

# アルミフレーム用パネルファスナー

ALUMINUM FRAME PANEL FASTENER

## フレームの組立て・分解が劇的にスピードアップ

## Assembling and disassembling frames is dramatically faster

(8)

5.8

スペーサー(別売)

Spacer (sold separately)

CP-950-30-SP



CP-950-30 本体 Body

[CP-950-30-SP]

スペーサー

Spacer

Φ10



CP-950-30-SP スペーサー Spacer

(13)

ブラックタイプ

も製作できます。



※パネルの重心がアルミフ レームに面している場合 を想定しています。

※アルミフレームの耐荷重 は別途考慮してください。 **XAssumes** panel center of gravity is pressed to

the aluminum frame. **%Be** sure to take load capacity of aluminum

frame into account.

#### [CP-950-30]

12

3

本体 Body

ロータリー ロック

ファスナー

ラッチ錠

ドア

キャッチ FV充雷

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 綻前

電磁波 就策

パッキン

窓枠・ カードホルダー

一 , Btn 。

241008a



- パネルをアルミフレームに簡単に固定できます。
- 製品本体にナットが内蔵されており、作業時間が大 幅に短縮できます。
- 高強度樹脂を採用
- Easily fix panels to aluminum frames.
- Nuts are incorporated in the product, allowing a much shorter work time
- Uses strong plastic

材

仕様

本体/ポリアミド(PA-GF50) ボルト/ステンレス鋼棒(SUS304) ナット/ステンレス鋼板(SUS304) スペーサー/ポリアセタール(POM)

●標準色:ライトグレー ● アルミフレーム筐体

用途 納期

● 標準品・・・納期お問合せください

推奨締付けトルク:2.3N・m

- 電動工具での締付け・取外しはしないでく ださい。
- スペーサー(CP-950-30-SP)は別売です。
- 取外す際には最後までボルトを回してくだ。 さい。
- その他のアルミフレームについてはお問合 せください。

 Material: Body: Polyamide (PA-GF50) Bolt: Stainless steel rod (SUS304) Nut: Stainless steel sheet (SUS304) Spacer: Polyacetal (POM)

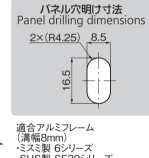
Standard color: Light gray

Specific use Aluminum frame casings

- Recommended tightening torque: 2.3N·m.
- Do not use a power tool to tighten/untighten.
- Spacer (CP-950-30-SP) sold separately.
- Turn bolts completely out when removing.



●:RoHS10指令対応品 ▲:RoHS10指令に対応可能です。





Applicable aluminum frame (groove width 8mm)

 Misumi 6 series SUS SF30 series

適用パネル板厚T

※最大適用板厚5mm

Applicable panel thickness \*Max. applicable panel thickness

スペーサー使用枚数(N)を求める計算式 N=5-T ※計算結果に小数点以下がある場合には四捨五入 例:T=1.6の場合 N=5-1.6=3.4→3枚

To calculate number of spacers (N) required N=5-T \*Round decimal places in calculation result Example: For T=1.6 N=5-1.6=3.4  $\rightarrow$  3 spacers