

# COIN SORTER SCS200

## 取扱説明書



- 硬貨にゴミやほこりが混じっていると、誤計数する恐れがありますので、あらかじめ、ざるなどでふるい落とししてから硬貨をホッパーに入れてください。
- センサー部分が汚れていると、誤計数する恐れがあります。

### 目次

使用上のご注意	1	各部の名称	2・3
操作方法	4	エラーコード表示	5
電池の入れ方	5		

## 使用上のご注意

- ご使用になる前に、この『安全上のご注意』をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使い頂き、あなたや他の人々の危害や損害を未然に防止するためのものです。
- 注意事項は、危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取り扱いをすると生じることが想定される内容を、『警告』『注意』の2つに区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。

### 絵表示の例

<b>警告</b>	この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡又は重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
<b>注意</b>	この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性及び物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

△	記号は、警告・注意を促す内容があることを告げるものです。
⊘	記号は、禁止の行為であることを告げるものです。図の中や近傍に具体的な禁止内容（下図の場合は分解禁止）が描かれています。
●	記号は、強制（必ずすること）を告げるものです。図の中や近傍に具体的な禁止内容が描かれています。

※お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られる所に必ず保管してください。

※ケース内の収納ポケットをご利用下さい。

<b>警告</b>	
⊘	水につけたり、水のかかる場所では使用しないでください。感電・故障の恐れがあります。
⊘	表示された電池以外は使用しないでください。火災・感電の原因になります。
	高温になる場所や、湿気の多い場所では使わないでください。故障の原因になります。
⊘	絶対に、分解したり修理・改造は行わないでください。異常動作してケガをする原因になります。

<b>注意</b>	
●	長時間で使用にならないときは、必ず電池を抜いてください。電池劣化による故障の原因になります。
⊘	直射日光の当たる場所や閉めきった自動車内、または暖房器具のそばなどに放置しないでください。

# 各部の名称

ホッパー

操作パネル

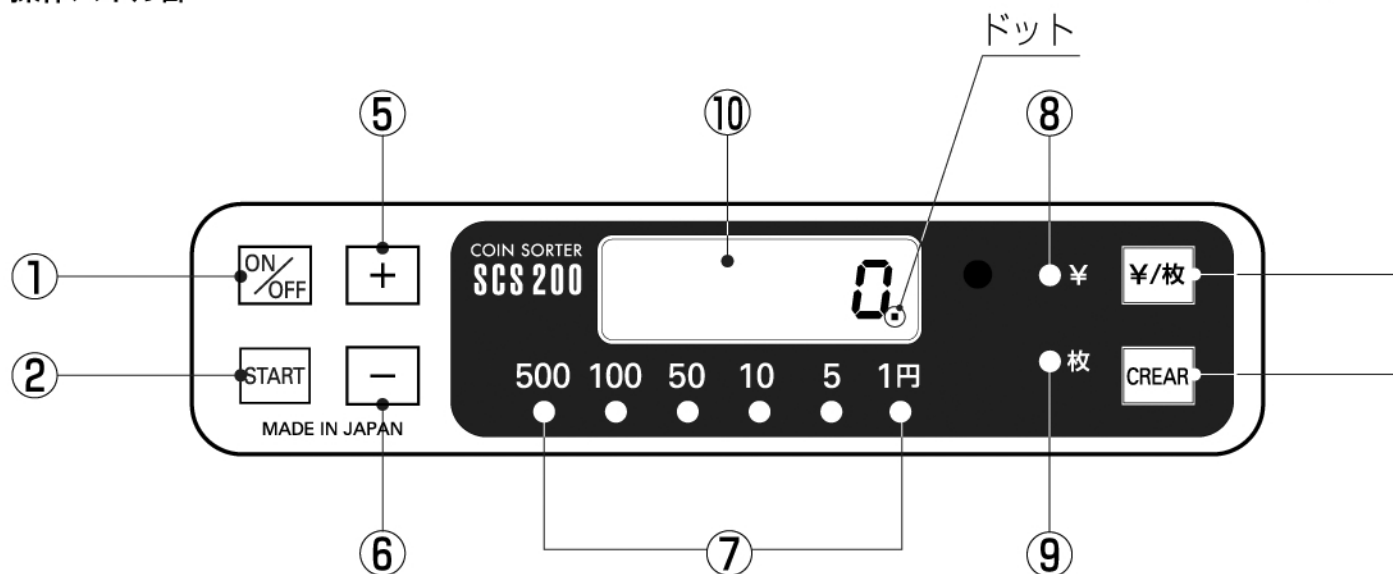
本体

ACアダプタージャック

コインボックス

ACアダプター

操作パネル部



## 各部の説明

### ① 電源スイッチ

本機の電源を入れたり、切ったりするためのスイッチです。

### ② スタートスイッチ

計数開始の指示と、また計数途中の停止を指示するキーです。

### ③ 表示切替キー

計数結果の表示を金額（円）から数量（枚）に切替える時と、金額や数量の表示を総合計表示から金種別の合計表示に切替えるためのキーです。  
また、電源スイッチと同時に押すと、任意設定バッチモードになります。

### ④ クリアーキー

計数値をクリアするためのキーです。それまでの計数値が **0** になります。  
また電源スイッチと同時に押すと、固定バッチモードになります。

### ⑤ プラスキー

### ⑥ マイナスキー

任意バッチモードにした時のバッチ数を決めるキーです。

### ⑦ 金種表示LED

計数終了後に、金種別に金額（円）や数量（枚）を表示させるときに点灯します。

### ⑧ ¥ 表示LED

表示部に表示されている数値が、金額（円）であるときに点灯します。

### ⑨ 枚 表示LED








表示部に表示されている数値が、枚数（枚）であるときに点灯します。

### ⑩ 6桁のLEDで計数結果、バッチ数、エラーコードを表示します。 999,999（円／枚）を超える計数はできません。

# 操作方法

## 硬貨の計数

### ●計測モード



1. 硬貨をホッパーに投入し、電源スイッチ  を押します。  
表示部に 0 が、LEDは ¥ が点灯します。  
なお、エラーコードが表示された場合は、**エラーコードの表示** の項を参照下さい。
2. スタートスイッチ  を押して計数を開始します。  
計数を途中で停止するときはもう一度スタートスイッチ  を押して下さい。
3. ホッパー内の硬貨が無くなると一定時間後停止します。
4. 計数結果が表示部に、総合計金額 □□□□□□ 円が表示されています。  
このとき、金種別の合計金額を表示させたい場合、表示切替キー  を短く（1秒以内）押します。  
金種表示LEDが、500→100→50→10→5→1→消灯 の順に切替わり、各々の金種別の合計金額が、順次表示されます。  
（金種表示LEDが消灯のときは、総合計金額が表示されます。）
5. 計数結果を、数量（枚）表示に切替えるには、表示切替キー  を1秒以上押して下さい。  
枚 表示LEDが点灯し、計数値が金額（円）から数量（枚）に切替わります。  
金種別の表示のさせ方は 4. と同様に行ないます。
6. 計数を継続するには、ホッパーに硬貨を追加投入し、スタートスイッチ  を押します。  
この場合、計数値は前回の計数値に加算されて表示します。  
新たに計数を行いたい場合には、クリアーキー  を押し計数表示を0にしてから計数を開始して下さい。


### ●任意設定バッチモード

ホッパーに投入した硬貨で指定した枚数を数える（バッチモード）方法です。  
6金種同時に可能です。

表示切替キー  を押しながら、電源スイッチ  を押します。

表示部は 50、LEDは ¥・枚 両方が点灯します。

バッチ数は、 ボタンを押すと 40→30→10 と変わり、 ボタンを押すと 100→200→400→500→600→700→1000→1200→1600→2000 と変わります。

設定枚数が決まったらスタートスイッチ  を押して計数を開始します。

設定枚数になるとその金種のLEDが点灯して停止します。

コインボックスより硬貨をとりだし、次の計数を開始します。

### ●固定バッチモード

クリアーキー  を押しながら、電源スイッチ  を押します。

表示部は 0、LEDは ¥ が点灯します。

バッチ数は、

500円	100円	50円	10円	5円	1円
30枚	50枚	50枚	50枚	50枚	50枚

設定枚数になるとその金種のLEDが点灯して停止します。

容器より取り出し次の計数を開始します。

※別売のコインバー、コインチューブ収納システムがあります。

# エラーコードの表示

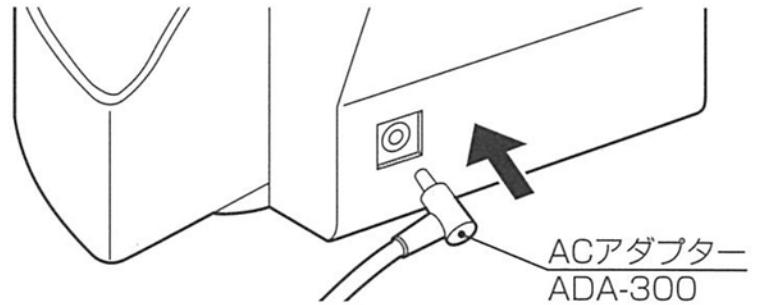
- 装置に故障が発生した場合、又はセッティングが正しく行なわれなかった場合に表示部にエラーコードが表示されます。  
エラー表示にしたがって、下表のように対処してください。また、対処をしてもエラー表示が消えない場合には、販売店にご連絡ください。

## エラーコード一覧表

表示	意味	対処
E-1	センサー異常	販売店にご連絡下さい。
E-2	センサー異常	防塵カバーに汚れやゴミが付着していないか、硬貨が残っていないかを確認して下さい。 汚れ、ゴミはハケややわらかい布で取除いて下さい。汚れが無く表示されるときは故障です。

## ACアダプターの取り付け方

- ACアダプターADA-300を、本体後ろ側のジャックに差込んでご使用下さい。

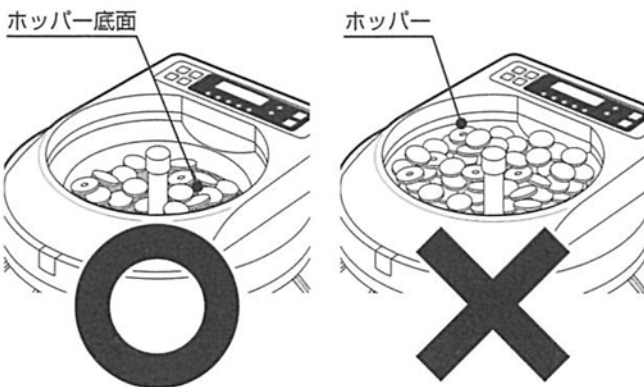


**⚠ 注意** SCS200専用ACアダプターADA-300を使用して下さい。  
専用品以外のACアダプターを使用すると電子基盤が破壊する原因になります。

## 硬貨計数時の注意

### ホッパー内にコインを多く入れない

- ホッパー内にコインを多く入れますとコインの送り出しが出来なくなりますので、コインはホッパーの底面が見え隠れする程度にして少しずつ入れながら計数してください。



### ホッパー内にゴミや砂埃をいれない

- コインにゴミや砂埃が混じっていると正しく計数出来なくなる恐れがあります。又、駆動部品が損傷する場合もありますので十分注意してください。
- 計数前にお手持ちのザルなどにコインを入れ、しっかりとゴミや砂埃などをふるい落してからホッパーに入れることをお勧めします。

コイントレイ  
別売オプションパーツで  
コイントレイをご用意しています。

- コイントレイ(SCS200用) ¥4,500.
- ACアダプター(SCS200用) ¥5,000.

