

## C-1598

ステンレス製

ファスナー・ラッチ錠・キャッチ錠前装置・周辺機器

ファスナー

ロータリー  
ロック

ラッチ錠

ドア  
キャッチEV充電  
サポート金具フリーザー  
周辺機器特装車  
金具パイプ  
関連金具工業用  
錠前電磁波  
対策

パッキン

窓枠・  
カードホルダーゴム脚・  
グロメット

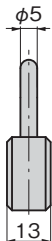
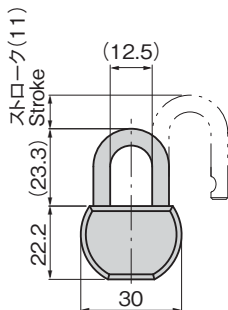
C-1598-30



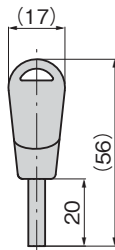
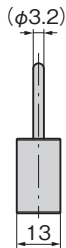
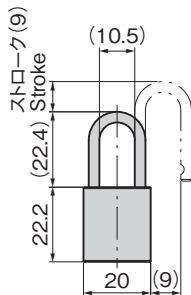
C-1598-20

鍵違い  
Key difference

## 〔C-1598-30〕



## 〔C-1598-20〕



New

SUS  
ステンレス

## オールステンレス南京錠

ALL-STAINLESS PADLOCKS

## 特徴 Feature

- 本体内部の機構部品は全てステンレスです。
- 本体だけではなく、鍵もステンレスです。
- オールステンレスなので、一般的な南京錠よりも摺動による銅の発塵量が少ないです。
- All internal mechanical components are made of stainless steel.
- In addition to the body, keys are also stainless steel.
- All-stainless steel design produces less copper dust from rubbing compared with general padlocks.

## 仕様

- 材 質：  
本体／ステンレス  
(SUS304/303/303Cu)  
キー／ステンレス (SUS303Cu)  
キーモールド／ポリアミド (PA66-GF30)
- 付 属 品：キー2本
- 最大鍵違い数：780

## 用途

- 二次電池・半導体などの製造装置のロック  
アウト・フェンス・点検口

## 納期

- 標準品・・・納期お問合せください

## 備考

- つる長タイプはご相談ください。

## Specifications

- Material:  
Main body: stainless steel  
(SUS304/303/303Cu)  
Key: Stainless steel (SUS303Cu)  
Key mold: Polyamide (PA66-GF30)

## Specific-use

- Secondary battery and semiconductor manufacturing equipment lockout, fences, inspection entrance etc.

商品番号 Product No.	RoHS 10	製品質量 (g) Mass	コード Code
C-1598-30		70	25151
C-1598-20		50	25297

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。