

CP-114

プラスチック製

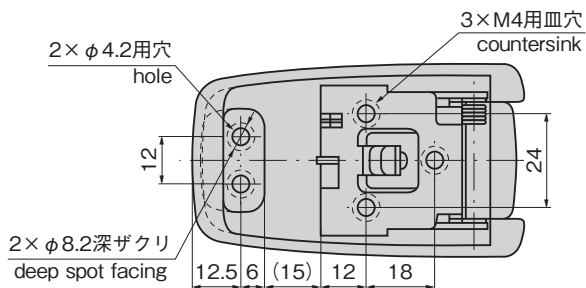
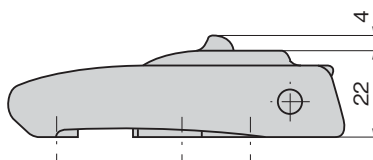
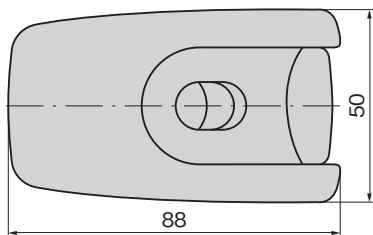
ファスナー・ラッチ錠・キャッチ
錠前装置・周辺機器

CP-114



ベース部は耐食性の良いステンレスを使用。

Corrosion-resistant stainless steel is used as the material of the base section.



※本図は締代0mmの場合です。
※Drawings show the tightening margin of 0mm.

ダブルロックファスナー
DOUBLE LOCK FASTENERS

特徴 Feature

- 2つのレバーを使用しないと解除できないセーフティ構造
- 振動による自然解除がありません。
- 丸みのある、人に優しいソフトなデザイン
- 施錠時に取付けビスが外部から見えない安全設計
- 動作時に傷が付きにくい樹脂製
- This product has the safety structure, so that the lock must be unlocked by two levers.
- The lock may not be naturally unlocked from vibration.
- Friendly and soft image thanks to the corners with a radius.
- Safety design that the installation screws are concealed when locking.
- This product is made of resin, so that scratches can not be made easily during operation.

仕様

- 材質：
本体・受座／ポリアミド (PA66)
ベース／ステンレス鋼板 (SUS304)
- 標準色：アイボリー

用途

- 船舶・車両

納期

- 標準在庫品



- 常温でご使用ください。
- 緩み防止剤など、溶剤を使用する際は十分に検証を行ってください。

Specifications

- Material:
Main unit/striker: Polyamide (PA66)
Base: Stainless steel plate (SUS304)
- Standard color: Ivory

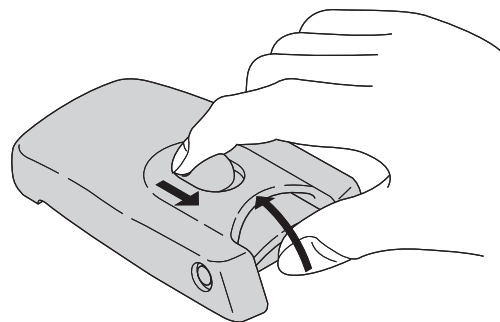
Specific use

- Ships and trains
- Use it at normal temperature.
- Be sure to test adequately when using a solvent such as thread-locking fluid.



| 商品番号 Product No. | RoHS 10 | 製品質量 (g) Mass | コード Code |
|---------------------|------------|------------------|-------------|
| CP-114 | ● | 75 | 22146 |

- : RoHS10指令対応品
- ▲ : RoHS10指令に対応可能です。

使用例
Example of application

2つのレバーを同時につまんで引上げる
Hold and pull two levers up at the same time.

価格確認

