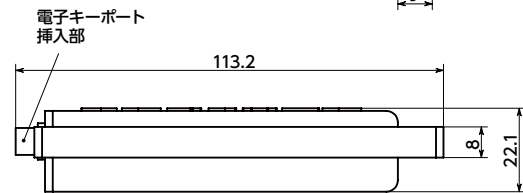
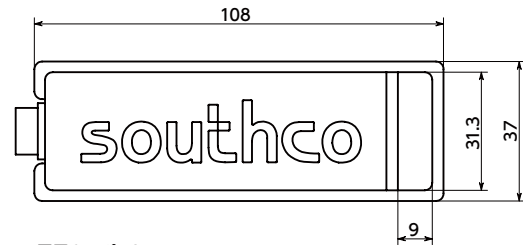
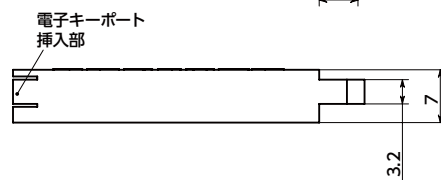
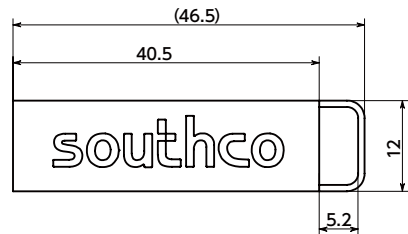


SC-A10-10 プログラミングキー (赤)
SC-A20-10 マネージャーキー (黒)



SC-A30-10 ユーザーキー



● 材質・仕上げ



	SC-A10-10	SC-A20-10 / SC-A30-10
ハウジング	熱可塑性プラスチック (赤)	熱可塑性プラスチック (黒)
リング	亜鉛合金	亜鉛合金

品番	質量 (g)
SC-A10-10	70
SC-A20-10	70
SC-A30-10	5

- 電子ラッチ **SC-10** **SC-50** 用の電子キーです。
3種類の電子キーがあります。
SC-A10-10 —— プログラミングキー
SC-A20-10 —— マネージャーキー
SC-A30-10 —— ユーザーキー
SC-50 には、ラッチ本体の電池が切れた場合にマネージャーキーのみ使用します。
- プログラミングキー **SC-A10-10**
電子ラッチ **SC-10** に対して1本を登録でき、初期設定およびマネージャーキー **SC-A20-10** の登録のために使用します。
9V角電池1個が必要です。
*電池は付属していません。
- マネージャーキー **SC-A20-10**
電子ラッチ **SC-10** に対して6本まで登録できます。
電子ラッチ **SC-10** のPINコードおよびユーザーキー **SC-A30-10** の登録のために使用します。
また、電子ラッチ **SC-10** の解錠にも使用できます。
電子ラッチ **SC-10** **SC-50** の電池が切れた場合に、電子キーポートから給電し解錠できます。
9V角電池1個が必要です。
*電池は付属していません。
- ユーザーキー **SC-A30-10**
電子ラッチ **SC-10** の解錠に使用します。電池は不要です。
電子ラッチ **SC-10** に対してPINコードと合わせて20本まで登録ができます。



● 用途・仕様

	プログラミングキー SC-A10-10	マネージャーキー SC-A20-10	ユーザーキー SC-A30-10
本体			
SC-10の初期設定	○	—	—
SC-10の初期設定情報を別のSC-10にコピーする*1	○	—	—
マネージャーキーの登録・変更	○	—	—
ユーザーキーの登録・変更	—	○	—
PINコードの登録・変更	—	○	—
SC-10の解錠	○	○	○
SC-10の給電解錠	—	○	—
SC-50の給電解錠*2	—	○	—
SC-10に対して登録できる本数	1本	6本	20本 (PINコード合わせて)
電池	9V角電池	9V角電池	—

*1: エキスプレス登録機能 (詳しくは取扱説明書をお読みください)

*2: 給電しながらPINコードを入力することで解錠

⚠ 使用上の注意

- 電子ラッチ **SC-10** にプログラミングキー **SC-A10-10** を登録すると他のプログラミングキー **SC-A10-10** は受け付けられなくなります。
- 本商品のご使用前には必ず電子ラッチ **SC-10** 付属の取扱説明書をお読みください。誤った取り扱いをすると、故障の原因となります。

● 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

SC-A10-10

