

New PAT.P オススメ

OT-G395-SUS



重量ガラス対応。吊り込み作業スムーズ。

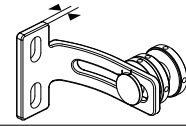


重量ガラス用 側面付調整支柱金具 (片側)
Adjustable glass fitting for heavy-duty use.

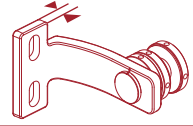


80kg (4個使用) までのガラス重量に対応

従来品OT-G390-SUS
アーム厚6mm



OT-G395-SUS
アーム厚8mm



Thick arm can hold up to 80kg of glass plate. Glass position adjustable.

前面からの締め込み



前面からフィックス部分を締め込んで取付けます。ガラスの吊り込み時、ガラスをシャフトに仮掛けができスムーズに作業が出来ます。

Face Mount. In installation, you can put a glass on the shaft of a glass fix temporarily so that you can install the fix easily.

3方向の調整機能

ガラスを吊り込んだ際の調整機能

上下方向 基準値より最大 ± 5 mm調整可能

左右方向 基準値より最大 ± 6 mm調整可能

奥行き(手前)方向

ガラスを手前に最大4mm調整可能

Adjustable Function for three directions (after installation)

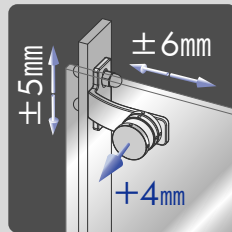
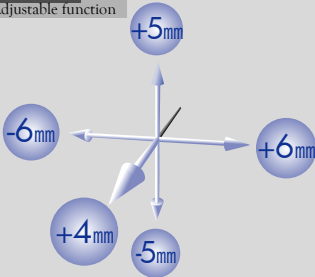
Vertical Direction : Adjustable up to ± 5 mm

Horizontal Direction : Adjustable up to ± 6 mm

Back (Front) Side Direction : Adjustable up to 4mm

調整機能

Adjustable function



材質 | ステンレス

Material | Stainless Steel

仕上げ | MST (鏡面)

Finish | Mirror Stainless Steel

対応ガラス厚 | 8~12 mm

Glass Thickness

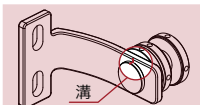
ガラス厚13mm以上の場合はお問い合わせ下さい。

Please contact to us if you use it for glass whose thickness is more than 13mm.

対応ガラス重量 | 80kg (4個使用・垂直取付け時)

Suitable Glass Weight (Using 4pcs, vertically)

取付
Installation



本体とフィックス部分の溝を合わせるとピッチを70 mmに合わせられます。

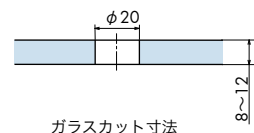
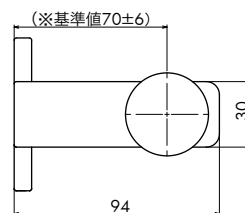
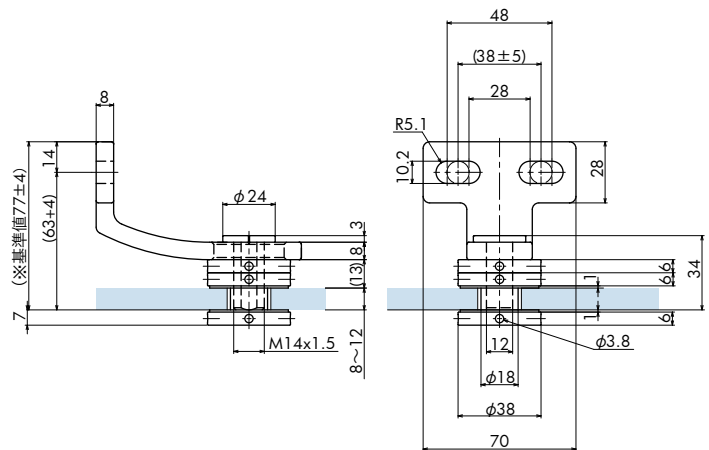
When the fixing part catches the groove on an arm, you can adjust the pitch to 70mm.

取付け用ネジはM10ボルトをご用意下さい。

Please use M10 Hexagon head screws for installation.

取付け工具はP.4をご参照下さい。

Please refer to P.4 for optional tool.



ガラスカット寸法
Cut out dimensions