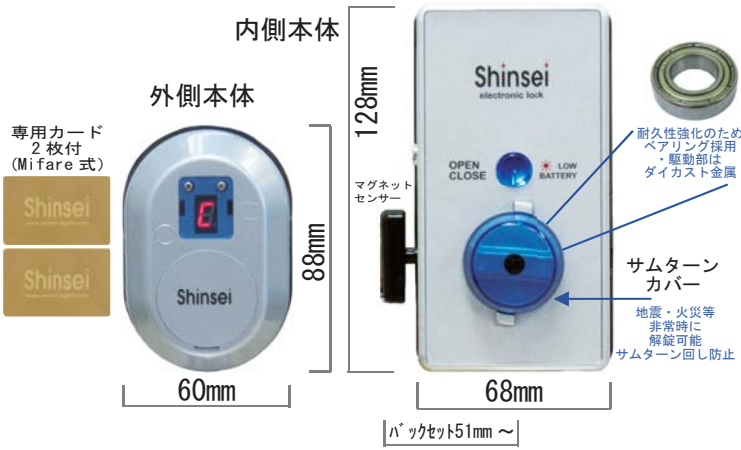


Shinsei S-32CK 主錠交換用

超小型非接続式カード電子錠 暗証番号解錠機能付き



仕様内容

区分		内容
大きさ	外側本体	60 (W) × 88 (H) × 35 (D) mm
	内側本体	68 (W) × 128 (H) × 66 (D) mm
使用電源	DC6V (単3アルカリ乾電池×4個)	
乾電池寿命	約6~9ヶ月(1日10回使用基準)	
材質	ABS 強化プラスチック	
駆動部	ダイカスト(金属)、ベアリング採用—耐久性強化	
使用カード数	301枚(その内1枚はマスターカード登録可能)	
番号解錠	1通り	
非常電源	9Vアルカリ乾電池	
対応カード規格(種類)	FeriCa(ISO 18092), Mifare(ISO 14443A./B), ISO 15693 -PASMO, suica, taspo, お財布携帯他ICカード等	
バックセット	51~64mm(目安)	
ドアの厚さ	33~45mm(目安)、46mm以上は注文仕様	
本体表面処理	二重メタリック塗装処理	
使用可能温度範囲	-10℃~+50℃	
防水/防湿	内側-生活防水、外側-防水/95%	
非常キー	既存のキーをそのまま使用	

- カード規格の中で、FeriCaは株式会社ソニーの登録商標です。MifareはNXPセミコンダクターズの登録商標です。お財布携帯は株式会社NTTドコモの登録商標です。
- カードの状態によっては、鍵として登録できない場合がございます。その際には専用カード使用をお勧め致します。
- 本製品は性能改善のため仕様内容及びデザインを変更することがありますのでご了承下さい。

製品特長

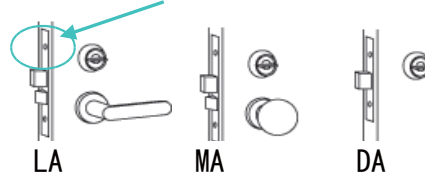
- カード使用(301枚登録)
お持ちの各種カードと携帯がカギとなり、カギ追加製作不要。
- 番号解錠(ロータリー式パスワード機能)
カードもキーも持たず外に出ても番号解錠できる。
- オートロック(手動変換可能)
ドアを閉めると自動的に施錠。カギのかけ忘れの心配がない。
- 非常キー使用
シリンダー及びキーを変えず既存のキーを使用できる。
- 駆動部を金属材に・ベアリング採用し耐久性強化
- サムターン回し防止カバー付き
地震・火災時等非常時には外し解錠可能。
- オートロックセンサーは非接続式マグネットセンサー
- 乾電池交換時期アラーム
- 警報(破壊及び侵入時警報)
- 後付可能 乾電池仕様のため配線工事不要。
既存ドアへの取替設置がドライバー1本で可能。
引越しの際にも現状復帰が容易。

交換取付可能主錠

美和社製

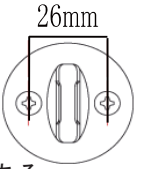
●LAタイプ(主にマンション)

LA(レバーハンドル錠)・MA(ケースロック)・DA(本締錠)
※形式の確認はフロントプレートの刻印から可能



●LSPタイプ(主に戸建て用)

内側のサムターンを正面から見た時、ネジ2本で取付けてあり、ネジ間のピッチが26mmである

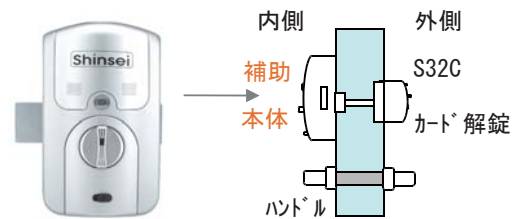


GOAL社製

LAタイプケースロック、LGタイプケースロック、LDタイプ本締錠、HDタイプ本締錠

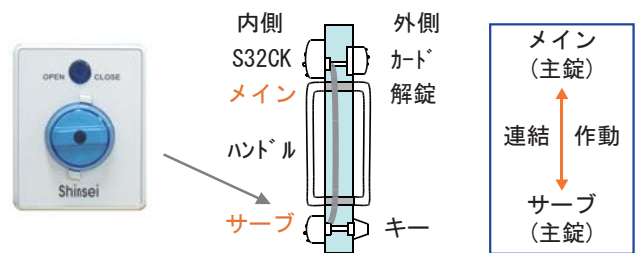
オプション

- 遠隔操作 : 有線(スイッチ1個付、無電圧・A接点)
- AC100Vアダプター仕様 : 使用回数が多い場合
ハイブリッド機能 - 普段はアダプター使用で電気錠に、
停電時には乾電池使用に自動切替
- タイマー作動機能 : 設定された時間に施解錠可能
- 火災センサー連結 : 外部火災センサーと連結(無電圧・A接点)
- 通電金具 : オプション仕様で本体より伸びた配線等を保護
- シリンダー交換 (PROシリンダー・キー3本付)
- リモコン仕様 : 予定
- 内側補助錠連結 (バックセット69mm-片開き時)



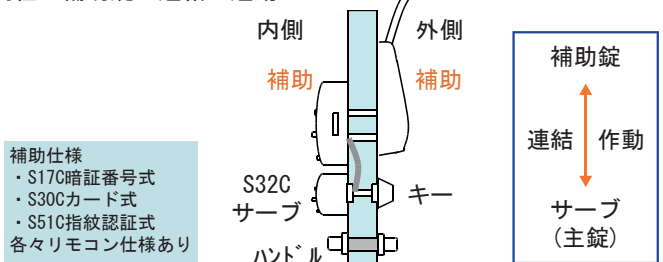
●サブ本体連結 : 68 (W) × 86 (H) × 66 (D) mm

上の鍵(メイン)を解錠すると下(サブ)の鍵も同時に解錠される



●補助錠の内側本体との連結

同社の補助錠と連結し連動



補助仕様
・S17C暗証番号式
・S30Cカード式
・S51C指紋認証式
各々リモコン仕様あり

取扱店・お問い合わせ