

お客様用

**PHC**

ヘルスケア手帳サービス

品番 MV-1A100HN1～HN8

# 参考資料：ほかのお薬手帳アプリで閲覧設定 e薬Link ワンタイムコード発行機能の搭載場所を調査

いろんな電子お薬手帳の情報を結びます



**PHC株式会社**  
**メディコム事業部**

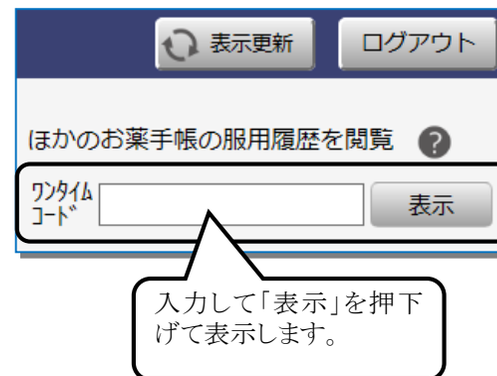
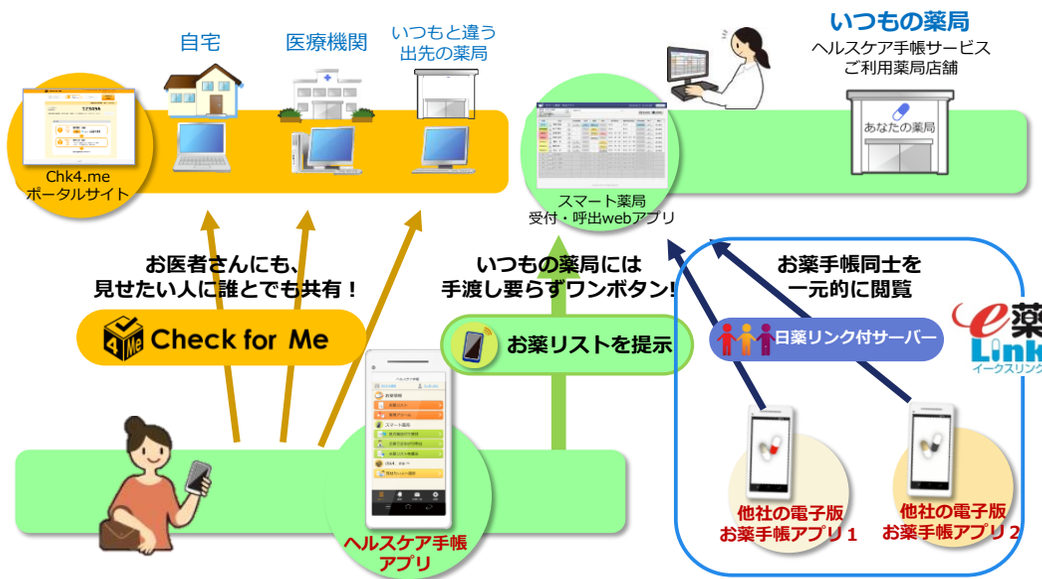
2018年4月

# はじめに

- 本書は、電子お薬手帳相互参照サービス(e薬Link<イークスリンク>)\*1を利用して、他の運営事業者が運営する、ほかの電子お薬手帳アプリの服用履歴データを、ヘルスケア手帳サービスの薬局側「スマート薬局 受付・呼出 Webアプリ」で閲覧するための各アプリのワンタイムコードを発行する操作方法を調査したものである。

画面は2017年9月時点の当社調べによるものです。他社が運営する電子お薬手帳サービスですので、画面構成や遷移は予告なく変更されている場合があります。詳細は各社の運営会社にお問合せください。

- ・ほかの電子お薬手帳アプリの服用履歴を、スマート薬局 受付・呼出Webアプリ上で閲覧・確認する方法  
ほかの電子お薬手帳アプリで発行されたワンタイムコードを、  
[トップ画面]の右上部に「ほかのお薬手帳の服用履歴を閲覧」エリアに入力して、[表示] ボタンを押し下げます。



いろんな電子お薬手帳の情報を結びます



\*1「電子お薬手帳相互閲覧サービス」は、公益社団法人日本薬剤師会が提供する日薬リンク付サーバーを介して、電子お薬手帳を提供する事業者同士が服用履歴データを相互に参照し合うことで、参加している電子お薬手帳の服用履歴をひとつのシステムにて一元的に閲覧可能とする仕組みです。

※「e薬Link(イークスリンク)」は、(公社)日本薬剤師会に帰属します。

いろんな電子お薬手帳の情報を結びます



日本薬剤師会ホームページ  
 e薬Link(電子お薬手帳相互閲覧サービス)  
[http://www.nichiyaku.or.jp/e\\_kusulink/list.html](http://www.nichiyaku.or.jp/e_kusulink/list.html)

なお、2018年3月現在、30の電子お薬手帳が参加しています。

名称	提供組織	データ保存先
大阪e-お薬手帳	(一社)大阪府薬剤師会	健康の庫 ((株)STNet)
日薬eお薬手帳	(公社)日本薬剤師会	
お薬手帳プラス	日本調剤(株)	日本調剤(株)
ファルモお薬手帳		
神奈川マイカルテ	(株)ファルモ	ファルモクラウド ((株)ファルモ)
サンキリチェッタ		
hoppe (ホッペ)	ホッペ(株)	ホッペ(株)
おくすり手帳Link	(株)NTTドコモ	
アインお薬手帳	(株)アインホールディングス	
クオールおくすり手帳2.0	クオール(株)	
あんしん おくすり手帳	クラフト(株)	(株)NTTドコモ
V・drugお薬手帳	中部薬品(株)	
クリエイト薬局 処方せん送信・お薬手帳	(株)クリエイトエス・ディー	
ココカラファイン電子お薬手帳	(株)ココカラファイン	
あけぼの薬局グループおくすり手帳	(株)アイリスファーマ	
ヘルスケア手帳	パナソニック ヘルスケア(株)	パナソニック ヘルスケア(株)
ルナルテお薬手帳		
CARADAお薬手帳	(株)エムティーアイ	ファルモクラウド ((株)ファルモ/(株)エムティーアイ)
CARADA		
class A 電子おくすり手帳	(株)クラスAネットワーク	(株)クラスAネットワーク/ホッペ(株)
ポケットファーマシー	ポケットファーマシー販売(株)	ポケットファーマシー販売(株)
アイ・ノート	岩淵薬品(株)	岩淵薬品(株)
お薬情報玉手箱	ニッセイ情報テクノロジー(株)	ニッセイ情報テクノロジー(株)
EPARKお薬手帳	(株)フリービットEPARKヘルスケア	(株)フリービットEPARKヘルスケア
harmo (ハルモ)	ソニー(株)	ソニー(株)
健康管理システム「もりもり」		
電子お薬手帳システム For Fine Medical	(株)ファインメディカル	(株)ファインメディカル
歯科向け電子お薬手帳システム For optech		
マツモトキヨシお薬手帳	(株)マツモトキヨシホールディングス	(株)マツモトキヨシホールディングス
マイアピス	(株)アピスファーマシー	(株)アピスファーマシー

※ 2018年3月時点につき、旧社名で表示されています。

※ 「e薬Link (イークスリンク) ®」は (公社) 日本薬剤師会の登録商標です (登録第5957355号)。

## ■ ワンタイムコード発行方法

[e薬Link] – [次へ] – [ワンタイムコードの発行] – ユーザ選択 ⇒ ワンタイムコード発行



## ■ ご注意 事前設定が必要：ワンタイムコード発行を行うためには

事前に、[サーバーにデータを同期]する設定をONにする必要があります。(株) STNetと契約（利用規約・個人情報の取り扱いへの同意）の上、サーバーに利用者登録（ログインID、パスワード取得、メールアドレス登録）が必要となります。

事前設定場所： [設定] – [サーバーにデータを同期] から利用規約同意、利用者登録



## ■ ワンタイムコード発行方法 ※ 日薬e-お薬手帳と同じですので省略します。

[e薬Link] – [次へ] – [ワンタイムコードの発行] – ユーザ選択 ⇒ ワンタイムコード発行

## ■ ご注意 事前設定が必要：ワンタイムコード発行を行うためには

事前に、[サーバーにデータを同期]する設定をONにする必要があります。(株) STNetと契約（利用規約・個人情報の取り扱いへの同意）の上、サーバーに利用者登録（ログインID、パスワード取得、メールアドレス登録）が必要となります。

事前設定場所： [設定] – [サーバーにデータを同期] から利用規約同意、利用者登録



画面は2016年9月時点の当社調べによるものです。他社が運営する電子お薬手帳サービスですので、画面構成や遷移は予告なく変更されている場合があります。詳細は運営会社にお問い合わせください。なお、画面は現状のアプリからキャプチャにて引用したものです。著作権は運営元に帰属するものです。

※ アインお薬手帳2(Ver.6.0.0以上)のみ可能です。

(旧バージョンのアインお薬手帳(ver.5.0.4)では使えません。データの移行をしないとできません。)

## ■ ワンタイムコード発行方法

[薬剤師に見せる] — [薬剤師共有] — [薬剤師に見せるワンタイムコー...] — 発行 ⇒ ワンタイムコード発行



## ■ ご注意 事前設定が必要：ワンタイムコード発行を行うためには

事前に、[データお預かり設定]でクラウド化設定を[有効]にする設定をONにする必要があります。(株)NTTドコモのdアカウントでのログインが必要となりますので、未取得の場合は、dアカウントを新規登録・発行する必要があります。

なお、旧お預かりデータは、別のクラウドサーバー(WM わたしムーヴ)に保管されていますので、いったん新しいアプリにデータを受け取ってから、また、dアカウントでログインする新クラウドサーバーへ預ける必要があります。

事前設定場所： [設定] — [データお預かり設定] — クラウド化[有効]からdアカウントでログイン/新規登録・発行

画面は2016年9月時点の当社調べによるものです。他社が運営する電子お薬手帳サービスですので、画面構成や遷移は予告なく変更されている場合があります。詳細は運営会社にお問い合わせください。なお、画面は現状のアプリからキャプチャにて引用したものです。著作権は運営元に帰属するものです。



# 4.クオールおくすり手帳2.0 クオール(株) / (株)NTTドコモ

※ クオールおくすり手帳2.0(Ver.3.0.0以上)のみ可能です。

## ■ ワンタイムコード発行方法 (旧バージョンのクオールおくすり手帳(ver.2.1.1)では使えません。データの移行をしないとできません。)

[薬剤師に見せる] - [薬剤師共有] - [薬剤師に見せるワンタイムコー...] - 発行 ⇒ ワンタイムコード発行



## ■ ご注意 事前設定が必要：ワンタイムコード発行を行うためには

事前に、[データお預かり設定]でクラウド化設定を[有効]にする設定をONにする必要があります。(株)NTTドコモのdアカウントでのログインが必要となりますので、未取得の場合は、dアカウントを新規登録・発行する必要があります。

事前設定場所： [設定] - [データお預かり設定] - クラウド化[有効]からdアカウントでログイン/新規登録・発行

画面は2016年9月時点の当社調べによるものです。他社が運営する電子お薬手帳サービスですので、画面構成や遷移は予告なく変更されている場合があります。詳細は運営会社にお問い合わせください。なお、画面は現状のアプリからキャプチャにて引用したものです。著作権は運営元に帰属するものです。



## ■ ワンタイムコード発行方法 ※ アインお薬手帳2及び、クオールおくすり手帳2.0と同じですので省略します。

[薬剤師に見せる] - [薬剤師共有] - [薬剤師に見せるワンタイムコー...] - 発行 ⇒ ワンタイムコード発行

## ■ ご注意 事前設定が必要：ワンタイムコード発行を行うためには

事前に、[データお預かり設定]でクラウド化設定を[有効]にする設定をONにする必要があります。(株)NTTドコモのdアカウントでのログインが必要となりますので、未取得の場合は、dアカウントを新規登録・発行する必要があります。

事前設定場所： [設定] - [データお預かり設定] - クラウド化[有効]からdアカウントでログイン/新規登録・発行



画面は2016年9月時点の当社調べによるものです。他社が運営する電子お薬手帳サービスですので、画面構成や遷移は予告なく変更されている場合があります。詳細は運営会社にお問い合わせください。なお、画面は現状のアプリからキャプチャにて引用したものです。著作権は運営元に帰属するものです。

## ■ ワンタイムコード発行方法

[体質情報設定] - [薬局向けリンク付けサーバ機能設定] - 利用規約に同意 [ワンタイムコード発行] ⇒ ワンタイムコード発行

[体質情報設定]をタップします。

[薬局向けリンク付けサーバ機能設定]をタップします。

利用規約に同意するに[チェック]します。

[ワンタイムコード発行]をタップします。

**LB01X~~~がワンタイムコードです。**

## ■ ご注意 事前設定が必要：ワンタイムコード発行を行うためには

事前に、ホップクラブ・リンク付けサーバ利用規約に同意する必要があります。

事前設定場所： [体質情報設定] - [薬局向けリンク付けサーバ機能設定] - 利用規約に同意する

## ■ ワンタイムコード発行方法

[設定] - [薬局向けリンク付けサーバ機能設定] - 利用規約に同意 [ワンタイムコード発行] ⇒ ワンタイムコード発行



■ **ご注意 事前設定が必要**：ワンタイムコード発行を行うためには  
事前に、classA電子おくすり手帳リンク付けサーバ利用規約に同意する必要があります。

事前設定場所： [設定] - [薬局向けリンク付けサーバ機能設定] - 利用規約に同意する



## ■ ワンタイムコード発行方法

[?] -[ワンタイムコード機能について]-[ワンタイムコード発行画面へ](2.「ワンタイムコード機能について」を選択する の欄)  
-(ブラウザで、お薬手帳ログインIDとパスワードを入力して)[ワンタイムコードを発行する]

### ■ **ご注意** スマート薬局Webアプリでの閲覧には、ワンタイムコードのハイフン(-)を抜いた文字数字列を入力ください

[?]マークをタップします。

[ワンタイムコード機能について]をタップします。

[ワンタイムコード発行画面へ]をタップします。

お薬手帳ログインIDとパスワードを入力して[ワンタイムコードを発行する]をタップします。

JP01X-7945-0268-5054-7123

JP01X~~~がワンタイムコードです。「注意」ハイフン(-)を抜いて入力してください。

スマート薬局での閲覧には、ハイフン(-)を抜いて入力してください。

### ■ **ご注意** 事前設定が必要：ワンタイムコード発行を行うためには

事前に、本会員登録が必要となります。仮会員・準会員資格では機能が使えません。日本調剤(株)の薬局店舗に処方箋を持ち込み、会計時に渡される、領収書のユーザID等をおもちいて、仮会員→準会員→正会員へとユーザ登録処理を済ませておく必要があります。

画面は2016年11月時点の当社調べによるものです。他社が運営する電子お薬手帳サービスですので、画面構成や遷移は予告なく変更されている場合があります。詳細は運営会社にお問い合わせください。なお、画面は現状のアプリからキャプチャにて引用したものです。著作権は運営元に帰属するものです。

## ■ ワンタイムコード発行方法

1. 右上メニューバーから2. 【非対応薬局へお薬情報の共有】 →3. 【共有する】 →4. 【共有コードを表示する】 →ワンタイムコード



## ■ ワンタイムコード発行方法

1. 右上メニューバーから2. 【非対応薬局へお薬情報の共有】→3. 【共有する】→4. 【共有コードを表示する】→ワンタイムコード



The image displays four sequential screenshots of the Rinnaluna mobile application interface, illustrating the process of generating a one-time code for sharing medication information with a non-supported pharmacy.

- Screenshot 1:** The home screen titled "ゲストさんのホーム" (Guest's Home). A red box highlights the menu icon (three horizontal lines) in the top right corner. A callout bubble at the bottom left says: "右上のメニューバーをタップします。" (Tap the menu bar in the top right corner).
- Screenshot 2:** The app's main menu. The option "非対応薬局へお薬情報の共有" (Share medication information with non-supported pharmacy) is highlighted with a red box. A callout bubble at the bottom says: "【非対応薬局へお薬情報の共有】をタップします。" (Tap "Share medication information with non-supported pharmacy").
- Screenshot 3:** The screen titled "非対応薬局へお薬情報..." (Share medication information with non-supported pharmacy...). A red box highlights the "共有する" (Share) button. A callout bubble at the bottom says: "【共有する】をタップします。" (Tap "Share").
- Screenshot 4:** The screen titled "共有方法の選択" (Select sharing method). Two options are shown: "限定的に共有" (Limited sharing) and "常に共有" (Always share). A red box highlights the "共有コードを表示する" (Show sharing code) button under the "限定的に共有" option. A callout bubble at the bottom says: "【共有コードを表示する】をタップします。" (Tap "Show sharing code").

## ■ ワンタイムコード発行方法

1. 右上メニューバーから2. 【非対応薬局へお薬情報の共有】→3. 【共有する】→4. 【共有コードを表示する】→ワンタイムコード



# 12. CARADA (株)エムティーアイ

## ■ ワンタイムコード発行方法

1. 「お薬手帳」で
  2. 【詳細を見る】
  - 3. 【対象薬局一覧に無い薬局をご利用の方】
  - 4. 【一時的に共有】
- ワンタイムコード



画面は2017年9月時点の当社調べによるものです。他社が運営する電子お薬手帳サービスですので、画面構成や遷移は予告なく変更されている場合があります。詳細は運営会社にお問合せください。なお、画面は現状のアプリからキャプチャにて引用したものです。著作権は運営元に帰属するものです。

## ■ ワンタイムコード発行方法

1. 右下部「その他」で2. 【ワンタイムコード】→3. 対象ユーザを選択 →4. 【ワンタイムコードを発行する】→ワンタイムコード



「その他」をタップします。



【ワンタイムコード】を  
タップします。



対象ユーザを選択します。



【ワンタイムコードを発行する】  
をタップします。

**EP01X~~がワンタイム  
コードです。**

## ■ ワンタイムコード発行方法

1.[全ての利用メニュー]-2.[e薬Link]-[ワンタイムコードを発行する] →ワンタイムコード発行

**事前設定が必要**

全ての利用メニュー

[全ての利用メニュー]をタップします。

e薬Link

[e薬Link]をタップします。

ワンタイムコード発行

ワンタイムコードを発行する

ワンタイムコード

**MF01XN1J6A14Z**

MF01X~~~がワンタイムコードです。

[ワンタイムコードを発行する]をタップします。

アカウントをお持ちでない方

メールアドレス登録

メールアドレス

送信する

## ■ ご注意 事前設定が必要：ワンタイムコード発行を行うためには

事前に、クラウド保存に同意して、メールアドレス登録、アカウント登録する必要があります。

事前設定場所： [アカウントをお持ちでない方] - [メールアドレス登録] - メール認証 - アカウント登録

画面は2017年9月時点の当社調べによるものです。他社が運営する電子お薬手帳サービスですので、画面構成や遷移は予告なく変更されている場合があります。詳細は運営会社にお問い合わせください。なお、画面は現状のアプリからキャプチャにて引用したものです。著作権は運営元に帰属するものです。

## ■ ワンタイムコード発行方法

1. 左上部「歯車」で下スクロール、
2. 【お薬手帳を見せる】→
3. 対象ユーザを選択 →
4. 【ワンタイムコード発行】  
→ワンタイムコード表示



「歯車」アイコンを  
タップします。



設定画面を下にスクロール  
します。



【お薬手帳を見せる】を  
タップします。



【ワンタイムコード発行】を  
タップします。

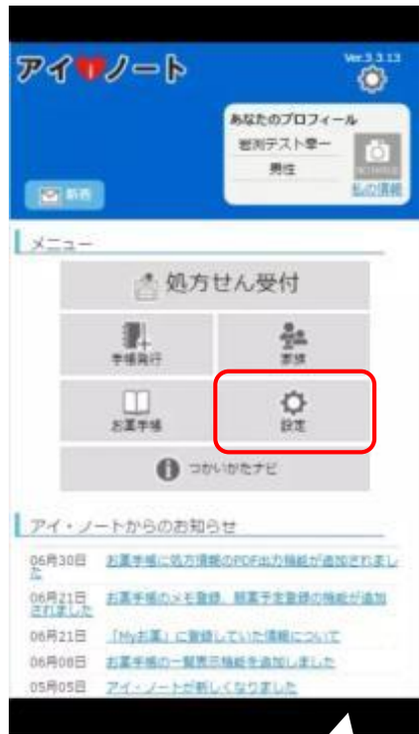


**SN01X~~がワンタイム  
コードです。**

※ ユーザー名が選択されているか確認します。  
フリガナの入力が必要な場合があります。

## ■ ワンタイムコード発行方法

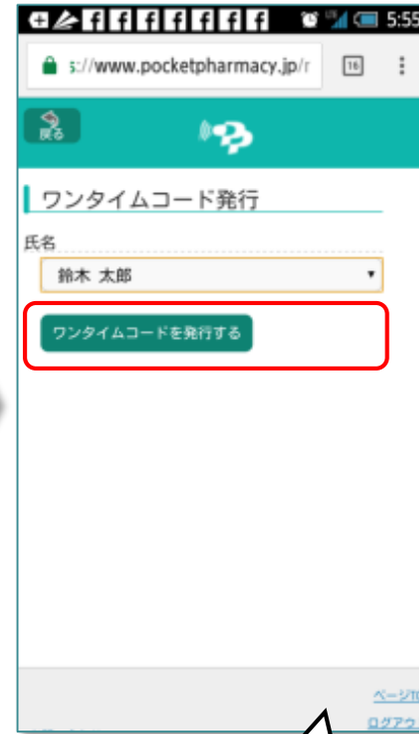
[設定]-[ワンタイムコードを発行する]-[ワンタイムコードを発行する] (ポケットファーマシーと同様)



[設定]をタップします。



[ワンタイムコードを発行する]をタップします。



[ワンタイムコードを発行する]をタップします。

事前設定が必要



## ■ **ご注意 事前設定が必要** : ワンタイムコード発行を行うためには

事前に、クラウド保存に同意して、メールアドレス登録、アカウント登録する必要があります。

事前設定場所： [アカウントをお持ちでない方] - [メールアドレス登録] - メール認証 - アカウント登録

画面は2016年11月時点の当社調べによるものです。他社が運営する電子お薬手帳サービスですので、画面構成や遷移は予告なく変更されている場合があります。詳細は運営会社にお問い合わせください。なお、画面は現状のアプリからキャプチャにて引用したものです。著作権は運営元に帰属するものです。

# 17. お薬情報玉手箱 ニッセイ情報テクノロジー(株)

## ■ ワンタイムコード発行方法

### ■ **ご注意** 事前設定が必要：ワンタイムコード発行を行うためには

事前に、薬局や病院等から案内をカード提供で受けるか、健康保険組合から案内を書類で受けるか、した方のみ利用可能

事前設定場所： [初めての方] - [薬局や病院等から案内を受けた方] / [健康保険組合から案内書を受けた方]



画面は2016年11月時点の当社調べによるものです。他社が運営する電子お薬手帳サービスですので、画面構成や遷移は予告なく変更されている場合があります。詳細は運営会社にお問合せください。なお、画面は現状のアプリからキャプチャにて引用したものです。著作権は運営元に帰属するものです。

## ■ ワンタイムコード発行方法

1. 右下部「各種設定」で2. 【ワンタイムコード発行】 →3. 対象ユーザを選択 →4. 発行依頼で【はい】 →ワンタイムコード表示

「各種設定」をタップします。

【ワンタイムコード発行】をタップします。

対象ユーザを選択します。

発行する場合、【はい】をタップします。

**FM01X~~がワンタイムコードです。**

以下の電子お薬手帳は、基本同じ画面構成です。

- 健康管理システム「もりもり」 (株)ファインメディカル
- 電子お薬手帳 for finemedical (株)ファインメディカル
- 歯科向け電子お薬手帳 for optech (株)ファインメディカル

## ■ ワンタイムコード発行方法

1. [見せたい人へ提示](オレンジ色メニュー) → 2.[閲覧コードを発行] → ワンタイムコード表示

ヘルスケア手帳

あなたのお薬情報 PHC太郎さん

お薬情報

お薬リスト

服用アラーム

スマート薬局

処方箋送付で受付

お薬できあがり呼出

お薬リストを表示

見せたい人へ提示

chk4.me™ ...

[見せたい人へ提示]の  
オレンジ色メニューをタップ

ヘルスケア手帳  
Health Care Note

利用名: 太郎 太郎さん

お薬情報

スマート薬局

設定機器

chk4.me™ ...

[chk4.me...]の  
オレンジ色メニューをタップ

chk4.me™ ...

使いかた

電子お薬手帳相互閲覧サービス

登録されているお薬情報を薬局の方へ表示することができます。

ヘルスケア手帳  
お薬リスト

電子お薬手帳  
相互閲覧サービスへ提示

ワンタイムコード

PA03X663354

閲覧コードを発行

使いかた

[閲覧コードを発行]ボタンを  
押すとワンタイムコードが  
発行される

PA01X~~がワンタイム  
コードです。