ガラスヒンジ

閉じた状態を保持できるディテント機構付き

Built-in detent holds door closed

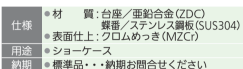


Opened

パネル穴明け寸法 Panel drilling dimensions 筐体側 \oplus Case side $3 \times \phi 4$ 2 21 φ9 扉側 Door side

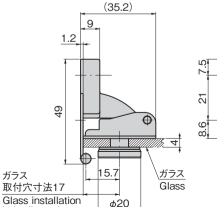
特徴 Feature

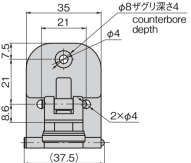
- ガラス扉の左右開き用に開発しました。
- 左右兼用型
- ディテント機構が付いているため、閉じた状態を保 持することができます。
- Developed for left-/right-opening glass doors.
- For both left-hand and right-hand use
- Built-in detent allows door to be held closed.

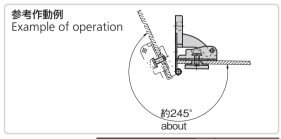




Showcases







商品番号	RoHS	コード
Product No.	10 /	Code
B-578		13461

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

特殊 蝶番 トルク ヒンジ

長蝶番

平蝶番

真幉番

抜差し

蝶番 フリーザー

ヒンジ

特装車

幉番

クリーン ヒンジ

ガラス

hole dimensions