

高度管理医療機器 特定保守管理医療機器

| 一般的名称 | 患者管理無痛法用輸液ポンプ |
|----------|------------------|
| | 汎用輸液ポンプ |
| 医療機器承認番号 | 30100BZX00245000 |
| 販売名 | クーデックエイミー |
| 製造販売業者 | 大研医器株式会社 |
| | 大阪府和泉市あゆみ野 2-6-2 |
| 製造番号 | メインメニュー右上のバージ |
| | ョンを確認してください。 |



この度は「クーデックコムタッチ CCT-100」を

お買い上げいただき、誠にありがとうございます。

エイミーズ DB マネージャ PCA をご使用の際には、

必ずこの取扱説明書をお読みいただき、

お取り扱いくださいますようお願い致します。

最新の取扱説明書は弊社 Web ページからダウンロードできます。



ソフトウェア利用許諾契約

大研医器株式会社(以下、「弊社」)は、以下の条件でエイミーズ DB マネージャ PCA CAA-D100(以下、「本ソフトウェア」)の使用を許諾します。

第1条(著作権) 本ソフトウェアに関する著作権等の知的財産権は、弊社に帰属し又は第三者から正当なライセンスを得たものであり、本ソフトウェアは、日本及びその他の国の著作権法ならびに関連する条約によって保護されています。

第2条(権利の許諾) お客様は、本契約の条項にしたがって本ソフトウェアを使用する非独占的な権利を本契約 に基づき取得します。お客様は、弊社製品クーデックエイミーPCA CAP-100に対して利用することを目的としての み、お客様の汎用端末に搭載された記憶装置に本ソフトウェアをインストールし、使用することができます。

2 お客様は、本ソフトウェアをバックアップ又は保存の目的においてのみ複製することができますが、この場合 を除いては本ソフトウェアの複製は一切できません。

第3条(制限事項) お客様は、いかなる方法によっても、本ソフトウェアの改変、リバースエンジニアリング、 逆コンパイル又は逆アセンブルをすることはできません。ただし、適法と認められる場合はこの限りではありません。

2 お客様は、本契約書に明示的に許諾されている場合を除いて、本ソフトウェアを全部又は一部であるかを問わず、使用、複製することはできません。

3 お客様には本ソフトウェアを使用許諾する権利はなく、またお客様は本ソフトウェアを第三者に配布、販売、 貸与又はリースすることはできません。

第4条(保証、責任の制限) 弊社は、本ソフトウェア及びソフトウェア利用許諾契約の欠陥により発生する直接、 間接、特別又は必然的な損害について、仮に当該損害が発生する可能性があると告知された場合でも、一切の責任 を負いません。また、第三者からなされる権利の主張に対する責任も負いません。同時にソフトウェアやデータの 損失の責任を一切負いません。

第5条(契約期間) 本契約は、お客様が本ソフトウェアをダウンロードし、又はお客様の記憶装置にインストー ル、又は、使用された時点をもって発効し、次条によって終了されない限り有効に存続するものとします。

第6条(契約の終了) お客様は、本人の意思でいつでも本同意書を終了させることができますが、その場合には、 弊社に対して書面をもって終了通知を成し、かつ、本同意書に基づくソフトウェアの全部及び一部の複製物の全て を破棄する必要があります。

2 お客様が本契約のいずれかの条項に違反した時は、弊社は、お客様に対し何らの通知、催告を行うことなく直ちに本契約を終了させることができます。なお、本契約が終了した時には、お客様は直ちにお客様の記憶装置に保存されている本ソフトウェアを破棄するものとします。

第7条(仕様変更) 本ソフトウェアは予告なく仕様・内容・対価等を変更することがあります。

第8条(準拠法) 本契約の準拠法は、日本法とします。

第9条(管轄裁判所) 本契約に関する一切の訴訟は、大阪地方裁判所を第一審の専属管轄裁判所とします。

目次

| 安全上の注意 |
|------------------------|
| 製品概要 |
| 最新ソフトウェアの入手方法2 |
| 動作環境 |
| 端末の推奨仕様 |
| 注意 |
| 製品構成 |
| エイミーズ DB マネージャのダウンロード5 |
| インストール |
| 使用方法 |
| エイミーズ DB マネージャを起動する9 |
| メインメニュー |
| 管理メニュー10 |
| ユーザ管理 |
| 薬剤管理 |
| プリセット管理17 |
| コントローラ標準設定20 |
| ドライブユニット標準設定21 |
| マスタデータベース同期22 |
| マスタ変更履歴23 |
| システム設定 |
| DB リストア |
| 初期状態に戻す24 |
| DB バックアップ |
| 履歴取込み |
| 履歴確認 |
| イベント種別 |
| チャートの表示 |
| ヘルプ |
| アンインストール |
| トラブルシューティング |

はじめにお読みください

安全上の注意

安全にお使いいただくために必ずお守りください。

<u>注意</u>この表示欄は「誤った使い方をすると、人が傷害を負う可能性、又は物的損害のみの発生が想定される内容」を示しています。

製品概要

エイミーズ DB マネージャ PCA (以下、エイミーズ DB マネージャ) はエイミーズウィ ンドウ PCA (以下、エイミーズウィンドウ) と連携し動作する Windows 用のアプリケ ーションです。エイミーズ DB マネージャを使用して、コントローラで取得した動作 履歴の確認、コントローラが参照するマスタデータベースの作成を行うことができま す。

エイミーズウィンドウの操作方法詳細に関しては、エイミーズウィンドウの取扱説明 書を確認してください。

この取扱説明書では Windows10 での動作を例に説明しています。OS バージョンの違い、又は環境設定の違いにより、この取扱説明書の記載と異なる場合があります。

最新ソフトウェアの入手方法

ソフトウェアダウンロードページより、最新のソフトウェアをダウンロードしてご利 用いただけます。

詳細については以下の URL にアクセスし、内容を確認してください。

https://amydl.coopdech.com

※URL 及び掲載内容については、予告なしに変更することがあります。

動作環境

端末の推奨仕様

| 以下の仕様を満たす PC を使用 | してください。 |
|------------------|--|
| 項目 | 仕様 |
| 電気的安全性 | JIS C 6950-1、JIS C 62368-1 規格適合相当品 |
| 電磁両立性 | CISPR 22/24、CISPR 32/35、VCCI 規格適合相当品 |
| RAM | 1GB 以上 |
| ストレージ容量 | 100MB 以上の空き容量があること |
| 画面解像度 | 1280 x 720 以上 |
| 対応 0S | Windows7、Windows 8.1、Windows 10、Windows 11 |

注意

- (1)対応していない OS を利用する場合、必ず事前に動作確認を行ってから使用してく ださい。
- (2)エイミーズ DB マネージャがインストールされている PC の OS を、対応していない OS バージョンに更新しないでください。
- (3)インターネット等のネットワークに接続して使用する際は、コンピュータウィル ス及び情報漏洩等に十分注意してください。
- (4)エイミーズ DB マネージャは取り扱うデータの保全を保証するものではありません。定期的にバックアップを行い、データ保全対策を実施してください。

製品構成



Ø

-



| | 1 名称 | 記明 |
|------------|--------------|---------------------------------|
| 1 | コントローラ | エイミーズウィンドウがインストールされた携帯端末で |
| | | च . |
| | | ドライブユニットの状態表示及び操作を行うことができま |
| | | す。 |
| 2 | コムタッチ | コントローラに接続して使用する専用通信モジュールで |
| | | す。 |
| | | コムタッチをドライブユニットに接続すると、エイミーズ |
| | | ウィンドウで操作を行うことができます。 |
| 3 | ドライブユニット | エイミーMP ユニットを駆動させる装置です。 |
| 4 | エイミーPCA スイッチ | 患者の操作によってボーラス投与を行うことができるスイ |
| | | ッチです。 |
| 5 | エイミーズホーム | ドライブユニットの充電器です。 |
| 6 | エイミーMP ユニット | マイクロポンプ付き輸液セットです。 |
| | | ドライブユニットによって駆動されることにより、薬液の |
| | | 送液を行います。 |
| \bigcirc | エイミーズ DB | PC 用アプリケーションです。 |
| | マネージャ | PC とコントローラを USB ケーブルで接続すると、履歴の取 |
| | | 得、エイミーズウィンドウが参照するデータベースの登録 |
| | | を行うことができます。 |

エイミーズ DB マネージャのダウンロード

PCを使用して、エイミーズ DB マネージャをダウンロードする手順を説明します。 ※PC の OS バージョン、ブラウザ又は環境設定の違いにより、表示や操作方法等が記 載と異なる場合があります。

(1)以下の URL にアクセスします。 https://amydl.coopdech.com

(2) エイミーズ DB マネージャの最新バージョンを選択します。



(3) コムタッチの裏面に記載された、製造番号とパスワードを確認します。



(4) コムタッチの製造番号とパスワードを入力し、「ダウンロード」を押します。



(5)PC内の任意の場所に保存します。

| ◎ 名前を付けて保存 | | × |
|--|--------------------|--------------------|
| ← → | ✓ ひ ダウンロードの検索 | م |
| 整理 ▼ 新しいフォルダー | | • (?) |
| ニ デスクトップ ▲ ゴ ※ ドキュメント ※ ピクチャ ※ ピグチオ ▲ ミュージック ▼ く | 検索条件に一致する項目はありません。 | > |
| ファイル名(<u>N</u>): <mark>CAA_D100Setup.zip</mark> ファイルの種類(<u>T</u>): ZIP ファイル (*.zip) | | ~ ~ |
| ▲ フォルダーの非表示 | 保存(5) キ | ーーー(5) ャンセル |

インストール

 (1)P.5「エイミーズ DB マネージャのダウンロード」にて PC 内に保存した V*.*.*_setup.exe をダブルクリックします(*には数字が入ります)。
 ※.NET Framework 4.6.1のインストールを求められる場合があります。ライセンス条項を確認の上で同意し、画面のガイドに従ってインストールを実行してください。インストールの際に変更の許可、又は再起動を求められる場合があります。

| V2.3.1_CAA_D1 | 00Setup | | | | | _ | | × |
|---|----------------|-----|-------------|---------|----------|-------------|-------|---------|
| $\leftarrow \rightarrow \cdot \cdot \uparrow$ | | CAA | ~ | ē | V2.3.1_C | AA_D100Setu | ipの検索 | Q |
| PC | | ^ | 名前 | | ^ | | 更新 | 新日時 |
| 🧊 3D オブジェ | クト | | DotNetF | X461 | | | 202 | 3/09/28 |
| 👃 ダウンロード | | | 👸 CAA_D10 | 00Setup | o.msi | | 202 | 3/03/07 |
| V2.3.1_C | AA_D100Setup | ÷. | 😵 V2.3.1_se | etup.ex | e | | 202 | 3/03/07 |
| デスクトップ | | | | | | | | |
| 一座 ビキュットル | | × < | C | | | | | > |
| 3 個の項目 1 個 | 固の項目を選択 837 KB | | | | | | | :== |

(2)[次へ]をクリックします。

| 🙀 Amy's DB Manager PCA | - | × |
|--|--------------------------|------------------|
| Amy's DB Manager PCA セットアップウ そ | ィザードへよう | - 🌆 |
| インストーラーは Arro's DB Manager PCA をインストール ? | するために必要な手 | 順を示します。 |
| | | |
| | | |
| この製品は、著作権に関する法律および国際条約により採 または一部を無断で複製したり、無断で複製物を頒布すると 注意ください。 | 護されています。こ(と、著作権の侵害とな | の製品の全部 纠ますのでご |
| r | | |
| < 戻る(B) | 次へ(N)> | キャンセル |

(3)[次へ]をクリックします。
 ※必要に応じてフォルダを変更してください。
 ※デフォルト設定ではログインユーザの環境のみにインストールされます。PC内の全ユーザで使用できるようにするには[すべてのユーザ]を選択してください。



(4)[次へ]をクリックします。



 (5)ソフトウェア利用許諾契約を確認しご理解いただいた 上で[同意する]を選択し、[次へ]をクリックします。
 ※[次へ]をクリックするとインストールが開始します。

※「デバイスに変更を加えることを許可しますか?」とのダイアログが表示された場合は「はい」を選択してください。

※インストールには数分時間がかかる場合がありま す。完了するまでしばらくお待ちください。

(6)[閉じる]をクリックします。

| 5 |
|----|
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| 6 |
| セル |
| |

以上でインストールは終了です。

使用方法

エイミーズ DB マネージャを起動する デスクトップ画面の[Amy's DB Manager PCA]をダブルクリ Թաղելն ックします。)-※エイミーズ DB マネージャが起動するとメインメニュー Amy's DB 画面が表示されます。 Manager PCA



メインメニュー

※1[管理メニュー]をクリックすると、モード選択ダイア ログが表示されます。

内容の変更を行う場合は[編集モード]をクリックしてく ださい。[編集モード]を選択した場合、パスワードの入力 が求められます。工場出荷時のパスワードは「12345678」 です。内容確認を行う場合は、[確認モード]をクリックし てください。

| モード選択 | × |
|---|---|
| モードを選択してください。 | |
| 福集する場合は「福集モード」を選択してください。 確認のみの場合は「確認モード」を選択してください。 | |
| 確認モード 福集モード | |

[メインメニュー]→[管理メニュー]と選択すると管理メニュー画面を表示します。 ※画像は編集モードを選択した場合の管理メニューの例です。



| 番号 | 内容 |
|------------|--------------------------|
| 1 | ユーザ管理画面を表示します。 |
| 2 | 薬剤管理画面を表示します。 |
| 3 | プリセット管理画面を表示します。 |
| 4 | コントローラ標準設定画面を表示します。 |
| 5 | ドライブユニット標準設定画面を表示します。 |
| 6 | マスタデータベース同期画面を表示します。 |
| | ※編集モードでのみ選択できます。 |
| \bigcirc | マスタの変更履歴を表示します。 |
| | ※編集モードでのみ選択できます。 |
| 8 | 各種設定を変更します。 |
| 9 | バックアップデータの復元(リストア)を行います。 |
| | ※編集モードでのみ選択できます。 |
| 10 | インストール直後の状態に戻します。 |
| | ※編集モードでのみ選択できます。 |
| 1 | メインメニュー画面に戻ります。 |

ユーザ管理

ユーザ管理画面では、コントローラにログインできるユーザを管理します。

ユーザ管理画面を用いてユーザの設定情報の編集、確認を行うことができます。

コントローラでログイン機能を使用する方法は、エイミーズウィンドウの取扱説明書 を確認してください。

設定したユーザの情報(ユーザマスタ)をコントローラに設定する方法は P.22「マス タデータベース同期」を確認してください。

| -ב | -ザ管理(# | 編集モード) | | | | \bigcirc | | | _ | | × |
|----|---------|--------|----------|------------|----------|-----------------|----------|-------|----|------|---|
| | ユーザ名 | (部分一致) | | | | と 絞込み |] | 3 | | | |
| | | ユーザ名 | ログインID | パスワード | NFC番号 | 権限 | | | | | |
| | | ユーザA | aaaaaaaa | password | 12345678 | 一般 | | | | | |
| | | ユーザB | bbbbbbbb | passwordb | 87654321 | 一般 | | | | | |
| | | ユーザロ | ccccccc | passwordc | | 管理者 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | φ | | | | | |
| | | | | | | | SVエクスポート | | | | |
| | 4 | 追加 | (5) 修 | Е (| 6) 削除 | | SVインポート | 9 JUN | 10 |) 戻る | |
| | | | | | | | | | | | |
| | ii. (8) | | | | | | | | | | |

| 番号 | 内容 |
|----|----------------------|
| 1 | ユーザ名で絞り込む文字列を指定します。 |
| | 空白の場合は、絞込み条件なしとなります。 |
| 2 | ①の指定で表示内容を絞り込みます。 |

| 番号 | 内容 |
|------------|--|
| 3 | ユーザを一覧表示します。 |
| | ユーザ名 :表示されるユーザ名。 |
| | ログインID:コントローラにログインする時に指定する ID。 |
| | パスワード :コントローラにログインする時に入力するパスワード。 |
| | NFC番号 :IDカードの番号。Mifareの場合 UID、FeliCaの場合 IDm を指定し |
| | てください。他カードのNFC番号はカード発行元に確認してくだ |
| | さい。 |
| | 権限 : ユーザの権限(詳細は、エイミーズウィンドウの取扱説明書を確認 |
| | してください)。 |
| 4 | ユーザを追加します。 |
| | ※編集モードでのみ選択できます。 |
| | ※最大登録件数は 10,000 件です。 |
| 5 | 一覧表で選択されているユーザの設定内容を修正します。 |
| | ※複数のユーザを選択している場合は、クリックしても反応しません。 |
| | ※編集モードでのみ選択できます。 |
| 6 | 一覧表で選択されているユーザを削除します。 |
| | 複数のユーザを選択している場合は、対象ユーザを一括削除します。 |
| | ※編集モードでのみ選択できます。 |
| \bigcirc | ユーザー覧を CSV ファイルとしてエクスポートします。 |
| | エクスポートしたファイルはインポートすることができます。 |
| 8 | ⑦を使用してエクスポートした CSV ファイルをインポートします。 |
| | ※編集モードでのみ選択できます。 |
| 9 | ユーザー覧をプリントアウトします。 |
| 10 | 管理メニュー画面に戻ります。 |

ユーザの追加

| ユーザ管理画面で[追加]をクリックするとユーザ追加 | 1- |
|----------------------------|----|
| ダイアログを表示します。 | |
| 各種項目を入力及び選択し[実行]をクリックすると、ユ | |
| ーザが追加されます。 | |
| ※*がついている項目は必須入力項目です。 | |

| ユーザ追加 | | \times |
|---------------------|-----------|----------|
| ユーザ名 | • | |
| ログインID | * | |
| パスワード | | |
| NFC番号 | | |
| 権限 | 巡回 一般 管理者 | |
| ガイド ―――― 表示に使用され | る名称です。 | |
| 実行 | キャンセル | |

ユーザの修正

ー覧表からユーザを選択し[修正]をクリックすると、ユ ーザ修正ダイアログを表示します。 修正する項目を変更し[実行]をクリックするとユーザ の設定内容が修正できます。

※ログイン ID は変更することができません。 ※その他の設定方法に関しては「ユーザの追加」と同様 です。

| ユーザ修正 | | \times | | | | |
|-------------------|----------------------------|----------|--|--|--|--|
| ユーザ名 | ■ ユーザA | | | | | |
| ログインID | * aaaaaaaa | | | | | |
| パスワード | password | | | | | |
| NFC番号 | 12345678 | | | | | |
| 権限 | 巡回 一般 管理者 | | | | | |
| ガイド あ示に使用される名称です。 | | | | | | |
| 実行 キャンセル | | | | | | |

薬剤管理

[メインメニュー]→[管理メニュー]→[薬剤管理]と選択すると薬剤管理画面を表示 します。

薬剤管理画面では、コントローラを用いて輸液設定する時に選択する薬を管理します。 薬剤管理画面を用いて薬情報の編集、確認を行うことができます。

コントローラで輸液設定時に薬を選択するには、データベース連携を有効にする必要 があります。データベース連携を有効にする方法は、エイミーズウィンドウの取扱説 明書を確認してください。

設定した薬剤の情報(薬剤マスタ)をコントローラに設定する方法は P.22「マスタデ ータベース同期」を確認してください。

| 薬剤 | 刹管理(編 | 扁集モード) | | \ \ | | \bigcirc | | | | _ | | \times |
|----|-------------|------------|-------|----------|-----|-------------------------|-----------|-------|---------|----|----|----------|
| | 薬名(部) | 分一致) | |) | | 反応 | 7 | | | | 3 | |
| | | 薬名 | 薬名かな | バーコード番号 | 薬量 | 希釈量 | | 下限流量 | 薬情報 | | / | |
| | | 藥A | くすりえー | 12345678 | 1mg | 100mL | 20mL/h | | 薬Aの補足情報 | | | |
| | | 藥C | くすりしー | zxcvb | | | | | 薬Cの補足情報 | | | |
| | | 薬B | くすりびー | ABCDEFGH | 1mg | 100mL | | 1mL/h | 薬Bの補足情報 | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | $\overline{\mathbb{Q}}$ | | | | | | |
| | | | |) | | | | | | | | |
| | (4) | 追加 | 5 | 修正 | う削除 | | CSVエクスポート | | プリント | 10 | 戻る | |
| | 6 | I用: +Ctrl) | | | | | CSVインポート | | | | | |
| | | | | | | B | | | | | | |

| 番号 | 内容 |
|----|-----------------------|
| 1 | 薬名で絞り込む文字列を指定します。 |
| | 空白の場合は、絞り込む条件なしとなります。 |
| 2 | ①の指定で表示内容を絞り込みます。 |

| 番号 | 内容 | | | | | |
|------------|---|--|--|--|--|--|
| 3 | 薬を一覧表示します。[薬名かな]が昇順に並ぶように表示します。 | | | | | |
| | 薬名 :表示される薬名。 | | | | | |
| | 薬名かな :薬名のかな読み。 | | | | | |
| | バーコード番号:薬のバーコード番号。コントローラで薬を選択する際に使用し | | | | | |
| | ます。 | | | | | |
| | 薬量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | | | | | |
| | 希釈量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | | | | | |
| | 上限流量 :持続流量の上限流量。 | | | | | |
| | 下限流量 | | | | | |
| | 薬情報 :薬情報のメモ。 | | | | | |
| 4 | 薬を追加します。 | | | | | |
| | キーボードの CTRL を押しながらクリックすると、一覧表で選択された薬の設定 | | | | | |
| | 内容が初期値として表示されます。 | | | | | |
| | ※編集モードでのみ選択できます。 | | | | | |
| | ※最大登録件数は 10,000 件です。 | | | | | |
| 5 | 一覧表で選択されている薬の設定内容を修正します。 | | | | | |
| | ※複数の薬を選択している場合は、クリックしても反応しません。 | | | | | |
| | ※編集モードでのみ選択できます。 | | | | | |
| 6 | 一覧表で選択されている薬を削除します。 | | | | | |
| | 複数の薬を選択している場合は、対象薬を一括削除します。 | | | | | |
| | ※編集モードでのみ選択できます。 | | | | | |
| \bigcirc | 薬一覧を CSV ファイルとしてエクスポートします。 | | | | | |
| | エクスポートしたファイルはインポートすることができます。 | | | | | |
| 8 | ⑦を使用してエクスポートした CSV ファイルをインポートします。 | | | | | |
| | ※編集モードでのみ選択できます。 | | | | | |
| 9 | 薬一覧をプリントアウトします。 | | | | | |
| 10 | 管理メニュー画面に戻ります。 | | | | | |

薬の追加

薬剤管理画面で[追加]をクリックすると薬追加ダイアロ グを表示します。

各種項目を入力及び選択し[実行]をクリックすると、薬が 追加されます。

※*がついている項目は必須入力項目です。

※上限流量が空白の場合は、薬による上限流量なしを意味 します。

※下限流量が空白の場合は、薬による下限流量なしを意味 します。

薬の修正

ー覧表から薬を選択し[修正]をクリックすると、薬修正ダ イアログを表示します。

修正する項目を変更し[実行]をクリックすると薬の設定 内容が修正できます。

※薬名、バーコード番号は変更することができません。 ※その他の設定方法に関しては「薬の追加」と同様です。

| 薬追加 | | × |
|--|--------|---|
| 業名 業名かな バーコード番号 業量 希釈量 上限流量 下限流量 参検報報 | | |
| - ガイド 実行 | **>\Z# |] |

| 薬修正 | × |
|----------------------|----------|
| 藥名 🔹 | 藥A |
| 薬名かな | K すりえー |
| バーコード番号 🔹 | 12345678 |
| 薬量 | 1 mg 🔹 |
| 希釈量 | 100 mL |
| 上限流量 | 20 mL/h |
| 下限流量 | mL/h |
| 薬情報 | 藥Aの補足情報 |
| _「 ガイド ――― | |
| | |
| | |
| 実行 | **>\UN |

プリセット管理

[メインメニュー]→[管理メニュー]→[プリセット管理]と選択するとプリセット管 理画面を表示します。

プリセット管理画面では、コントローラを用いて輸液設定する時に選択するプリセットを管理します。

プリセット管理画面を用いてプリセット情報の編集、確認を行うことができます。

コントローラで輸液設定時にプリセットを選択するには、データベース連携を有効に する必要があります。データベース連携を有効にする方法は、エイミーズウィンドウ の取扱説明書を確認してください。

設定したプリセットの情報(プリセットマスタ)をコントローラに設定する方法は P.22「マスタデータベース同期」を確認してください。



| 番号 | 内容 | | | | |
|------------|---------------------|------------------------------|--|--|--|
| 1 | プリセットをプリセ | ?ット名順に一覧表示します。 | | | |
| | プリセット名 | :表示されるプリセット名。 | | | |
| | 薬 | :使用する薬名。 | | | |
| | 投与モード | :使用する投与モード。 | | | |
| | 予定量 | :使用する予定量。 | | | |
| | 投与時間 | :持続投与での投与時間(投与モードが持続投与の時のみ有 | | | |
| | | 効)。 | | | |
| | 持続流量 | :持続投与での流量(投与モードが持続投与の時のみ有効)。 | | | |
| | 間欠投与量 | :間欠投与でのボーラス投与量(投与モードが間欠投与の時の | | | |
| | | み有効)。 | | | |
| | 間欠投与間隔 | :間欠投与でのボーラス投与の間隔(投与モードが間欠投与の | | | |
| | | 時のみ有効)。 | | | |
| | 次回ボーラス | :開始操作を行ってから、次回の間欠ボーラス投与が行われる | | | |
| | | までの時間。 | | | |
| | PCA ドーズ | : PCAスイッチ操作時の追加投与量。 | | | |
| | ロックアウトタイム | 、: PCA スイッチ操作のロックアウトタイム。 | | | |
| | PCA 最大投与回数 | :1時間あたりの PCA 最大投与回数。 | | | |
| 2 | プリセットを追加し | ,ます。 | | | |
| | キーボードの CTRL | を押しながらクリックすると、一覧表で選択されたプリセット | | | |
| | の設定内容が初期値として表示されます。 | | | | |
| | ※編集モードでのみ | ▶選択できます。 | | | |
| | ※最大登録件数は3 | 0件です。 | | | |
| 3 | 一覧表で選択されて | いるプリセットの設定内容を修正します。 | | | |
| | ※複数のプリセット | を選択している場合は、クリックしても反応しません。 | | | |
| | ※編集モードでのみ | ▶選択できます。 | | | |
| 4 | 一覧表で選択されて | いるプリセットを削除します。 | | | |
| | 複数のプリセットを | 選択している場合は、対象プリセットを一括削除します。 | | | |
| | ※編集モードでのみ選択できます。 | | | | |
| 5 | プリセット一覧を(| SVファイルとしてエクスポートします。 | | | |
| | エクスポートしたつ | アイルはインボートすることができます。 | | | |
| 6 | ⑤を使用してエクス | ポートした CSV ファイルをインポートします。 | | | |
| | ※編集モードでのみ | ・選択できます。 | | | |
| \bigcirc | プリセットー覧をつ | [*] リントアウトします。 | | | |
| 8 | 管理メニュー画面に | 「戻ります。 | | | |

プリセットの追加

- プリセット管理画面で[追加]をクリックするとプリセット追加ダイアログを表示します。 各種項目を入力及び選択し[実行]をクリックすると、プリ セットが追加されます。
- ※選択できる投与モードは、持続投与と間欠投与のみで す。
- ※間欠投与量及び間欠投与間隔は投与モードが間欠投与 の時のみ設定可能です。
- ※*がついている項目は必須入力項目です。
- ※予定量が空白の場合は、[予定量を設定しない]を意味し ます。
- ※持続流量が空白の場合は、[流量を設定しない]を意味し ます。
- ※間欠投与量が空白の場合は、[間欠投与を設定しない] を意味します。
- ※PCA ドーズが空白の場合は、[PCA を使用しない]を意味 します。

| < | 〈投与モー | ドが持続投 | <u></u> 与の場合> |
|---|-----------|-----------|------------------|
| | プリセット追加 | | × |
| | ブリセット名 🔹 | | |
| | 莱 | | • |
| | 投与モード 🔹 | 持続投与 | • |
| | 予定量 | | mL |
| | 投与時間 | 時間 | 分 🗌 設定する |
| | 持続流量 | | mL/h |
| | 間欠投与量 | | mL |
| | 間欠投与間隔 | 0時間 00分 📫 | |
| | 次回ボーラス | 0時間 30分 | - 設定する |
| | PCAK-X | | mL |
| | ロックアウトタイム | 0時間 30分 (| |
| | PCA最大投与回数 | 1 | - 回/時間 |

| ☆投与モードが間欠投与の場 | 合 | > |
|---------------|---|---|
| プリセット追加 | Х | |

キャンセル

ガイド 表示に使用される名称です。

実行

| プリセット追加 | | × |
|------------------|-----------|--------|
| ブリセット名 🔹 | [] | |
| 薬 | • | |
| 投与モード 🔹 | 間欠投与・ | |
| 予定量 | | mL |
| 投与時間 | 時間分 | 設定する |
| 持続流量 | | mL/h |
| 間欠投与量 | | mL |
| 間欠投与間隔 | 0時間 00分 🛟 | |
| 次回ボーラス | 0時間 30分 🗘 | ■ 設定する |
| PCAドーズ | | mL |
| ロックアウトタイム | 0時間 30分 📫 | |
| PCA最大投与回数 | 1 | 回/時間 |
| ガイド 表示に使用される4 | ら称です。 | |
| 実行 | キャンセル | |

プリセットの修正

ー覧表からプリセットを選択し[修正]をクリックすると、 プリセット修正ダイアログを表示します。 修正する項目を変更し[実行]をクリックするとプリセッ トの設定内容が修正できます。

※設定方法は「プリセットの追加」と同様です。

| ブリセット名・ | 持続投与1 | | |
|-----------|---------|---|--------|
| 秦 | 秦A | • | |
| 投与モード・ | 持続投与 | • | |
| 予定量 | | | mL |
| 投与時間 | 時間 | 分 | 🗌 設定す |
| 持続流量 | 3 | | mL/h |
| 間欠投与量 | | | mL |
| 間欠投与間隔 | 0時間 00分 | + | |
| 次回ボーラス | 0時間 30分 | ¢ | □ 設定する |
| PCAドーズ | 2 | | mL |
| ロックアウトタイム | 0時間 10分 | ¢ | |
| PCA最大投与回数 | 無制限 | - | 回/時間 |
| ガイド | | | |
| 表示に使用される | 治孙で9。 | | |

コントローラ標準設定

[メインメニュー]→[管理メニュー]→[コントローラ標準設定]と選択するとコント ローラ標準設定画面を表示します。

コントローラ標準設定の編集、確認を行うことができます。

コントローラ標準設定は、コントローラのコントローラ設定から、読み込むことがで きます。

コントローラ標準設定を読み込む方法及び各項目の詳細に関しては、エイミーズウィ ンドウの取扱説明書及び「管理者設定マニュアル」を確認してください。

※編集モードのみ更新を行うことができます。

※コントローラ標準設定をコントローラに設定する方法は P.22「マスタデータベー ス同期」を確認してください。

| コントローラ標準設定(編集モード) | | × |
|---------------------------|---|----------------------------------|
| ログイン機能 | ペインスケール | 連携ID |
| ログイン機能を使用する ON OFF | ペインスケール種別 FPS - | 連携IDを使用する ON OFF |
| ログイン種別 標準 ・ | 有効にする投与モードの選択 | 1か2月17-2015年1年 |
| データベース連携 | 持続投与 ON OFF | 14.5年アクリ連携を使用する ON OFF |
| データベース連携を使用する ON OFF | 間欠投与 ON OFF | 払3長アプリID |
| 持続投与 | プログラム投与 ON OFF | 看護記録連携を使用する ON OFF |
| 投与時間を使用する ON OFF OFF | バーコードリーダ | プライミング |
| 間欠投与 | 種別 内蔵カメラ ・ | プライミング時間 60 ▼ 秒 |
| 流量 100 mL/h | 投与薬フォーマット AUTO ▼ | |
| 投与間隔種別 リセット - | 清排IDフォーマット CODABAR | ドライブユニット画面表示 |
| 詳細を設定する ON OFF | 終端文字 ENTER ▼ | |
| | 輸液完了通知 | 間欠投与間隔 ロックアウト 開始時刻 |
| | | ● ON ○ OFF ○ ON ● OFF ○ ON ● OFF |
| 里回投与 | WINK THE REAL PROPERTY OF THE | 次回ボーラス 最大投与回数 終了予定時刻 |
| 流重 100 mL/h | 履歴上書き警告 | ● ON ○ OFF ○ ON ● OFF ○ ON ● OFF |
| PCAを ロックアウトする ON OFF | 履歴が上書きされる場合に ON OFF | 持続流量 精管量 開寒圧レベル |
| | | |
| FORe22上 法長 100 ml/h | 操作制限(3巡回権限) | 予定日 茶:海建日 |
| | 操作制限を使用する ON OFF | |
| 最大投与回数 を使用する ON OFF | | |
| | | |
| 更新 | | |
| | | |
| d | Ś | |
| | Y | |

| 番号 | 内容 |
|----|------------------------------|
| 1 | コントローラ標準設定を更新します。 |
| 2 | 管理メニュー画面に戻ります。 |
| 3 | コントローラ標準設定をエクスポートします。 |
| | エクスポートしたファイルはインポートすることができます。 |
| 4 | ③を使用してエクスポートしたファイルをインポートします。 |
| | ※編集モードでのみ選択できます。 |
| 5 | 操作制限の詳細を設定できます。 |

ドライブユニット標準設定

[メインメニュー]→[管理メニュー]→[ドライブユニット標準設定]と選択するとド ライブユニット標準設定画面を表示します。 ドライブユニット標準設定の編集、確認を行うことができます。 ドライブユニット標準設定は、コントローラのドライブユニット設定から、読み込む ことができます。

ドライブユニット標準設定を読み込む方法及び各項目の詳細に関しては、エイミーズ ウィンドウの取扱説明書及び「管理者設定マニュアル」を確認してください。

※編集モードのみ更新を行うことができます。

※ドライブユニット標準設定をコントローラに設定する方法は P.22「マスタデータ ベース同期」を確認してください。

| ドライブユニット標準設定(編集モード) | × |
|--|--|
| 一般 持続投与流量 上限 30 mL/h 下限 0.5 mL/h PCA投与量 上限 5 mL 下限 0.1 mL 間次投与量 上限 5 mL 下限 0.1 mL 埋回投与量 上限 5 mL 下限 0.1 mL 単回投与量 上限 5 mL 下限 0.1 mL 明るざ 3 ・ 達作音量 中 ・ 警報条件 開窓圧検出レベル(持続) M ・ 開窓圧検出レベル(持続) M ・ 開窓圧検出レベル(持続) M ・ | 警報音量 中 ・ 警報音色(高優先度) 標準音 ・ 警報音色(信優先度) 標準音 ・ 音量段階アップ オフ ・ 音量段階アップ オフ ・ ボイスナビ音量 中 ・ ボイスナビ音量 中 ・ ボイスナビ音量 ア・ ボイスナビ詳細 おやすみモード カシー・ ・ おやすみモード開始時間 20時 0分(金) ・ おやすみモード解除時間 774 0分(金) ・ |
| 気泡検出レベル M ・ 完了前警報& 2 分 操作忘れ警報発生時間 100 秒 | おやすみモード警報音量 小 ・ おやすみモード音量段階アップ オフ ・ 秒 おやすみモードボイスナビ音量 オフ ・ |
| 操作忘れモード ポンズ疑着又は設定完了 ・ 再警部時間 120 秒 完了前注意報 0 ・時間 0 ・ | おやすみモード操作音量 小 - 5 |
| 2 <u></u> | <u> 102ポート 戻る 3 10ポート </u> |

| 番号 | 内容 |
|----|------------------------------|
| 1 | 有効にするボイスナビを選択できます。 |
| 2 | ドライブユニット標準設定を更新します。 |
| 3 | 管理メニュー画面に戻ります。 |
| 4 | ドライブユニット標準設定をエクスポートします。 |
| | エクスポートしたファイルはインポートすることができます。 |
| 5 | ④を使用してエクスポートしたファイルをインポートします。 |
| | ※編集モードでのみ選択できます。 |

[メインメニュー]→[管理メニュー]→[マスタデータベース同期]と選択するとマス タデータベース同期画面を表示します。

ユーザ管理、薬剤管理、プリセット管理、コントローラ標準設定、ドライブユニット 標準設定で設定された情報を、コントローラに出力することができます。

※編集モードのみ実施可能です。

※モバイルデバイス管理ツールによって、携帯端末の USB によるファイル転送が制限 されている場合は、同期できません。制限内容に関しては、モバイルデバイス管理ツ ールの管理者にお問い合わせください。

- (1) コントローラのエイミーズウィンドウが起動している場合は終了させます。
- (2) コントローラと PC を USB ケーブルで接続します。
- (3) コントローラで[ファイル転送]をタップします。※携帯端末により、表示が異なる場合があります。
- (4)管理メニュー画面で、[マスタデータベース同期]をクリックしマスタデータベース同期画面を表示します。
- (5) [同期先デバイス]に接続されたコント
 ローラが表示されていることを確認し
 てください。
 ※接続される携帯端末の種類によって
 表示内容は異なります。
- (6) コントローラに出力する項目を選択してください。
 ※選択した項目はデータベース同期を行うと次回以降マスタデータベース同期画面を表示した時の初期値となります。

| ← | USB の設定 | | ٩ | |
|----------|-----------|---|---|---|
| | 🜵 USB | | | |
| | USB の管理 | | | |
| 0 | 接続済みの端末 | | | |
| ۲ | この端末 | | | (3) |
| | USB の使用 | | | (,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, |
| ۲ | ファイル転送 | / | | |
| 0 | USB テザリング | | | |
| 0 | MIDI | | | |
| 0 | PTP | | | |
| 0 | データ転送なし | | | |



(7) [データベース同期開始]をクリックし、同期を開始します。
同期が完了するまでしばらく待ってください。
※コントローラに設定されている内容は全て上書きされます。
※「指定したフォルダが見つかりませんでした。」と表示される場合は、[コントローラ DB フォルダ]の内容を、接続されているコントローラのフォルダ構成と合致させてください。

マスタ変更履歴

[メインメニュー]→[管理メニュー]→[マスタ変更履歴]と選択すると、ユーザ管理、 薬剤管理、プリセット管理の変更履歴を表示します。 ※編集モードのみ実施可能です。 ※変更履歴は CSV 形式で表示されます。

システム設定

[メインメニュー]→[管理メニュー]→[システム設定]と選択すると、システム設定画 面を表示し、各種設定の編集、確認を行うことができます。 ※編集モードのみ編集可能です。

| システム設定(編集モード) |
|---|
| |
| |
| 編集パスワード(再確認) ●●●●●●●● |
| バックアップ間隔 ② 30 日間隔 |
| コントローラDBフォルダ ③ ¥内部共有ストレージ¥Android¥data¥jp.co.daiken_iki.amys_windo、 |
| |
| |
| ④ 更新 ⑤ 戻る |
| |
| |

| 番号 | 内容 |
|----|---|
| 1 | 管理メニューの編集モード選択時のパスワードです。 |
| | 更新時には、編集パスワード、編集パスワード(再確認)に同一の文字列を設定しな |
| | ければ更新できません。 |
| 2 | バックアップ通知を発行する間隔です。 |
| | 前回のバックアップから指定日数が経過した場合、エイミーズ DB マネージャ起動 |
| | 時にバックアップ通知を表示します。 |
| 3 | 履歴取込み(P.26参照)、又はマスタデータベース同期(P.22参照)時に指定する[コ |
| | ントローラ DB フォルダ]の初期値です。 |
| 4 | システム設定を更新します。 |
| 5 | 管理メニュー画面に戻ります。 |

DBリストア

[メインメニュー]→[管理メニュー]→[DB リストア]と選択すると、フォルダ選択ダ イアログが表示されます。 バックアップしたデータをリストア(復元)することができます。 ※編集モードのみ実施可能です。

- (1)管理メニュー画面で[DB リストア]をクリックします。
- (2) リストアするフォルダを選択します。※初期状態は前回バックアップしたフォルダが選択 されています。
- (3) [OK]をクリックし、データベースをリストアします。
 ※エイミーズ DB マネージャが管理するデータベースが、バックアップしたデータベースで上書
 きされます。
 ※バックアップに関しては、P.25「DB バックアップ」を確認してください。

| フォルダーの参照 | × |
|--|----------|
| リストアするファイルのあるフォルダを選択してください | |
| > ■ ビデオ > ♪ ミュージック > ■ 「一 Windows (C) | ^ |
| Windows (C) COOPDECH | |
| AmyPCA CAA_D100 BACKUP | |
| Backup_20190724_185754 DB Resources | |
| x64 x86 | |
| | |
| | , |
| < > | |
| OK キャンセル | |

フォルダ選択ダイアログ

初期状態に戻す

[メインメニュー]→[管理メニュー]→[初期状態に戻す]と選択すると、 インストール直後の状態に戻します。

- (1)管理メニュー画面で[初期状態に戻す]をクリックし 確認ダイアログを表示します。
- (2) メッセージを確認の上、[はい]をクリックします。
 ※初期化するとすべての設定はインストール直後の 状態に戻ります。データを復元したい場合は、DB バッ クアップを事前に行ってください。



DBバックアップ

[メインメニュー]→[DB バックアップ]と選択すると、データベースのバックアップ を行うことができます。 ※定期的にバックアップを行う事を推奨いたします。 ※初期状態ではバックアップされていない状態が 30 日間続くとエイミーズ DB マネー ジャ起動時にバックアップを促すダイアログが表示されます。

- メインメニュー画面で[DB バックアップ]をクリック します。
- (2) バックアップを出力するフォルダを選択します。※初期状態ではエイミーズ DB マネージャのインスト ールフォルダが選択されています。
- (3) [OK]をクリックし、データベースをバックアップします。
 ※指定したフォルダ以下に「backup_****」フォルダを 作成し、バックアップデータを出力します。****にはバ ックアップした日時情報が入ります。

※バックアップ対象となるデータは以下の通りです。

- ・動作履歴
- ・ユーザ管理
- ・薬剤管理
- ・プリセット管理
- ・コントローラ標準設定
- ・ドライブユニット標準設定
- ・マスタ変更履歴

| フォルダーの参照 | × |
|--|----------|
| バックアップの出力先フォルダを選択してください。 選択したフォルダの下に日時付きフォルダを作成しそこにバックアップを 力します。 | 出 |
| Vindows (C:) COOPDECH CAA_D100 BACKUP BB Resources x64 v96. | ^ |
| < > | ~ |
| 新しいフォルダーの作成(N) OK キャンセル | , .:: |

フォルダ選択ダイアログ

履歴取込み

[メインメニュー]→[履歴取込み]と選択すると履歴取込み画面を表示します。 コントローラから履歴を取り込むことができます。取り込んだ履歴は履歴確認で確認 することができます。

※モバイルデバイス管理ツールによって、携帯端末のUSBによるファイル転送が制限されている場合は、履歴の取込みができません。制限内容に関しては、モバイルデバイス管理ツールの管理者にお問い合わせください。

※ドライブユニットの動作履歴を取り込む場合、コントローラで「動作履歴の保存」 を行い、ドライブユニットの履歴をコントローラに保存してください。「動作履歴の 保存」の方法は、エイミーズウィンドウの取扱説明書を確認してください。

- コントローラのエイミーズウィンドウが起動している場合は終了させます。
- (2) コントローラと PC を USB ケーブルで接続します。
- (3) コントローラで[ファイル転送]をタップします。※携帯端末により、表示が異なる場合があります。
- (4) メインメニュー画面で、[履歴取込み]をクリックし履 歴取込み画面を表示します。
- (5) [同期先デバイス]に接続されたコントローラが 表示されていることを確認してください。
 ※接続される携帯端末の種類によって表示内容 は異なります。詳しくは携帯端末の取扱説明書 を参照してください。
- (6) [データベース同期開始]をクリックし、同期を 開始します。同期が完了するまでしばらく待ってください。

※「指定したフォルダが見つかりませんでした。」と表示される場合は、[コント ローラ DB フォルダ]の内容を、接続されているコントローラのフォルダ構成と合 致させてください。

| ← | USBの設定 Q | |
|----------|-----------|-----|
| | USB USB | |
| | USB の管理 | |
| 0 | 接続済みの端末 | (3) |
| ۲ | この端末 | |
| | USB の使用 | |
| ۲ | ファイル転送 | |
| 0 | USB テザリング | |
| 0 | MIDI | |
| 0 | PTP | |
| 0 | データ転送なし | |



履歴確認

| 题歷確認 | | | | | | | | | | 8 |
|---------------------|--------|----------|---------|----------|--------------------------|-------|---------------------------------------|------------------|---------------------|---|
| 日付 🗌 2021/06/17 🗍 | - 20 | 21/06/17 | | | | | | | _1 | |
| ユーザ ~ | םאעב [| -> | ~ | 連携ID | | ~ | | , r | | |
| ドライブユニット | 輸液番 | ₽ | ~ | 薬 | | ~ | | | | |
| (| | - | | | | | @ | ' | 4 | |
| 11○ト種別 ~ | | Ĕ | | <u> </u> | - <i>ウ</i> リア | 一 縦込み | - (3) | | | |
| | | | | ドニノゴコーット | | | イベント語史山 | | - ∠ | |
| 2021/07/15 15:00:06 | Lida | | J#1751D | 10000000 | 1999121日150 110715010 | * | 11、シア1里が1 | 動用이상 | =∓== =¥≤= | |
| 2021/07/15 14:52:50 | Hille | 04303000 | | 10000022 | 210715012 | | またしたのの単語でも またしていたな話を引 | | EX4m | - |
| 2021/07/15 14:57:54 | Hiue | 04304000 | | 10000022 | 210715012 | | また)への小田田20 また2米 | | EX4m | - |
| 2021/07/15 14:57:54 | Hide | 0430a00d | | 10000022 | 210715012 | | | | <u>吉主市田</u> 三米公m | - |
| 2021/07/15 14:57:24 | Hide | 0430a000 | | 10000022 | 210715012 | | 1000000000000000000000000000000000000 | | <u>吉主市田</u> 三米4m | - |
| 2021/07/16 14:67:19 | Hide | 0430a000 | | 10000022 | 210715012 | | | | <u>吉主市田</u> =¥4m | - |
| 2021/07/16 14:50:20 | Hide | 04308000 | | 10000022 | 210715012 | | | | | - |
| 2021/07/16 14:56:28 | Hide | U43baUUd | | 10000022 | 210715012 | | 読むの確認 | ر د ر | | - |
| 2021/07/16 14:55:84 | Hide | | | 10000022 | 210715012 | | トライフユニット | 19止 | <u>吉主命世</u> | - |
| 2021/07/15 14:55:00 | | | | 10000022 | 210715012 | | ドライフユニット | 流量変化 | <u>==##</u> | _ |
| 2021/07/15 14:54:00 | | | | 10000022 | 210715012 | | ドライブユニット | 完了前 | <u>=羊糸田</u> | - |
| 2021/07/15 14:51:46 | Hide | 0436a00d | | 10000022 | 210715012 | | 読込み確認 | | <u>i羊給田</u> | _ |
| 2021/07/15 14:51:42 | Hide | | | 10000022 | 210715012 | | ドライブユニット | 開始 | <u>副羊糸田</u> | _ |
| 2021/07/15 14:51:39 | Hide | 0436a00d | | 10000022 | 210715012 | | 転送 | | <u> 羊糸田</u> | |
| 2021/07/15 14:51:24 | Hide | | | 10000022 | 210715011 | | ドライブユニット | 設定クリア | <u> 羊糸田</u> | |
| 2021/07/15 14:51:10 | | | | 10000022 | 210715011 | | ドライブユニット | 完了 | <u>言羊糸田</u> | |
| 2021/07/15_14:49:15 | Hide | 0436-004 | | 10000022 | 210715011 | | 這认识確認 | | 目羊糸田 | ~ |
| 5x-1 -5 | | | | | | | | 6— | 戻る | |

| 番号 | 内容 |
|----|---------------------------------------|
| 1 | 絞込み項目: |
| | 各項目を指定し[絞込み]をクリックすると、空白以外のすべての条件を満たす履 |
| | 歴のみが表示されます。 |
| | 空白は絞込み指定なしを意味します。 |
| 2 | 日付を除く①[絞込み項目]をクリア(空白)します。 |
| 3 | ①[絞込み項目]で指定された条件で、一覧表示を絞り込みます。 |

| 番号 | | 内容 |
|----|------------|-------------------------------|
| 4 | [履歴取込み]で取り | リ込んだ履歴のイベントを降順で一覧表示します。 |
| | 日時 | :イベントが発生した日時。 |
| | ユーザ | :イベント操作を行ったユーザ。 |
| | | ログイン機能を使用していない場合、又はユーザ操作以外の |
| | | イベントは「」を表示します。 |
| | コントローラ | :イベント操作を行ったコントローラ名。イベント種別が「ド |
| | | ライブユニット動作」の場合は「」を表示します。 |
| | ドライブユニット | :動作したドライブユニット名。コントローラのみで完結する |
| | | イベントは「 」(空欄)を表示します。 |
| | 輸液番号 | :イベント発生時の輸液番号(輸液設定から電源オフまでの区 |
| | | 間を一意に示します)。輸液設定がされていない場合は「 |
| | | -」を表示します。 |
| | 楽 : | ◎輸液設定にて指定した薬。薬を指定していない場合は 「」 |
| | | を表示します。 |
| | イベント種別 | :P.28「イベント種別」を確認してください。 |
| | 動作内容 | :P.28「イベント種別」を確認してください。 |
| | 詳細 | : 詳細をクリックすると該当イベントのイベント詳細画面を表 |
| | | 示します。 |
| 5 | 一覧表で選択した、 | イベントの輸液番号が示す輸液履歴のチャート画面を表示し |
| | ます。 | |
| | 輸液番号が「」 | の場合、チャート画面は表示されません。 |
| 6 | メインメニュー画面 | 面に戻ります。 |

イベント種別

| イベント種別 | 動作内容 | 内容 |
|---------|------|-----------------------------|
| 転送 | — | 輸液設定をコントローラからドライブユニットに転送した。 |
| 看護記録 | — | コントローラで看護記録を登録した。 |
| 読込み確認 | -* | コントローラをドライブユニットに接続し、ドライブユニッ |
| | | ト状態をドライブユニット画面に表示した。 |
| | | ※警報状態の場合は警報名を表示 |
| コントローラ設 | — | コントローラ設定を変更した。 |
| 定変更 | | |
| ドライブユニッ | — | ドライブユニット設定を変更した。 |
| ト設定変更 | | |

| イベント種別 | 動作内容 | 内容 |
|---------|----------|-------------------------------|
| ドライブユニッ | 電源オン | ドライブユニットが電源オンの状態になった。 |
| ト動作 | スタンバイ | ドライブユニットがスタンバイ状態になった。 |
| | 充電駆動 | ドライブユニットが充電駆動になった。 |
| | バッテリ駆動 | ドライブユニットがバッテリ駆動になった。 |
| | プライミング開 | プライミングを開始した。 |
| | 始 | |
| | プライミング停 | プライミングを停止した。 |
| | 止 | |
| | 開始 | 輸液を開始した。 |
| | 停止 | 輸液を停止した。 |
| | 流量変化 | プログラム投与で流量が変化した。 |
| | PCA 開始 | PCAボーラス投与が開始した。 |
| | PCA 終了 | PCA ボーラス投与が終了した。 |
| | PCA 受付不可 | PCA 操作が行われたが、PCA が受け付けられなかった。 |
| | 単回投与開始 | 単回投与が開始した。 |
| | 単回投与終了 | 単回投与が終了した。 |
| | 閉塞 | 閉塞警報が発生した。 |
| | 閉塞注意 | 閉塞注意報が発生した。 |
| | 気泡 | 気泡警報が発生した。 |
| | 完了 | 完了警報が発生した。 |
| | ポンプ異常 | ポンプ異常警報が発生した。 |
| | シャットダウン | シャットダウン警報が発生した。 |
| | 操作忘れ | 操作忘れ警報が発生した。 |
| | 完了前 | 完了前警報又は完了前注意報が発生した。 |
| | ロック | ポンプロック検出警報が発生した。 |
| | バッテリ残量 | バッテリ残量警報が発生した。 |
| | エラー | ドライブユニットのエラーが発生した。 |
| | 電源オフ | ドライブユニットが電源オフの状態になった。 |
| | 積算量クリア | ドライブユニットの積算量がクリアされた。 |
| | スタンバイ解除 | ドライブユニットのスタンバイ状態が解除された。 |
| | 設定クリア | ドライブユニットの輸液設定がクリアされた。 |
| | 衝撃 | ドライブユニットが強い衝撃を検出した。 |
| | ポンプ挿入 | ドライブユニットにポンプが挿入された。 |
| | | ※ドライブユニットが電源オフ中は、イベントは残りませ |
| | | h. |

| イベント種別 | 動作内容 内容 | |
|---------|---------|----------------------------|
| ドライブユニッ | ポンプ抜去 | ドライブユニットからポンプが抜去された。 |
| ト動作 | | ※ドライブユニットが電源オフ中は、イベントは残りませ |
| | | h_{\circ} |
| | 間欠投与開始 | 間欠ボーラス投与が開始した。 |
| | | ※開始操作後ただちに間欠ボーラス投与が実施された場合 |
| | | は、「開始」イベントを表示します。 |
| | 間欠投与終了 | 間欠ボーラス投与が終了した。 |

チャートの表示

[メインメニュー]→[履歴確認]と選択し、輸液番号を持つイベントを一覧表から選択 した状態で[チャート]を選択すると、選択した輸液番号のチャート画面を表示します。



| 番号 | 内容 |
|------------|--------------------------------|
| 1 | 輸液設定時に設定した連携 ID を表示します。 |
| | 設定されていない場合は「」を表示します。 |
| 2 | 輸液を行ったドライブユニット名を表示します。 |
| 3 | 輸液設定から電源オフまでの区間を一意に示す番号を表示します。 |
| 4 | 輸液設定時に設定した薬を表示します。 |
| | 設定されていない場合は「」を表示します。 |
| 5 | 設定された投与モードを表示します。 |
| 6 | 積算量を表示します。 |
| \bigcirc | PCAスイッチが押された回数を表示します。 |
| 8 | 有効な PCA ボーラス投与の回数を表示します。 |
| 9 | 単回投与が実施された回数を表示します。 |

| 番号 | 内容 |
|-----|---------------------------------------|
| 10 | 流量をチャート表示します。 |
| (1) | 積算量をチャート表示します。 |
| 12 | 輸液を開始した時の輸液設定を表示します。 |
| | ※開始イベントが存在しない場合(ドライブユニットの動作履歴を取り込んでいな |
| | い場合等)は、最後に転送した輸液設定を表示します。 |
| 13 | 選択された輸液履歴の発生イベントを降順で表示します。 |
| | 警報及び注意報は赤字で表示します。 |
| | [詳細]をクリックすると、該当イベントの詳細内容を表示します。 |
| | イベントの詳細は、P.28「イベント種別」を確認してください。 |
| 14 | 表示している輸液履歴を CSV 形式でエクスポートします。 |
| 15 | 表示している輸液履歴を印刷します。 |
| 16 | 履歴確認画面に戻ります。 |

ヘルプ

[メインメニュー]→[ヘルプ]と選択すると、この取扱説明書が PDF 形式で表示されます。

※PDF ファイルを開くアプリが無い場合、ファイルを開くアプリが設定されていない 旨のダイアログが表示されます。PDF ファイルが表示できるアプリをインストールし てください。

アンインストール

アンインストールは、ご使用の Windows OS の機能を用いて「Amy's DB Manager PCA」 を選択し、アンインストールしてください。

※アンインストールのみでは、マスタ情報及び履歴情報は完全に削除されません。完 全に削除を行う場合は、P.24「初期状態に戻す」を参照し、インストール直後の状態 に戻した後に、アンインストールを行ってください。

トラブルシューティング

トラブルが発生した場合、以下の原因が考えられますので、各々の対処方法に従って ください。エイミーズウィンドウの取扱説明書及び「クーデックエイミーPCA 取扱説 明書」も併せて確認してください。

それでも異常が解決されない場合は、弊社担当者まで連絡してください。

| キーワード | 現象 | 原因 | 対処方法 |
|--------|-----------|--------------|-----------------------|
| 携帯端末との | 履歴取込みができな | エイミーズウィンド | エイミーズウィンドウを終了させてくだ |
| 連携 | い。 | ウが起動している。 | さい。 |
| | | 携帯端末がファイル | 携帯端末の取扱説明書を参照し、ファイ |
| | | 転送モードになって | ル転送モードにしてください。 |
| | | いない。 | |
| | | 携帯端末のファイル | モバイルデバイス管理ツールによって、 |
| | | 転送がモバイルデバ | 携帯端末のUSBによるファイル転送が |
| | | イス管理ツールで制 | 制限されている場合は、履歴取込みでき |
| | | 限されている。 | ません。制限内容に関しては、モバイルデ |
| | | | バイス管理ツールの管理者にお問い合わ |
| | | | せください。 |
| | | エイミーズ DB マネー | エイミーズ DB マネージャ及びエイミーズ |
| | | ジャ又はエイミーズ | ウィンドウを最新バージョンに更新して |
| | | ウィンドウのバージ | ください。最新バージョンのソフトウェ |
| | | ョンが一致していな | アの入手方法については、P.2「最新ソフ |
| | | ιı. | トウェアの入手方法」を参照してくださ |
| | | | い。 |

| キーワード | 現象 | 原因 | 対処方法 |
|--------|-----------|--------------|-----------------------|
| 携帯端末との | マスタデータベース | エイミーズウィンド | エイミーズウィンドウを終了させてくだ |
| 連携 | が同期できない。 | ウが起動している。 | さい。 |
| | | 携帯端末がファイル | 携帯端末の取扱説明書を参照し、ファイ |
| | | 転送モードになって | ル転送モードにしてください。 |
| | | いない。 | |
| | | 携帯端末のファイル | モバイルデバイス管理ツールによって、 |
| | | 転送がモバイルデバ | 携帯端末のUSBによるファイル転送が |
| | | イス管理ツールで制 | 制限されている場合は、マスタデータベ |
| | | 限されている。 | ースを同期できません。制限内容に関し |
| | | | ては、モバイルデバイス管理ツールの管 |
| | | | 理者にお問い合わせください。 |
| | | エイミーズ DB マネー | エイミーズ DB マネージャ及びエイミーズ |
| | | ジャ又はエイミーズ | ウィンドウを最新バージョンに更新して |
| | | ウィンドウのバージ | ください。最新バージョンのソフトウェ |
| | | ョンが一致していな | アの入手方法については、P.2「最新ソフ |
| | | い。 | トウェアの入手方法」を参照してくださ |
| | | | t۱ <u>。</u> |
| ヘルプ | 取扱説明書を表示で | PDF ファイルを開く | PDF ファイルが表示できるアプリをイン |
| | きない。 | アプリが PC 上に存在 | ストールしてください。 |
| | | しない。 | |

| キーワード | 現象 | 原因 | 対処方法 |
|-------|-----------|--------------|-----------------------|
| 履歴確認 | 動作履歴が一部しか | 使用したコントロー | 1台のドライブユニットを複数のコント |
| | 表示されない。 | ラから動作履歴を取 | ローラで操作した場合は、履歴(輸液設定 |
| | | り込めていない。 | の転送履歴など)が複数のコントローラ |
| | | | に保存されます。 |
| | | | 利用したすべてのコントローラから、履 |
| | | | 歴取込みを行ってください。 |
| | | 使用したドライブユ | 使用したドライブユニットにコントロー |
| | | ニットから動作履歴 | ラを接続し、「動作履歴の保存」を行って |
| | | を取り込めていない。 | から、エイミーズ DB マネージャで「履歴 |
| | | | 取込み」を行ってください。 |
| | | 旧バージョンのエイ | 連携 ID に対応していない旧バージョンの |
| | | ミーズウィンドウか | エイミーズウィンドウから取り込んだ履 |
| | | ら取り込んだ履歴に | 歴は、連携 ID で絞込みできません。 |
| | | 対し、連携 ID を「 | 連携 ID 以外の項目で絞込みを行ってくだ |
| | | 」に指定して絞込み | さい。 |
| | | を行っている。 | |
| | 動作履歴が正しく表 | 新しいバージョンの | エイミーズ DB マネージャを最新バージョ |
| | 示されない。 | エイミーズウィンド | ンに更新してください。最新バージョン |
| | | ウで作成された動作 | のソフトウェアの入手方法については、 |
| | | 履歴は、古いバージョ | P.2「最新ソフトウェアの入手方法」を参 |
| | | ンのエイミーズ DB マ | 照してください。 |
| | | ネージャで正しく表 | |
| | | 示されない場合があ | |
| | | る。 | |

| キーワード | 現象 | 原因 | 対処方法 |
|-------|-----------|--------------|-----------------------|
| インポート | インポートできない | インポートしようと | インポートする際は、該当する機能でエ |
| | | しているファイルが、 | クスポートしたファイルを使用してくだ |
| | | 該当する機能でエク | さい。 |
| | | スポートしたもので | |
| | | はない。 | |
| | | エイミーズ DB マネー | インポートする際は、エイミーズ DB マネ |
| | | ジャ PCA 以外のアプ | ージャ PCA でエクスポートしたファイル |
| | | リでエクスポートし | を使用してください。 |
| | | たファイルを、インポ | |
| | | ートしようとしてい | |
| | | る。 | |
| リストア | リストアできない | リストアしようとし | リストアする際は、エイミーズ DB マネー |
| | | ているファイルが、エ | ジャ PCA でバックアップしたファイルを |
| | | イミーズ DB マネージ | 使用してください。 |
| | | ャ PCA でバックアッ | |
| | | プしたものではない。 | |
| 起動 | 起動しない | エイミーズ DB マネー | 起動中のエイミーズ DB マネージャを終了 |
| | | ジャがすでに起動し | させてから、起動させてください。 |
| | | ている。 | |

●Windows は、Microsoft Corporationの商標又は登録商標です。

製造販売業者



2501C< 08604522-J10>