

CREDIT/DEBIT(F3)を選ぶ

SALE(売上)

1. カードを通す
2. **売上額**を入力し、**ENTER** を押す
3. レシートが印刷される
4. 最初に Merchant Copy のレシートが出るので切って、
YES(F1)を押し Customer Copy を出す。

EMV SALE (売上、チップ付きカード)

1. **F2(SALE)**を押す
2. **売上額**を入力し、**ENTER** を押す
3. **Tip**を入力
4. カードを挿入口に入れる
5. カードを取り出し、**ENTER**
6. Merchant Copy のレシートが出た後、**Yes(F1)**を押し、
Customer Copy を出す。

SALE (売上、手入力)

1. **F2(SALE)**を押す
2. **売上額**を入力し、**ENTER** を押す
3. **カードナンバー**を入力して **ENTER** を押す
4. **有効期限**(12 /2015 なら 1215)を打ち **ENTER** を押す
5. カードがその場にあるか **YES** または **NO** を選ぶ
6. **V-Code**(カード裏数字の下 3 桁)をいれ、**ENTER** を押す
7. お客様の**ストリートアドレス**を入力し、**ENTER** を押す
8. お客様の住所の **ZIP CODE** を入力し、**ENTER** を押す
9. レシートが印刷される。

TIP ADJUSTMENT(チップ入力)

1. **TIPS** を押す (左から 2 番目の紫のボタン)
2. **Invoice# (F4)**を選ぶ
3. Invoice#を入力し **ENTER**、**Adj (F1)**を選ぶ
4. チップ額を入力し **ENTER**
5. **NEXT (F3)**を選ぶ

CREDIT・REFUND (返金)

1. **Refund(F4)**を押す
2. **返金額**を打ち、**ENTER** を押す
3. カードを通す、または挿入口へ
 - a. カードがその場がない場合、**カードナンバー**を打ち、**ENTER** を押す
4. **有効期限**を打ち **ENTER** を押す
5. レシートが印刷される。

VOID (取り消し)

1. **Void(F3)**を押す
2. Last Receipt?
 - a. 直前のトランザクションの場合は **YES** を押すと印刷される
 - b. その他の場合は **Any Transaction** を選択する
3. Voidしたいトランザクションの **Invoice#**を入力し、**ENTER**
4. インフォメーションを確認し、**ENTER** を押す
Customer Copy が必要な場合は **YES** を押す。

FORCE・OFFLINE(アブルーブ#がすでにある場合)

1. ↓を押し、**Force(F1)**を選ぶ
2. **売上額**を入力し、**ENTER** を押す
3. **カードナンバー**を打ち、**ENTER** を押す
4. **有効期限**(12/2015 なら 1215)を打ち、**ENTER** を押す
5. **AuthCode(6ケタ)**を打ち、**ENTER** を押す
6. レシートが印刷される

REPORT (レポート)

1. **Report(紫右から1番目)**を押す
2. 以下から選んで、印刷する
 - a. **F2—Total** (合計額と件数のみ)
 - b. **F3—Detail** (個々のトランザクションの詳細)

RE-PRINT (再印刷)

1. **Reprint(紫右から2番目)**を押す
2. **Last Receipt?**
 - a. 直前の Transaction の場合は **Last Receipt (F2)**
 - b. その他の場合は **Any Receipt (F3)** を選ぶ
 - b.1 印刷したい **Invoice#**を入力し、**ENTER** を押す
 - c. Print Cust Copy?
 1. カスタマーコピーが必要な場合 **Yes (F1)**
 2. 必要ない場合 **No (F2)**

BALANCE・SETTLEMENT (決算・清算)

1. ↓(紫左から1番目) を押す
2. **Settlement(F4)**を選ぶ
3. 金額が表示されるので確認して **ENTER** を押す
4. **GBxxxxxx Accepted** と表示され、レシートの一冊下に『**Settlement Successful**』と出る