

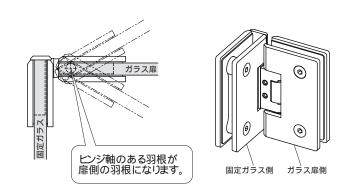
OT-B460-SLS 取付け説明書

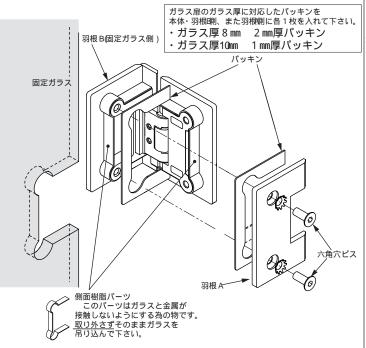
b460-03/

当社製品をお買い上げ頂きありがとうございました。 本製品を正しくお使いいただくために、この取付け説明書を詳しくご覧になってから取り付けて下さい。

取付け手順 対応ガラス厚: 8mm/10mm

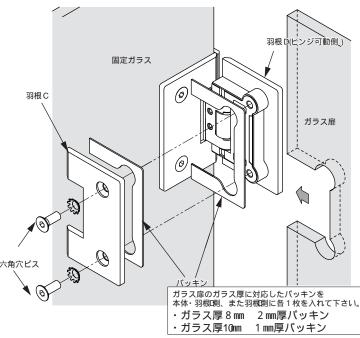
固定ガラスへの取り付け





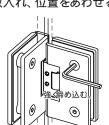
- 1.固定側の羽根 Bにガラス扉厚 t= 8mmの場合 2mm厚パッキンを 枚入れ ガラス扉厚 t= 10mmの場合 1mm厚パッキンを1枚入れる。
- 2.羽根 Aにガラス扉厚 t= 8mmの場合 2mm厚パッキンを1枚入れ、 ガラス扉厚 t= 10mmの場合 1mm厚パッキンを1枚入れ、位置をあわせる。
- 3.六角穴ビスを付属の六角レンチ 伏 で強く締める。

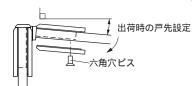
ガラス扉の取り付け



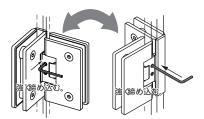
- 4取付けたヒンジの羽根 Dにガラス扉厚 t= 8mmの場合 2mm厚パッキンを 牧入れガラス扉厚 ⊨ 10mmの場合 1mm厚パッキンを牧入れる。
- 5.羽根 Dにガラスを吊り込む。
- 6.羽根 Cにガラス扉厚 t= 8mmの場合 2mm厚パッキンを 1枚入れ、 ガラス扉厚 t= 10mmの場合 1mm厚パッキンを1枚入れ、位置をあわせる。

強く締める。





8出荷時、羽根は六角穴ビス側に傾いています。右の 戸先の 調整方法」で調整を行って下さい。



9.ヒンジ本体の前後の止めネジを六角レンチ (小 で全て締める。

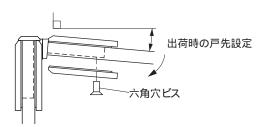
注意:止ネジが緩んだ状態で扉を開閉すると激し、1金属音が 鳴りますので、強く締め込んで下さい。

構造上、ガラス扉の開閉時に多少の音が鳴りますが品質上問題はありません。ご了承下さい。

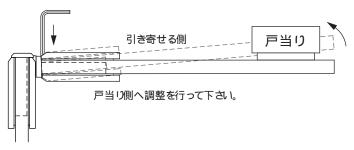
Geo.Prince Takeshita Co.,Ltd.

⑤ OT-B460-SUS 戸先調整方法

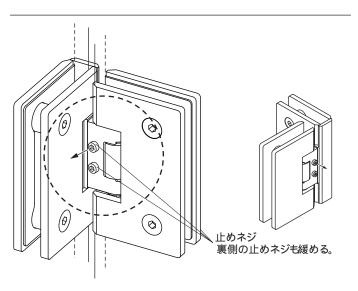
戸先の調整方法



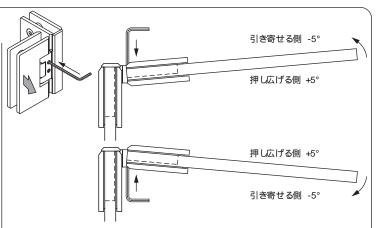
出荷時、羽根は六角穴ビス側に傾いています。



片開きの戸当りに傾けるよう戸先の調整を行って下さい。

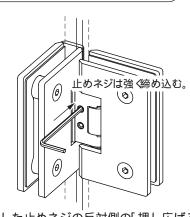


1. ヒンジ両面の止めネジを、六角レンチ(小)で緩め

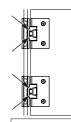


2. 扉角度を「引き寄せる側」のヒンジの止めネジを六角レンチ (小)で締め角度を調整する。

、 片側に最大で約5度の調整が出来ます。



3. 2.で調整した止めネジの反対側の「押し広げる側」のヒンジ の止めネジを六角レンチ (小)で締め固定する。



取付け時の注意事項

ガラス扉以外に使用しないで下さい。

取付は2人以上で行って下さい。 ネジを強く締め込んで下さい。

十分強度のある枠・壁に取り付けて下さい。

ガラス面には必ずパッキンを入れて下さい。

ヒンジは、上下2ヶ所とも調整して下さい。 ガラスを吊り込んだまま作業できます。

注意 :止ネジが緩んだ状態で扉を開閉すると激し、1金属音が 鳴りますので、強く締め込んで下さい。

付属部品表

六角レンチ (小)

ヒンジ本体 2mm厚パッキン 4] 1mm厚パッキン 4] 六角レンチ (大) 1]

ヒンジ本体 2 mm厚パッキン 1 mm厚パッキン



六角レンチ (小) 六角レンチ(大)

ガラス扉の吊本側のチリ (隙間)に注意して下さい。

上下のヒンジが垂直になるように取り付けて下さい。

不要な改造・分解は故障の原因になりますので止めて下さい。

空調などの影響で戸先に隙間ができる可能性があります。ご了承さい。 改良の為、仕様を予告なく変更することがあります。予めご了承下さい。

Geo. Vrince ジョー・プリンス竹下株式会社

本社·大阪支店 〒578-0965 東大阪市本庄西1丁目4-32 TEL. 06 (6747) 2591 (代) FAX. 06 (6747) 2710

東 京 支 店 〒130-0024 東京都墨田区菊川3丁目20-5 TEL. 03 (3633) 8505 (代) FAX. 03 (3633) 8577 名 古 屋 支 店 〒468-0045 名古屋市天白区野並1丁目275 TEL. 052 (893) 0792 (代) FAX. 052 (893) 0793 福 岡 営 業 所 〒812-0007 福岡市博多区東比恵2丁目19-18 TEL 092 (483) 8566 (代) FAX 092 (483) 8577