


日本分析機器工業会
臨床検査精度管理調査装置コード表データベース
操作マニュアル（企業様用）

1. 装置コード発行の流れ





● <https://ivdicode.jaima.or.jp/>
にアクセスしログインを行います。
上記URLが各貴社の入力画面となります。



● <https://ivdicode.jaima.or.jp/>
にアクセスしログインを行います。
上記URLが各貴社の入力画面となります。

JAIMAからのお知らせが表示されます

最近の入力作業が表示されます。

- 貴社の連絡先やログインパスワードを変更するための画面となります。
- あらかじめJAIMAで情報登録しておりますが、企業情報が誤っている場合や住所・担当者に変更があった場合にお使いください
- お手数ですが、企業名の変更があった場合はJAIMAで確認・処理致しますのでご連絡頂くようお願い致します。

The image shows a screenshot of the JAIMA Enterprise Information Edit Form. The form is titled '企業情報編集(JAIMA機能テスト版 入力期間:2019年07月05日~2019年08月31日) [内容修正]'. It contains several sections with input fields and buttons. Red boxes highlight specific areas: the top section (Company Code, Company Name, Representative Name), the middle section (Representative Name, Email, Password, Address), and the bottom section (Company Address). Red arrows point from these highlighted areas to explanatory text on the right.

製販社コードはJAIMAで割り当てますので、編集はできません。

貴社の登録と企業名の変更履歴が記録されていますので、企業名の変更はJAIMAで行います。

担当者は、主担当、副担当の2名分まで設定できます。

担当者の移動など、何か、メモ的な事項があればお使い下さい。但しJAIMAでも閲覧・編集できますのでご注意ください。直ぐにJAIMAに伝えたいことがある場合は、メニューのお問い合わせからご連絡ください。

- 装置を製造販売している企業様（製販社）の選択と、装置の原理、用途の分類について編集を行う画面です。編集後、承認依頼を行うとJAIMAにて承認作業を行い装置の編集内容を確定します。承認依頼後に編集が必要な場合は、お問い合わせから依頼を行っていただく必要があります。

ここをクリックするとPDFにて、装置の分類方法の解説が開きます。印刷してご活用いただくことをお勧めします・

分類、企業名、キーワードで絞り込み検索が出来ます。それぞれの条件間はAND検索になります。「装置名/装置コード」は部分一致ですので、例えばA4という製販社コードをもつ装置を検索できます

装置コードは同一で他の用途にも使う装置を追加したい場合にこのボタンを押下すると同一装置コードで行が複製されます。貴社が装置を複製した場合、再度複製された装置にて承認申請と承認の作業が必要になります。

編集した箇所は色が変わります。

黄色は企業様で編集した場合、濃いオレンジはJAIMAで編集した場合です。

※装置コードは以下の様な6桁の書式になっています

XXYYZZ XX:用途・原理 YY:製造販売会社コード ZZ:連番

その装置を識別するために装置コードの発行はJAIMAで行い。装置を製造・販売している企業様が変わったり、用途が変更された場合でも、原則変更することはありませんのでご了承ください。

4.装置コード表入力② 装置追加

- 新発売など新しい装置を追加する必要がある場合は、「装置追加ボタン」を押下します
その時、下記赤枠の大中分類を選択した状態で追加すると、大中分類は選択状態が
反映され、貴社名はログイン情報を元に入力済みとなります。続いて小分類を編集します。
- 他に装置を販売して居られる企業様が居られる場合は、その企業様を追加します。

小分類は必ず入力下さい。

POCT/SMBGも該当する場合は記載ください。
POCT（臨床現場即時検査用途）：P
SMBG（血糖値自己測定）：S
全血のみを検体として使用する場合は：B
複数該当する場合は P,S,B の様にカンマ
で区切って英字で記載ください。

編集していない状態では削除ボタンがある行を企業様にて削除
できます。
編集後はJAIMA側でのみ削除できるようになりますのでご注意
ください。その場合は貴社からの削除要求が必要です。

装置コードはこの時点では割り当てられていません。
JAIMA承認時に、下2桁の空き番号の中から割り当てられます。
未割当のため、装置コードで検索してもヒットしませんのでご注意ください。

- 入力した内容はJAIMAで承認するため、承認依頼をします。
新規に追加した装置はJAIMAで承認後、正式に装置コードが割り当てられます。

[illegible]

承認依頼ボタンを押下するとJAIMAに承認依頼状態となり、企業様では編集できなくなります。

誤って承認依頼してしまった場合は「お問合せメニュー」からJAIMAに依頼願います。
JAIMA側で承認と取り消しの操作の後、ご連絡します。

JAIMA 日本国際医療機器協会
JACLAS 日本臨床工学技術学会

ログイン・システム 様

入力期間: 2019年07月05日～2019年08月31日

ダッシュボード | 検索コード入力 | 企業情報管理 | 入力内容確認 | 印刷履歴

※ 検査方法が異なる一部検査となりますので、会社名の一部などにて検索が可能です。
 ※ 検査結果は複数ページで表示します。
 ※ 最初の画面から右側についている企業情報のうちの検索結果を表示します。
 ※ ①で押している項目は左側ををクリックして検索変更が可能です。
 ※ ②で検索コードの登録情報はemailでお知らせいたします。

入力内容の承認依頼中です

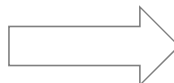
↓


新規追加 (+) CSY 全てのカテゴリを表示 [] 企業名 (任意選択) [] 検索名/検索コード [] 検索

番号	試験	検査装置名称 試験コード	検査名(試験名)	[?] 検査企業 ※設備保有	[?] 内務省 ※申請機	[?] 小国庫	検査 (見直し) 下書き	[?] 検査 操作
7039	BAC401 2019-08-23 管理更新	読取人名	C4 日立/パナソニックシステム ● システムス	B A 臨床化学自動分析装置 (なし)	適用していません	—	検考なし	編集 削除
1387	BBCS24 2019-08-20 管理更新	3500 (日立 3500)	● C3 日立/パナソニックローゼン システムス	F A 免疫血液生化学検査 免疫 測定系を構築 (国産未採用) る)	A 免疫検査 ・抗体モニタリング B 診断用試薬 ・シグナルプロセッサー C 患者データ ・検査項目プログラム D 検査 E 患者 ・デスクトップ	—	検考なし	編集 削除
1378	FAB501 2019-08-23 管理更新	PAMIA-30, 40, 50 (システムス PAMIA) タイプ	● BS システムス	F A 免疫血液生化学検査 免疫 測定系を構築 (国産未採用) る)	A 診断用試薬 ・抗体モニタリング B 診断用試薬 ・シグナルプロセッサー C 患者データ ・検査項目プログラム D 検査 E 患者 ・デスクトップ	—	検考なし	編集 削除

検索結果 3件

JAIMAにて
承認作業を行います

[illegible]

- ※  が付いている項目は名前をクリックで編集画面が開きます。
※ 装置コードの変更依頼はemailでお願い致します

- 1.例えば「しす」と入力すると画像の様に候補が表示されます（2文字以上入力が必要です）。
- 2.カナ漢字変換を一旦確定して、一覧から企業を選びます。
- 3.そのまま検索ボタンを押すと、**別タブ**にて選んだ企業が製造/販売している装置が一覧されます。

5. APPENDIX2 装置名、企業、分類の入力方法①

- 下図に示したように、それぞれのリンクをクリックする事で、入力欄が開きます。
保存ボタンを押すと入力欄がデータベースに反映されます。キャンセルボタンの場合はそのまま何も行わずに閉じます。

装置名、短縮名両方入力必要

装置名: JPC1

装置名短縮名(半角換算24文字以内): JPCテスト

保存 キャンセル

企業編集

企業: 一部を入力後、リストから選択
A1 アドバンテック東洋

この装置の製販社選択※: A1 アドバンテック東洋 ●

この装置を編集する企業の選択※: A1 アドバンテック東洋 ●

保存 キャンセル

装置追加 CSV 全てのカテゴリを表示 企業名(自動補完) 装置名/装置コード 検索 承認依頼

検索結果 2件

番号	装置コード 最終更新日付 状態	装置名(短縮名称)	企業 ●は編集権限	大分類 中分類	小分類	機種(P,B,S) 予備機	備考	操作
2697	BZA100 2019-09-18 管理更新	装置名入力	● A1 アドバンテック東洋	BZ.臨床化学自動分析装置	選択してください	備考なし		複製 削除要求
990	CAB001 2019-09-06 確定	CL-720, 750, 770, 1200 (島津 CL-720,750,770,1200)	● A1 アドバンテック東洋 ←島津製作所	CA.医用分光光度計	選択してください	備考なし		複製 削除要求

検索結果 2件

※大分類を選択下さい。

AA.用手法 なし
BA.臨床化学自動分析装置 (なし)
BA.臨床化学自動分析装置 フロー方式
BB.臨床化学自動分析装置 ディスクリット式
BC.臨床化学自動分析装置 遠心方式
BD.臨床化学自動分析装置 ドライクミストリー方式
BE.臨床化学自動分析装置 バック方式
BZ.臨床化学自動分析装置 その他の方式
CA.医用分光光度計 なし
CB.医用分光光度計 電極方式
CC.医用分光光度計 ドライクミストリー方式
CZ.医用分光光度計 その他
DA.医用分光光度計 未知方式

保存 キャンセル

A.機能	B.試薬形態及び反応原理	C.反応ライン方式	D.分注方式(サンプル)	E.分注方式(試薬)	F.反応容器	G.処理能力 等	H.大きさ
<input type="checkbox"/> 1.全自動分析装置 <input type="checkbox"/> 2.医用分光光度計 <input type="checkbox"/> 3.錠剤試験 <input type="checkbox"/> 4.カートリッジ <input type="checkbox"/> 5.その他	<input type="checkbox"/> 1.ドライクミストリー <input type="checkbox"/> 2.ウェットケミストリー/ディスクリット <input type="checkbox"/> 3.ウェットケミストリー/フロー <input type="checkbox"/> 4.ウェットケミストリー/遠心 <input type="checkbox"/> 5.錠剤試験 <input type="checkbox"/> 6.その他	<input type="checkbox"/> 1.シングルライン/マルチデテスト <input type="checkbox"/> 2.マルチライン/マルチデテスト <input type="checkbox"/> 3.非該当,その他	<input type="checkbox"/> 1.ピペッティング <input type="checkbox"/> 2.ディスベンシング <input type="checkbox"/> 3.その他	<input type="checkbox"/> 1.ピペッティング <input type="checkbox"/> 2.ディスベンシング <input type="checkbox"/> 3.非該当,その他 <input type="checkbox"/> 4.非該当,その他	<input type="checkbox"/> 1.ディスボーズブル <input type="checkbox"/> 2.リ・ユーザブル <input type="checkbox"/> 3.セミディスボ <input type="checkbox"/> 4.その他	<input type="checkbox"/> 1.小型 <input type="checkbox"/> 2.中型 <input type="checkbox"/> 3.大型 <input type="checkbox"/> 4.その他,無分類	

保存 キャンセル

- 製販社様など企業様の登録・編集方法を以下に記載します。

企業の編集画面を開きます。

検索と同じ要領で候補を選択します。
企業名かそのよみがなを
2文字以上入力して少しだけ待つと候補が一覧されます。

製販社の変更と、チェックを変更する事で
この装置の編集権限を別の企業に与えることが
出来ます。

間違えた場合はキャンセルで閉じて下さい。誤って保存を押して
しまった場合はJAIMAにお問い合わせ下さい。