

料金払込サービス (Pay-easy) パソコンサイトでのご利用方法

1. インターネットバンキングへログイン後、メイン画面の【Pay-easy】のアイコンまたは【税金・各種料金の払込み】をクリックすると収納機関番号入力画面が表示されます。

<収納機関番号入力画面>

The screenshot shows a web browser window titled "マルチペイメント サービス - Microsoft Internet Explorer". The page header includes "しんよう金庫 マルチペイメントサービス" and the Pay-easy logo. A navigation bar shows the current step: "【収納機関番号入力】 ⇒ お客様情報入力 ⇒ 払込書情報確認 ⇒ 支払口座選択 ⇒ 払込内容確認 ⇒ 払込結果". Below this, instructions state: "払込書に記載されている「収納機関番号」を入力して、「次へ」ボタンを押してください。" The main form area is titled "収納機関番号入力" and contains a text input field labeled "収納機関番号" with a "(半角)" indicator and a circled "1" next to it. To the right of the input field is a "次へ" button with a circled "2" next to it. Below the form is a "履歴照会" button and a note: "収納サービスの履歴照会を行う際には「履歴照会」ボタンを押してください。" The browser status bar at the bottom shows "ページが表示されました" and "インターネット".

- ① 収納機関番号
払込書に記載される収納機関番号を入力します。

- ② 処理ボタン

ボタン名	処理内容
次へ	お客様情報入力へ遷移します。
履歴照会	収納サービスの履歴照会を行う場合は、クリックします。 「照会条件入力」画面へ遷移します。

2. お客様情報入力

お客様情報を入力します。

お客様情報入力画面からお客様情報を入力し、【次へ】ボタンをクリックすると、払込書情報選択画面が表示されます。

<お客様情報入力画面>

しんよう金庫
マルチペイメントサービス

税金・各種料金の払込み

取納機関番号入力 ⇒ **【お客様情報入力】** ⇒ 払込書情報確認 ⇒ 支払口座選択 ⇒ 払込内容確認 ⇒ 払込結果

納付番号、納付区分、確認番号を入力して、「次へ」ボタンを押してください。
※払込書に記載されている「納付番号」「納付区分」から『-』（ハイフン）を省いた番号を入力してください。

払込先情報入力

払込先	東京都
納付番号	<input type="text"/> (半角) ①
納付区分	<input type="text"/> (半角) ②

確認番号入力

確認番号	<input type="text"/> (半角) ③
------	-----------------------------

戻る ④ 次へ

- ① 納付番号
払込書に記載される納付番号を入力します。
- ② 納付区分
払込書に記載される納付区分を入力します。
- ③ 確認番号
払込書に記載される確認番号を入力します。
- ④ 処理ボタン

ボタン名	処理内容
次へ	払込書情報選択画面へ遷移します。
戻る	前画面へ戻ります。

3. 払込書情報選択

払込を行う払込書を選択します。（複数選択可）

払込書情報選択画面から払込書を選択し、【次へ】ボタンをクリックすると、払込書情報確認画面が表示されます。

<払込書情報選択画面>

しんよう金庫
マルチペイメントサービス

ay-easy
ご利用開始時刻
YYYY/MM/DD hh:mm

税金・各種料金の払込み

取納機関番号入力 ⇒ お客様情報入力 ⇒ **【払込書情報確認】** ⇒ 支払口座選択 ⇒ 払込内容確認 ⇒ 払込結果

払込先情報を確認して、払込書を選択し、「次へ」ボタンを押してください。
※YYYY年MM月DD日時点でのお客様の払込書情報です。

払込先情報	
払込先	東京都
納付番号	123456789
お名前	データ 太郎

払込書選択		①	②	③	④
選択	払込内容	払込金額	払込手数料	払込区分	払込順
<input checked="" type="checkbox"/>	固定資産税13年分1期	¥10,000	¥300	未払い	1
<input type="checkbox"/>	固定資産税13年分2期	¥15,000	¥300	未払い	2
<input type="checkbox"/>	固定資産税13年分3期	¥5,000	¥0	未払い	3

戻る 次へ

⑤

- ① 払込金額
払込元金と延滞金を足し合わせた金額を表示します。
- ② 払込手数料
払込金額を元に算出します。
- ③ 払込区分
(未払い・支払済み) を表示します。
- ④ 払込順
確認番号入力により払込を行う場合は、当該明細を最優先にします。
- ⑤ 処理ボタン

ボタン名	処理内容
次へ	払込書情報確認画面へ遷移します。
戻る	前画面へ戻ります。

4. 払込書情報確認

払込先情報を確認します。

内容確認後、【次へ】ボタンをクリックすると支払口座選択画面が表示されます。

<払込書情報確認画面>

① 払込内容

a. 払込金額

払込元金と延滞金を足し合わせた金額を表示します。

b. 内延滞金

延滞金を表示します。

c. 内手数料

払込金額を元に算出します。

② 払込先からのお知らせ

詳細表示情報が含まれている場合は表示します。

③ 払込金額合計

各払込書の合計金額を足し合わせた金額を表示します。

④ 処理ボタン

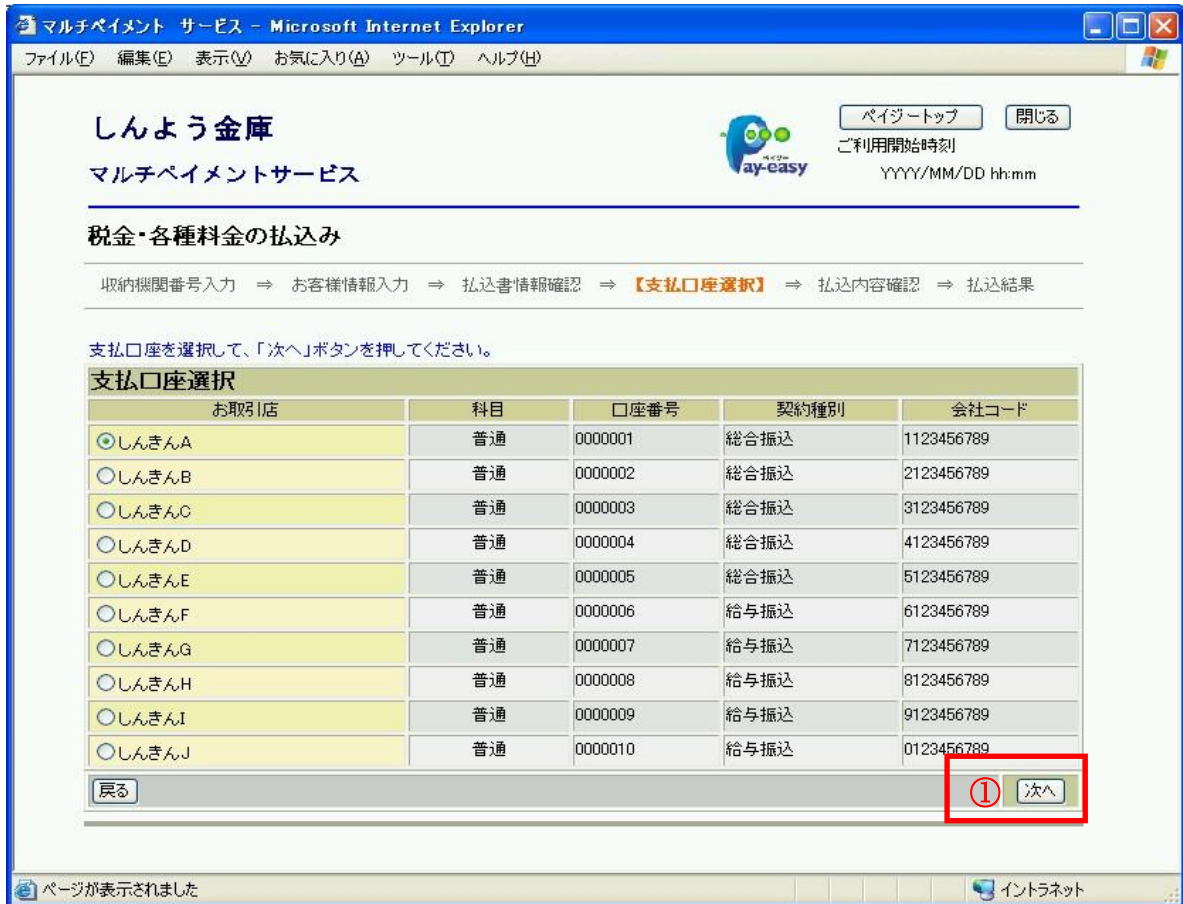
ボタン名	処理内容
次へ	支払口座選択画面へ遷移します。
戻る	前画面へ戻ります。

5. 支払口座選択

F B契約口座が表示されますので、支払口座を選択します。

支払口座選択後、【次へ】ボタンをクリックすると払込内容確認画面が表示されます。

<支払口座選択画面>



① 処理ボタン

ボタン名	処理内容
次へ	払込内容確認画面へ遷移します。 なお、払込内容が二重払込と判定された場合は、払込内容確認画面に警告メッセージを表示します。
戻る	前画面へ戻ります。

6. 払込内容確認

払込内容を確認し、払込を行います。

払込内容が表示されますので、払込内容確認後、ワンタイムパスワードご契約のお客様はワンタイムパスワードを、その他のお客様は資金移動用パスワードを入力し、【実行】ボタンをクリックすると払込処理が行われ、払込結果画面が表示されます。

なお、本払込の内容が二重払込と判定された場合は、二重払込である旨の警告メッセージを表示します。

<払込内容確認画面>

① 処理ボタン

ボタン名	処理内容
実行	払込処理を実行し、払込結果画面へ遷移します。
中止	払込中止画面へ遷移します。
戻る	前画面へ戻ります。

< 払込内容確認画面（二重払込判定時） >

① 留意事項

二重払込と判定された場合、払込内容画面に表示されている内容を確認後、チェックボックスにチェックし、【実行】ボタンをクリックすることで払込が行われます。

< 二重払込警告メッセージ >

今回ご指定の払込情報と同一内容の払込を既にご依頼いただいております。取納サービスの履歴照会にて、受付日時：平成〇〇年〇〇月〇〇日〇〇時〇〇分〇〇秒の払込情報をご確認下さい。

よろしければ、チェックボックスにチェックを入れてください。

② 処理ボタン

ボタン名	処理内容
実行	払込処理を実行し、払込結果画面へ遷移します。
中止	払込中止画面へ遷移します。
戻る	前画面へ戻る。

7. 払込結果確認

払込処理の結果表示を行います。

<払込結果画面>

マルチペイメント サービス - Microsoft Internet Explorer

ファイル(F) 編集(E) 表示(V) お気に入り(A) ツール(T) ヘルプ(H)

しんよう金庫
マルチペイメントサービス

ay-easy
ご利用開始時刻
YYYY/MM/DD hh:mm

税金・各種料金の払込み

収納機関番号入力 ⇒ お客様情報入力 ⇒ 払込書情報確認 ⇒ 支払口座選択 ⇒ 払込内容確認 ⇒ **【払込結果】**

お取引いただきありがとうございます。下記の内容で承りました。

受付内容

受付番号	123456789abc
受付日時	YYYY年MM月DD日hh時mm分ss秒

支払口座

お取引店	科目	口座番号
しみんA	普通	0000001

払込先情報

払込先	東京都
納付番号	123456789
お名前	データ 太郎

払込書情報

払込内容	固定資産税13年分3期	払込金額	¥5,000
		(内延滞金)	¥1,000
		(内手数料)	¥0

払込先からのお知らせ お支払い承りました。

閉じる

取引結果の印刷を行う場合は、「払込結果の印刷」ボタンを押してください。
当収納機関にて払込みを継続される場合は、「未払分の照会」ボタンを押してください。
※残り[10]件の未払い払込書があります。

上記データの払込結果を印刷します 未払いの払込書を照会します

払込結果の印刷 未払分の照会

ページが表示されました インターネット

① 処理ボタン

ボタン名	処理内容
閉じる	ブラウザを終了します。
払込結果の印刷	払込結果の印刷を行います。
未払分の照会	払込を継続する場合、払込書照会方式選択画面へ遷移します。

※ 収納機関によって、画面の表示が異なります。

8. 取引履歴照会

収納サービスの取引履歴照会を行います。

収納機関番号入力画面（ページトップ画面）から【履歴照会】ボタンをクリックすると照会条件入力画面が表示されます。

<照会条件入力画面>

しんよう金庫
マルチペイメントサービス

取引履歴照会

【照会条件入力】 ⇒ 照会結果 ⇒ 取引詳細

ページご利用における取引履歴を照会します。
取引照会のキーとなる条件を選択し、各条件内の内容を選択して「照会」ボタンを押してください。
※照会できる期間はYYYY年MM月DD日～YYYY年MM月DD日です。

取引日時

期間指定 2004年1月1日 ~ 2004年1月1日
※指定期間の取引履歴を照会します。

取引口座

お取引店	科目	口座番号	契約種別	会社コード
<input checked="" type="radio"/> しんきんA	普通	0000001	総合振込	1123456789
<input type="radio"/> しんきんB	普通	0000002	総合振込	2123456789
<input type="radio"/> しんきんC	普通	0000003	総合振込	3123456789
<input type="radio"/> しんきんC	普通	0000004	総合振込	4123456789

戻る 照会

① 照会条件

取引履歴照会のキーとなる条件（取引日時、取引口座）を指定します。

② 処理ボタン

ボタン名	処理内容
照会	照会結果画面へ遷移します。
戻る	前画面へ戻ります。

9. 照会結果

照会条件入力画面で指定した条件で照会画面が表示されます。

<照会結果画面>

しんよう金庫
マルチペイメントサービス

取引履歴照会

照会条件入力 ⇒ **【照会結果】** ⇒ 取引詳細

各お取引内容の詳細をご覧になる場合は、それぞれの「詳細」を押してください。

口座情報

お取引店	科目	口座番号	契約種別	会社コード
しんぎんA	普通	0000001	総合振込	1123456789

※ 照会期間:YYYY年MM月DD日～YYYY年MM月DD日

照会明細

受付日時	払込先	払込内容	結果	操作	詳細
YYYY年MM月DD日hh時mm分ss秒	NTTDATA	13年7月	エラー	M	詳細
YYYY年MM月DD日hh時mm分ss秒	東京都東京都東京都東京都東京都	固定資産税13年 2期分	不明	B	詳細
YYYY年MM月DD日hh時mm分ss秒	東京都	固定資産税13年分3期	完了	B	詳細

[戻る](#)

※「操作」項目において Bはパソコン(ブラウザ)、Mは携帯電話(モバイル)からお取引されたことを意味します。
※「結果」項目において不明の払込がある場合は、入金金明細照会にて取引結果をご確認ください。

表示可能件数を超える明細が存在します。
確認が必要なお客様は、「続きを照会する」ボタンを押してください。

[続きを照会する](#)

① 処理ボタン

ボタン名	処理内容
詳細	取引履歴照会詳細画面へ遷移します。
戻る	前画面へ戻ります。
続きを照会する	3明細目以降の明細がある場合を次画面へ遷移します。

10. 取引詳細

取引履歴照会の取引詳細画面が表示されます。

なお、照会対象の取引が二重払込実行明細の場合、「備考」欄に「二重払込承認：あり」を表示します。

<取引詳細画面>

取引履歴照会

照会条件入力 ⇒ 照会結果 ⇒ **【取引詳細】**

税金・各種料金の払込みの詳細を表示します。

受付内容

受付番号	123456789abc
受付日時	YYYY年MM月DD日hh時mm分ss秒

支払口座

お取引店	科目	口座番号
しんきんA	普通	0000001

払込先情報

払込先	東京都
納付番号	123456789
お名前	データ 太郎

払込書情報

払込内容	13年7月	払込金額	¥15,000
		(内延滞金)	¥1,000
		(内手数料)	¥300

備考

二重払込承認	あり
--------	----

払込先からのお知らせ お支払い承りました。

閉じる

取引結果の印刷を行う場合は以下の「払込結果の印刷」ボタンを押して下さい。

上記データの払込結果を印刷します

払込結果の印刷

ページが表示されました

イントラネット

① 処理ボタン

ボタン名	処理内容
閉じる	ブラウザを終了します。
払込結果の印刷	払込結果の印刷を行います。