

4.2.1.5. 分割払い

お客様が分割払いを利用される場合の操作について説明します。

POINT!

- ・ 分割払いには2パターンあります。
パターン1 支払開始月と分割回数を入力する方法
パターン2 支払開始月と分割回数と初回金額を入力する方法
このパターンは各カード会社に応じてかわります。画面に応じてご対応ください。
支払開始月、分割回数、初回金額が不明な場合は該当カード会社へお問い合わせください。

(磁気クレジットカードの場合) (ICクレジットカードの場合)

12/05 09:16
業務>クレジット>売上>
商品コード 1 2 3
金額 ￥1, 2 3 4, 5 6 7
その他 ￥1 2 3, 4 5 6
支払方法を選択して下さい。

一括
払い ボーナス
払い 分割
払い ボーナス
併用 >>

F1 F2 **F3** F4

F3 (分割払い) キーを押します。

12/05 09:16
業務>クレジット>売上>
金額 ￥1, 2 3 4, 5 6 7
その他 ￥1 2 3, 4 5 6
支払方法 分割
支払開始月 . . .

12月

支払開始月を入力し、**確定**キーを押します。

POINT!

- ・ 入力省略する場合は、**確定**キーのみを押します。
- ・ 使用されるカードによって支払開始月入力画面が表示されないことがあります。

12/05 09:16
業務>クレジット>売上>
その他 ￥1 2 3, 4 5 6
支払方法 分割
支払開始月 1 2 月
分割回数 . . .

12回

分割回数を入力し、**確定**キーを押します。

POINT!

- ・ 分割回数は、2ケタまで入力できます。

12/05 09:16
業務>クレジット>売上>
支払方法 分割
支払開始月 1 2 月
分割回数 1 2 回
初回金額 . . .

¥1, 234, 567

初回金額を入力し、**確定**キーを押します。

POINT!

- ・ 初回金額は、7ケタまで入力できます。
- ・ 初回金額入力が必要な場合は、この画面が表示されます。

12/05 09:16
 業務>クレジット>売上>
 支払開始月 12月
 分割回数 12回
 初回 ¥1,234,567
 確定キーを押した後、
 お客様に渡し暗証番号を入力
 していただして下さい。 ※※

暗証番号入力が必要な場合、この画面を表示します。

確定キーを押して、お客様に操作部をお渡します。



- ・ オプションピンパッドを使用し暗証番号を入力する場合、「付録11.2.3. オプションピンパッドの操作について」をご参照ください。
- ・ 暗証番号入力後も、ICクレジットカードとの通信がありますので、「カードをお取りください。」のメッセージが表示されるまでICクレジットカードを引き抜かないでください。
- ・ ICクレジット取引時には、原則として暗証番号を入力していただきますが、カード会社との契約によって暗証番号入力をスキップできる場合があります。
- ・ 暗証番号が入カスキップ可能な場合は、本体画面下の右端に「※※」と表示されます。

12/05 09:16
 業務>クレジット>売上>
 ¥1,358,023 分割
 支払方法
 暗証番号入力し確定をどうぞ
 周りから見えない様にご注意
 下さい。 ※※※

お客様に暗証番号を入力していただきます。

暗証番号は「*」にて表示されます。

最後に**確定**キーを押していただきます。

お客様に操作していただきます。

操作いただいた後、お客様より操作部を返却いただきます。

4

12/05 09:16
 業務>クレジット>売上>
 ¥1,358,023 分割
 支払方法
 確定キーをどうぞ。

確定キーを押します。



- ・ ICクレジットカードの場合は表示されません。

12/05 09:16
 業務>クレジット>売上>
 ¥1,358,023 分割
 支払方法
 センタと通信中です。
 → → → →

センタとの通信が始まると、この画面が表示されます。



- ・ 矢印を4つめまで表示すると終わります。
- ・ ICクレジットカードの場合は表示されない場合があります。

12/05 09:16
 業務>クレジット>売上>
 センタ通信を終了しました。

センタとの通信が終了するとこの画面を表示し、売上票の印字が始まります。



- ・ ICクレジットカードでセンタと通信しない場合は、別のメッセージが表示されます。

12/05 09:16
 業務>
 処理を選択して下さい。

クレジット 残 銀聯 R

伝票の印字が終わったら、業務初期画面に戻ります。



- ・ ICクレジットカードの場合で、ICカードが残ったままの場合は、「カードをお取りください。」のメッセージが表示されます。

F1 F2 F3 F4