



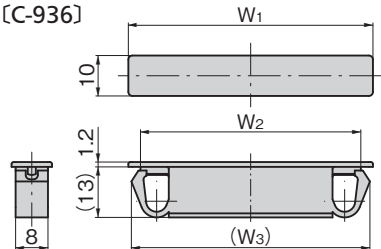
C-936-1-Black



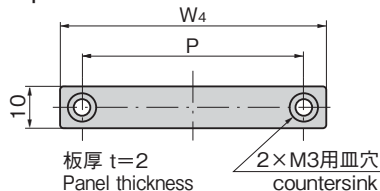
C-936-2-White

PAT.

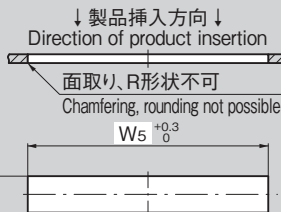
[C-936]



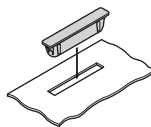
[C-349N用受板]
Catch plate



パネル穴明け寸法
Panel drilling dimensions



使用例
Example of application



特徴 Feature

- ワンタッチで装着できます。
- 表面の厚みは1.2mmで突出が少なく、フラットな外観を保ちます。
- AES樹脂による密閉構造で、耐候性を高めました。金属粉の発生もありません。
- 1つのサイズで板厚0.8~2.0mmまで対応できます。
- C-349Nと同じ穴明け寸法です。
- Can be installed in one touch.
- Surface thickness is 1.2mm with little projection, maintains a flat exterior appearance.
- Air-tight AES plastic construction for greater weather resistance. Generates no metal dust.
- One size accommodates panel thicknesses from 0.8 to 2.0mm.
- Same panel drilling dimensions as C-349N.

仕様

- 材質: マグネット/ネオジウム ケース/ AES樹脂
- 標準色: ブラック、ホワイト

用途

- 宅配ボックス、計測機器、分電盤

納期

- 標準品・・・納期お問合せください

備考

- 受板は別売です。C-349N用をご使用ください。

Specifications

- Material: Magnet: Neodymium Case: AES plastic
- Standard color: Black, white

Specific-use

- Delivery boxes, measurement equipment, distribution panels

Remarks

- Catch plate sold separately. Use strike plate for C-349N.

商品番号 Product No.	RoHS 10	W ₁	W ₂	(W ₃)	W ₄	W ₅	P	適用板厚 (mm) Applicable panel thickness	吸着力 N Adsorption	製品質量 (g) Mass	コード Code
C-936-1-Black	●	60.5	54.5	59	/	54.8	/	0.8~2.0	25	19	24894
C-936-1-White	●										24911
C-936-2-Black	●	40	34	39	/	34.3	/		16	9	24895
C-936-2-White	●										24912
C-349N-1用受板 Catch plate	●	/	/	/	64	/	54	/	/	9	70222
C-349N-2用受板 Catch plate	●	/	/	/	42	/	32	/	/	6	70223

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。

¥ 価格はタキゲンHPまたはページ番号の上部にある2次元コードよりご確認ください

価格確認

