセル、散剤、水剤をカバーする信頼性の高い調剤環境が包括的に実現できます。また、上位システムはもちろん、分包機とも連携が可能。安全性を高めながら、さらに効率的なワークフローが構築できます。

Pic-Che + Rak-Che ③



ピッキング支援システム Pic-Che



調剤監査システム Rak-Che3

直感的で見やすいインターフェースで、 正確・確実な調剤業務をサポート

直感的で見やすい入力画面が調剤効率をアップ

各種情報

患者名や薬品名など、大切な情報がひと目でわかるシンプルなレイアウトです。

インジケータ部/秤量値

どちらも大きく表示することで視認性を向上させました。

薬品名音声読み上げ機能

薬品をバーコードリーダーに読み込んだ際に薬品名を音声で読み上げる機能を搭載。取り間違いや思い込みなどのミス未然に防ぎます。



確実な秤量をサポートする、使いやすいインターフェース【操作方法(スタンドアローンの場合)】



1. 起動

ログインIDとパスワードを入力するか、ジャーナルプリンターで印字したスタッフバーコードをバーコードリーダーで読み取ります。



2. 処方情報を入力

受付番号、患者名などを入力。次に、日数・回数・用法を入力し、薬品瓶のバーコードを読み取って秤量を行います。
※受付番号は自動符番も可能です。
※患者名・日数・回数・用法の入力は任意入力です。



3. 薬品有効期限チェック

有効期限切れ、または有効期限間近の薬品が自動検索され、一覧表示されます。
※任意設定



4. 常用量表示・チェック

常用量が自動的に一覧表示されます。
※任意設定



5. 秤量

画面インジケータの許容誤差内になるよう秤量します。電子天秤から風袋かメスシリンダーを取り上げると、秤量が完了しデータが記録されます。
※許容範囲設定時



6. 印字

操作終了後、画面の「完了」キーにタッチすると、ジャーナルプリンターから監査記録が印字されます。

コンパクトなボディに包まれた多彩な機能と操作性。

調剤用電子天秤 リバランス

新計量法対応

特長

リバランスは、精密・迅速を求められる薬剤計量に不可欠な高精度と機能を追求しました。計量と同時にデジタル表示するスピーディーな処理能力。表示は見やすい大型の液晶ディスプレイ。秤量皿も大型で、使いやすさを追求するなど、薬剤計量業務をしっかりサポートする、多彩な機能を備えています。

● 使いやすさを追求したデザイン

風袋引きボタンを操作部の左右2箇所に配置! 状況に合わせてご利用いただけます。

● 3電源方式で駆動可能

電源は「AC100V」「乾電池(単三4本)」「パソコンUSB*」の3方式。計量環境に合わせてご利用いただけます。

*専用ドライバーをインストールしたPCのみ

● 高速応答

音叉式センサの信号処理が高速化を実現! 安定所要時間が約1/2になりました。*

*当社同等品比較



ダブルレンジ機能

LB-600S2



- ▶Ⅲ/Ⅱ級国家検定付きの電子天秤(音叉式)です。
- ▶大レンジ・小レンジのダブルレンジ機能を搭載しており、多彩な調剤業務に対応が可能です。
- ▶調剤監査システム各種と連動が可能です。

*連動につきまして詳しくは営業担当までお気軽にお問い合わせください。

零区対応

LB-300A2

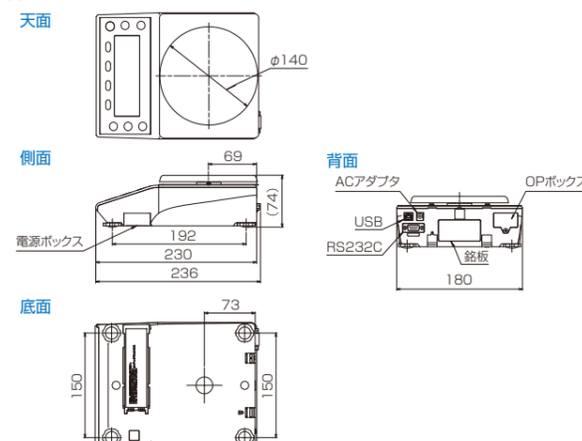


- ▶Ⅱ級国家検定付きの電子天秤(音叉式)です。
- ▶校正分銅を内蔵した零区対応タイプです。現地検定が不要で、全国どこでもすぐに使えます。
- ▶調剤監査システム各種と連動が可能です。

*連動につきまして詳しくは営業担当までお気軽にお問い合わせください。

■寸法図 LB-600S2/LB-300A2

単位: mm



■電子天秤仕様

型式	LB-600S2	LB-300A2
種類	音叉振動式	
ひょう量(Max)	大レンジ 600g	小レンジ 20g
最小測定量(Min)	0.2g	0.02g
目量	0.1g	0.01g
拡張表示(d)	0.01g	0.001g
精度等級	Ⅲ	Ⅱ
軽量皿寸法	φ140mm	
外形寸法	W180×D230×H74mm	
重量	約1.5kg	約1.7kg
仕様温湿度範囲	5~35°C、80%RH以下(結露不可)	
出力	RS-232C双方出力(Dsub9P)・USB出力(TYPE-B)標準装備	
電源	専用ACアダプター(AC100-240VAC、50/60Hz±10V:50/60Hz) USB給電(専用ドライバーをインストールしたPCのみ) 単三電池4本(別売・駆動時間:最大150時間、バックライトON時約20時間)	