

CP-1498-ML

ステンレス製



ロックアウト用ハスプ

LOCKOUT HASPS



解錠時
Unlocked



施錠時
Locked

CP-1498-ML

PAT. PEND.

使用例 Example of application

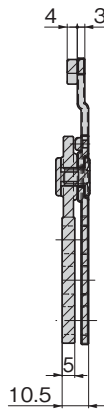
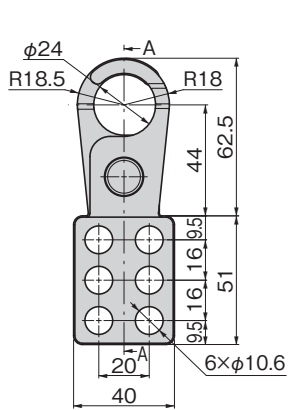


CP-659-ML

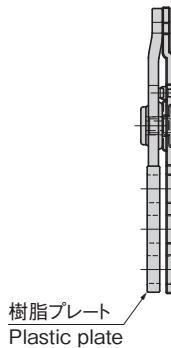
特徴 Feature

- 金属摺動を無くしたメタルタッチレス構造のロックアウト用ハスプです。
 - 銅・亜鉛を主成分とした材料を使用していません。
 - 構成部品がコーティング処理したステンレスプレートと樹脂プレートの組合せのため軽量です。
 - 最大で6名の作業者が同時に対象物をロックアウトすることが可能です。
- Hasps for locking out featuring a metal touchless structure with no metal parts rubbing together.
 - No materials with copper or zinc as main constituents are used.
 - A combination of coated stainless steel plate and plastic plate components provides a lightweight structure.
 - Up to 6 workers can lock out a facility at the same time.

仕様	● 材 質： SUSプレート／冷間圧延ステンレス鋼板(SUS304) 樹脂プレート／ポリカーボネート(PC) コーティング／ポリアミド(PA11) ねじ／ポリエチレン(PE)
納期	● 標準品・・・納期お問い合わせください
備考	● 用途以外のご使用は破損の原因となります。 ● 使用方法や条件によりポリアミドコーティングが剥がれる場合があります。 ● 屋内での使用をお奨めします。
Specifications	● Material: Stainless steel plate: Cold Rolled Stainless Steel Sheet (SUS304) Plastic plate: Polycarbonate (PC) Coating: Polyamide (PA 11) Screw: Polyethylene (PE)
Remarks	● Use other than as for intended may result in breakage. ● Polyamide coating may peel away depending on method and conditions of use. ● Indoor use is recommended.



断面図 A-A
Cross-section



樹脂プレート
Plastic plate



ステンレスプレート
Stainless steel plate

商品番号 Product No.	RoHS 10	製品質量(g) Mass	コード Code
CP-1498-ML	●	54	25218

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。

ファスナー
錠前装置・周辺機器
フラスナー・ラッチ錠・キャッチ

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
サポーター

フリーザー
周辺機器

特装車
金具

パイプ
関連金具

INDUSTRIAL LOCKS
工業用
錠前

電磁波
対策

パッキン

窓枠・
カードリダー

ゴム脚・
グロメット