

組立・施工・取扱説明書

お客様保管用

ビュースルーフェンス フランジタイプ 共通

このたびは、当社商品をご採用いただきまして、誠にありがとうございます。この商品を安全に正しく施工していただくため、この「組立・施工・取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しく作業を行ってください。

安全のために必ずお守りください

ここに示した注意事項は安全に関する最も重要な内容です。人身事故や財産への損害を未然に防止するため、お守りいただく内容を説明しています。内容をよく理解して本文をお読みください。また、本説明書および当社カタログに記載されている内容に反する施工やご使用をされた場合、保証対象外となります。

安全記号



警告

- 取り扱いを誤った場合、使用者が死亡もしくは重傷を負う可能性がある危険度が「高い」内容を示しています。



注意

- 取り扱いを誤った場合、使用者が中、軽傷を負う可能性がある内容、または物的損害の可能性があり危険度が「中、軽い」内容を示しています。

一般記号



ポイント

- 組み立て、施工手順で、特に注意して作業を進める必要がある内容を示しています。
- 注意して守っていただかないと、組み立て、施工が困難、あるいは強度不足のため、施工後不具合が発生する可能性がある内容を示しています。

組立・施工上のご注意



警告

- この商品は、敷地の境界を明示したり、敷地内の空間を仕切る用途で設置するものです。転落、横断防止を目的とした防護柵や、歩行、動作を補助する手摺りなどの用途では使用しないでください。
- 転落してケガをする危険性があるバルコニー、屋上、階段、がけ、擁壁上部、また多くの人が集まる場所には設置しないでください。
- 本商品のガラスは強化ガラスを使用しています。強化ガラスの特性上、穴あけやカットなど加工を施しますと破損の原因となりますので、絶対にしないでください。
- ガラスの破片が落下したり飛散したりする可能性のある地点には、植込みを設けるなどして、容易に人が近づけないようにしてください。
- 雨天時や夜間など、フェンスが見えにくくなり、衝突する危険性のある場所には設置しないでください。
- 風の強い場所、積雪の多い地域や地盤の弱い場所での施工には、控え柱等の補強が必要です。特に柱の固定を確実に行ってください。転倒など事故の原因となります。
- 屋上やがけの上など、商品が落下した場合にケガをする可能性のある高所には設置しないでください。
- お子様が踏み台として使用し、転落事故につながる場所への設置は絶対にしないでください。
- 取扱説明書に表示している基礎部の埋め込み深さは一般的な場合です。設置する場所の地耐力や風速、建築躯体構造、その他外部から加わる荷重等を想定し、常に安全な基礎設計を行い、施工してください。
- 施工時、コンクリート(またはモルタル)には、塩分を含む砂(海砂)や、コンクリート用混和剤(凍結防止剤、凝固促進剤、急結剤など)で塩素系や強アルカリ系の場合は、絶対使用しないでください。使用すると、金属部分が腐食し、破損、倒壊の可能性があり危険です。



注意

- 組み立て、施工場所の整理整頓、適切な安全確保を行ってください。高所作業での転落、工具、部品の落下や倒壊の防止、暗所作業時の照度の確保などを必ず行ってください。
- 工具、器具、保護具(作業服、保護帽、安全靴、安全帯、その他作業員身体への保護具)などは、安全機能を十分に確認し、正しく使用してください。また不具合のあるものは使用しないでください。
- 大型商品は、安全に組み立てるため、施工は2人以上で行ってください。
- 組み立て、施工は正しく行わないと危険です。組み立て、施工前に必ず本説明書を読み、説明書に従ってください。

組立・施工上のご注意

- 必ず取扱説明書に従って正しく施工してください。正しい順序で施工されなかった場合には、商品の強度など性能が低下するほか、倒壊につながる場合があります。
- 梱包明細表で必要な部材、部品がすべて揃っているか確かめてから、組み立ててください。
- 設置場所に正しく施工でき、不具合なく使用することができることを確認してください。
- 高さ上限は使用用途、設置場所に依りて事故の危険がない設置高さとしてください。
- 給湯、暖房機などの熱排気が商品で妨げられ建物内部にこもったり、適切な換気ができなくなるような場所には設置しないでください。
- 通路など、通行の妨げになる場所には設置しないでください。
- 給排水管などの地下埋設物に影響を与えないか位置を確認してから施工してください。
- 防犯上、不審者が踏み台として使用し、侵入が容易になるような場所には設置しないでください。
- 高台、強風地域、特にがけの上、屋上、風の通り道などへの設置は避けてください。
- 風の強い場所では、商品の周囲に十分な空間を確保してください。
周囲を囲うと商品に予想以上の風圧がかかり、破損、倒壊の可能性があります。
- 水はけの悪いと思われる場所には設置しないでください。
- 常に水や温水に触れたり水没する場所、また温泉やそれに類する水質に触れたり水没したりする場所には設置しないでください。
- 振動、衝撃のある場所には設置しないでください。商品の破損、倒壊につながります。
- 大気中に強い酸やアルカリ成分が多く含まれる場所には設置しないでください。商品の性能が低下する可能性があります。
- 給湯、暖房機などの排気熱が直接商品に当たると被膜の劣化、はく離につながります。
熱の影響のない場所に設置してください。
- 商品が腐食する可能性のある接着剤や溶剤などの化学薬品に、接することがないように注意してください。
- 組み立て、施工時は、商品にキズがつかないように十分注意してください。
- 取扱説明書に表示している基礎部の埋め込み深さは一般的な場合です。
現場の地盤状態に合った基礎部の寸法(基礎体積)にて施工し、安全を確保してください。
- 基礎は安全のため必要な強度を十分確保してください。
- 組み立て、施工用のボルト、ビスは規定本数(当社指定純正品)を確実に締め付け、固定してください。
- 商品にバリがある場合は取り除いてください。特に切り詰めなど現場加工の場合は必ず行ってください。
- 組み立て、施工時に、雨水がたまらないように十分注意してください。
- 商品の一点をハンマーで叩いたり、ハシゴをかけるなどして強い衝撃を与えますと破損事故の原因になりますので、絶対しないでください。
- 商品を異なる材質のものに固定すると温度差により多少伸縮する場合があります。
施工時に、商品に必ず大きめの穴をあけて固定してください。
- 組み立て、施工時、商品にコンクリート(またはモルタル)の抽出液が付着しないように注意してください。
抽出液は強アルカリ性のため、施工後シミ、ムラなどが発生し、外観不良の原因になります。
付着した場合は、速やかに水を含ませた布などでふき取ってください。
- コンクリートは製品に記載されている配合率や注意事項に従って使用してください。養生期間(4~7日)は十分に確保し、養生期間中は重量物をのせたり、振動させたり、物を立てかけたりはしないでください。
- 雨水等の浸入防止のために、必要な箇所には必ずコーキング材を充填してください。
- 組み立て、施工終了後は、必ず商品が正しく組み立てられているか確認してください。特にボルト、ビスなどにゆるみがないか確認してください。
- 組み立て、施工終了後は、施工時の汚れをきれいに取り除いてください。
- 施工後の残材は他の一般廃棄物と区別し、素材別に分けた上で専門業者に処理を委託してください。
- 構造物、建築物の屋根などからの雪の落下を受けない位置に設置してください。
- 積雪のある地域では、雪により商品が倒壊しても危険がない場所に設置してください。
- 凍上する可能性のある寒冷地に設置する場合は、必ず凍上線の下まで基礎部を確保するように施工してください。
- 安全を確保するため、組み立て、施工は必ず専門の業者が行ってください。
- 商品の改造は絶対にしないでください。商品の性能が落ち、強度不足による破損、倒壊の可能性があり危険です。
- 誤った使用を避けるため、組み立て、施工終了後、必ず取扱説明書はお施主様にお渡しして、取り扱いの注意、メンテナンスについて説明してください。



注意

使用上のご注意



- 運動具やお子様の遊具、踏み台、ふとんや洗濯物を干す等、目的以外の使用は絶対にしないでください。
- 局部的に重い物をのせたり、立てかけたり、ぶらさげたりしないでください。ボールなど投げつけたりしないでください。



- ガラス面を傷つけたり、強い衝撃を与えたりしないでください。ガラスが欠けたりヒビが入っている場合は、人が近づかないように手配して、すみやかに施工店に連絡してください。
- 強化ガラスは強度が高く、万一割れても破片が細かい粒状となる安全性の高いガラスですが、ごくまれに外力が加わっていない状態で不意に破損することがあります。強化ガラスの特徴を十分ご理解の上、飛散防止フィルムを貼るなど破損による被害を防止するよう、ご配慮ください。
- 経年変化でコーキングが劣化します。劣化を発見した場合は、すみやかに施工店に連絡して補修を行ってください。
- ガラス面に、石やボールを投げつけたり、ハンマーで叩いたりしないでください。
- 夏場の日中は、直射日光の当たり具合によっては、手摺り表面が高温になる場合がありますのでご注意ください。
- 商品の一点をハンマーで叩いたり、ハシゴをかけるなどして強い衝撃、荷重を与えると破損、倒壊事故の原因になります。絶対にしないでください。
- 無理な荷重をかけないでください。商品の上で飛んだり、跳ねたりしないでください。ぶらさがったり、寄りかかたりしないでください。
- 扉の開閉時は、体や衣服を挟まないように注意してください。
- 商品の付近で農薬や殺虫剤などの薬剤を使用する場合は、表面に付着しないようにしてください。表面が変色する恐れがあります。
- 安全性の高い材料を使用しておりますが健康を害する恐れがありますので、小さなお子様やペットがなめたり、かじったりしないように注意してください。
- 商品の切り口に切断時のバリが残っている場合や、現場加工にともないささくれが発生する場合があります。手などにケガをしないように、取り扱いには十分注意してください。発見した場合は放置せず、施工店様に連絡してください。
- 商品を改造したり、穴をあけたり、当社オプション品、付属品以外の取り付けは避けてください。商品の性能が低下する可能性があり危険です。
- 強い雨の場合、雨水が浸入する可能性がありますので注意してください。
- 安全のため、定期的に接合部のボルト、ナット、ビス等にゆるみがないか確認して使用してください。ゆるみがあれば締め直しを行ってください。お施主様でできない場合は施工店様に依頼し必ず直してください。
- 商品が破損したり、グラつく場合は、すぐに施工店様に連絡してください。破損したままで使用していると事故の原因となり危険です。

メンテナンスのご注意

◆汚れの程度と掃除方法

〈ステンレス部分〉

内 容	用 具	方 法
軽い汚れの場合	柔らかい布、スポンジ	柔らかい布、スポンジで水ぶきした後、からぶきしてください。
ひどい汚れの場合	柔らかい布、中性洗剤、水	水で薄めた中性洗剤で汚れを落とし、洗剤が残らないように水洗いしてください。その後、からぶきしてください。

〈ガラス部分〉

内 容	用 具	方 法
軽い汚れの場合	柔らかい布、スポンジ	柔らかい布、スポンジで水ぶきした後、からぶきしてください。
ひどい汚れの場合	柔らかい布、中性洗剤、 ガラス専用洗剤、水	水で薄めた中性洗剤やガラス専用洗剤で汚れを落とし、洗剤が残らないように水洗いしてください。その後、からぶきしてください。

◆お手入れのご注意

- お手入れには、柔らかい布やスポンジなどを使用してください。
- 金属ブラシ、金ペラ、スチールウール、目のあらい紙ヤスリなどは使用しないでください。
- 小石、砂、泥などが付着したままこすると、表面にキズが付きます。
あらかじめいねいに取り除いてください。
- 小さなキズでも早めに補修して、キズが広がらないようにしてください。
- 定期的にボルト、ナット、ビスにゆるみがないか確認してご使用ください。
- 工業地帯や交通量の多い場所、海岸の近くなどでは、お手入れの回数を増やしてください。
- こまめなお手入れにより、製品をいつまでも美しく保つことができます。
- ガラスが欠けたりヒビが入っている場合は、人が近づかないように手配して、すみやかに施工店に連絡してください。
- 経年変化でコーキングが劣化します。
劣化を発見した場合は、すみやかに施工店に連絡して補修を行ってください。
- ガラスに飛散防止フィルムを貼っている場合のメンテナンスは、そのメーカーの説明書に従ってください。

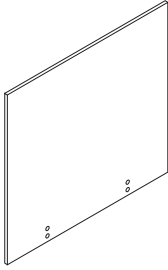
廃棄について

ご不要になった商品、また現場で発生しました残材等につきましては、産業廃棄物(安定型)になりますので、各地域の条例等に従って正しく処分してください。

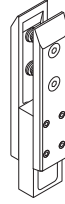


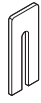


部品の確認

※商品は購入時に選択したものが入っています。

◆ビュースルーガラス フランジ用 梱包明細

名称	姿 図	数 量
ビュースルーガラス フランジ用 W1200×H1100 約33.0kg W1200×H900 約27.0kg W1200×H700 約21.0kg W600×H1100 約16.5kg W600×H900 約13.5kg W600×H700 約10.5kg		1

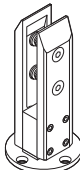

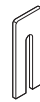


◆ビュースルー フランジ 埋め込みタイプ 梱包明細

名称	姿 図	数 量
フランジ 埋め込みタイプ		1
差し込みボルト		1
フランジ取付部材		2
スペーサー (t=4, t=2, t=1mm)		各2
セッティングブロック (t=8, t=4, t=1mm)		各1
サポートリング		2


◆カバープレート フラット(埋め込み用) オプション 梱包明細

名称	姿 図	数 量
カバープレート フラット (埋め込み用)		1

◆ビュースルー フランジ ベースプレートタイプ 梱包明細

名称	姿 図	数 量
フランジ ベースプレートタイプ		1
フランジ取付部材		2
スペーサー (t=4, t=2, t=1mm)		各2
セッティングブロック (t=8, t=4, t=1mm)		各1
サポートリング		2

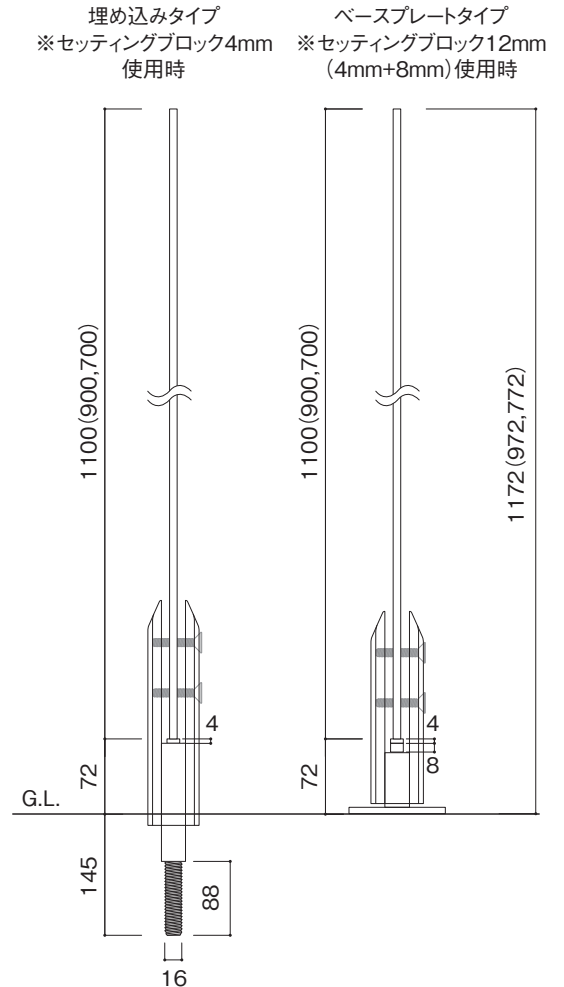
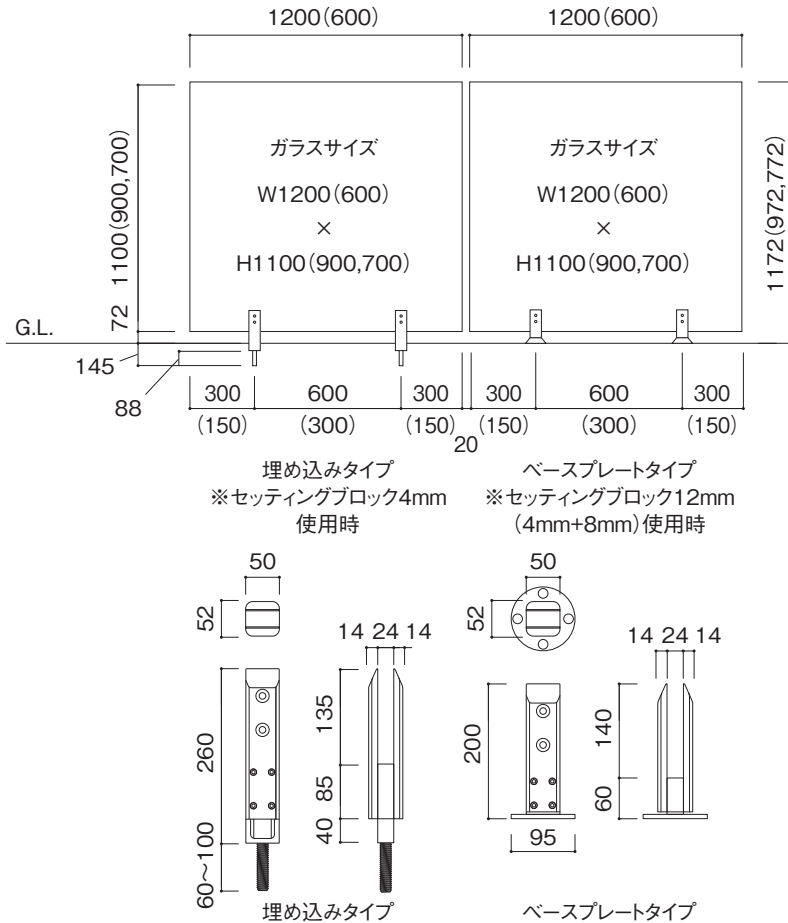
◆カバープレート オーバル(ベースプレート用) オプション 梱包明細

名称	姿 図	数 量
カバープレート オーバル (ベースプレート用)		1

※別途、コーキングを現場用意してください。

基本寸法図

◆ビュースルーフェンス フランジタイプ



組立・施工

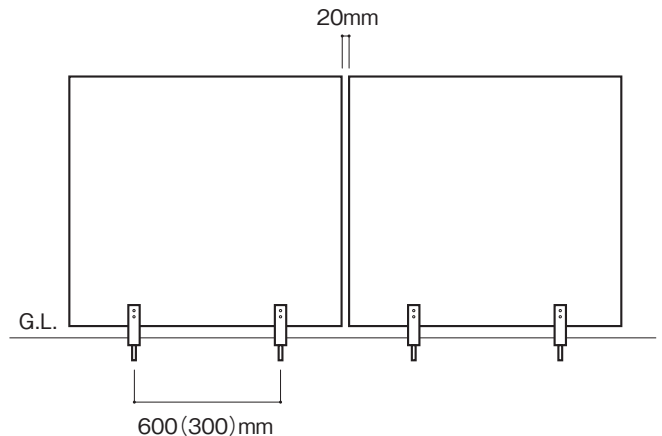
本商品は、ガラス製品ですので、取り扱いに十分注意してください。

① フランジの割り付け

上記の基本寸法図を参考に、**フランジ**の芯々が600(300)mmになるように**フランジ**を地面に配置します。

⚠️ ご注意

- メンテナンスが行えるよう、六角穴付ボルトが見える方向を内側に向けて取り付けてください。
- 連続したスパンで使用する際は、隣のガラスと20mm程度すき間をあけて施工してください。
- ガーデン用のフェンスです。2階以上の場所や、転落防止柵としては使用しないでください。



組立・施工

本商品は、ガラス製品ですので、取り扱いに十分注意してください。

② フランジの取り付け

■埋め込みタイプの場合

- ① フランジ下部の穴に差し込みボルトを差し込み、埋め込み部の深さに合わせて適当な長さに調整します。
- ② 幅φ75mm以上、深さ145mm以上のコア穴をあけます。
- ③ フランジを埋め込み、無収縮モルタル(現場手配)で固めます。

▲ ご注意

必ず、無収縮モルタルを使用してください。

■ベースプレートタイプの場合

- ① φ10mmのアンカー穴をあけます。(計4カ所)
- ② ストレートアンカー(現場手配)でフランジを固定します。(計4カ所)(ストレートアンカーが必要です)

▲ ご注意

ベースプレートタイプを使用する際は、必ず下地がフラットになっていることを確認してください。

③ カバープレート(オプション)の取り付け

オプションのカバープレートを取り付け、コーキング処理して固定します。

▲ ご注意

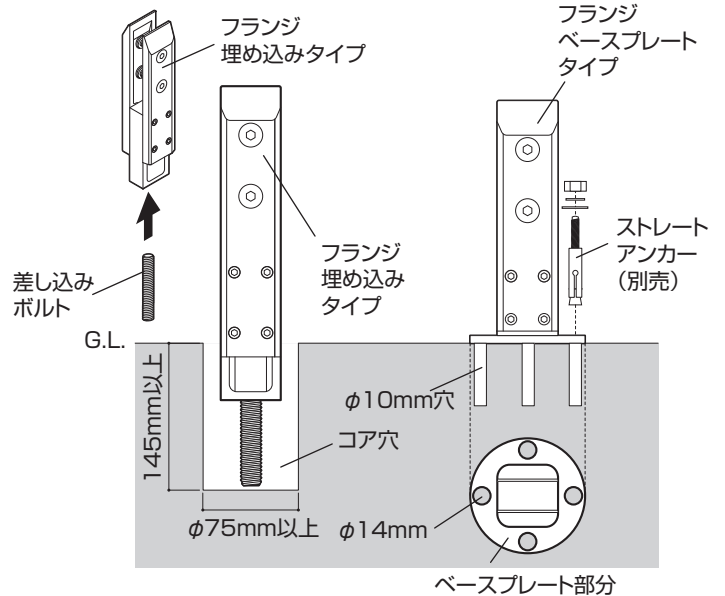
このときフランジのボルトをゆるめないでください。先にボルトをゆるめると、カバープレートが入らなくなります。

④ フランジ取付部材、スペーサーの取り付け

- ① フランジに取付済みの六角穴付ボルト(計2本)を外します。(6mmの六角レンチが必要です)
- ② フランジ取付部材(計2個)をフランジ内部に取り付けます。
- ③ 4mmのスペーサー(計1個)をフランジ内部(外側となる方向)に取り付けます。

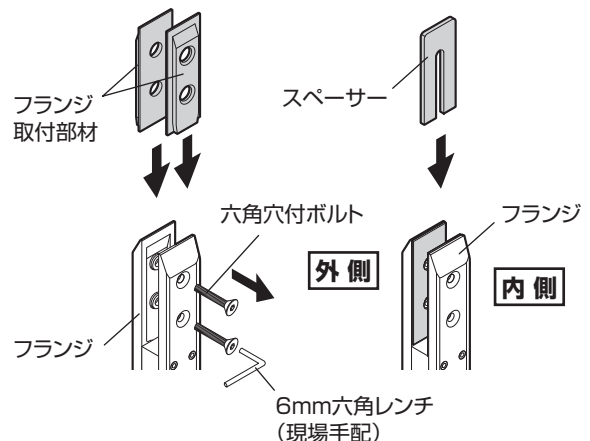
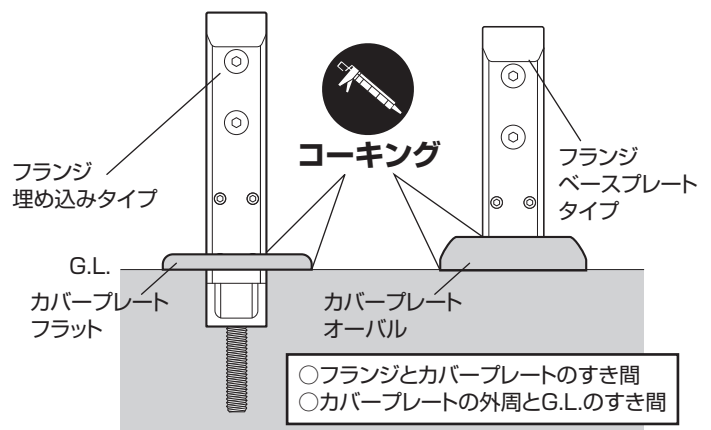
■埋め込みタイプ

■ベースプレートタイプ



■埋め込みタイプ

■ベースプレートタイプ



組立・施工

本商品は、ガラス製品ですので、取り扱いに十分注意してください。

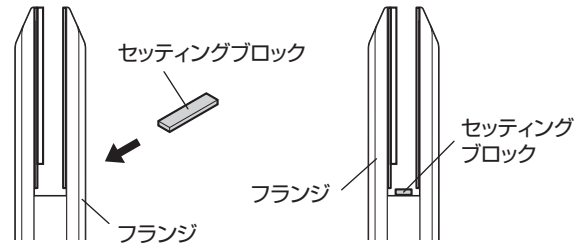
⑤ セッティングブロックの設置

ガラスの天端の高さを考え、フランジ内部にセッティングブロックを設置します。

⚠️ ご注意

埋め込みタイプとベースプレートタイプの連続の場合、天端を合わせるためには下記のセッティングブロックが必要です。

- 埋め込みタイプ：4mm=1枚
- ベースプレートタイプ：4mm=1枚、8mm=1枚

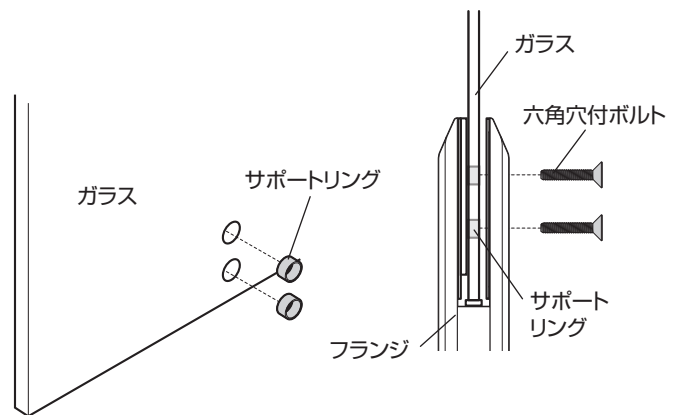


⑥ ガラスの取り付け

- ①ガラスの穴にサポートリングを差し込みます。
- ②フランジにガラスを差し込み、六角穴付ボルトをサポートリングを通るように差し込みます。

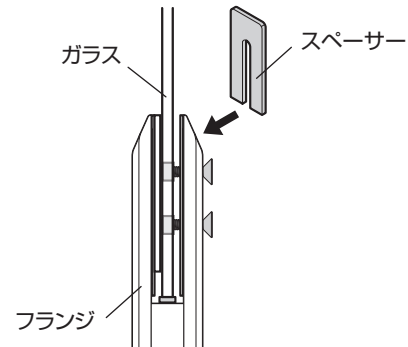
⚠️ ご注意

- ガラスは重量があり、危険ですので、2人以上で作業してください。
- ガラス運搬用の吸着盤を使うと便利です。



⑦ スパースの取り付け

フランジとガラスのすき間に、残りのスパースを差し込み、ガラスにグラツキが出ないように、調整します。



⑧ ボルトの本締め

最後にしっかりと六角穴付ボルトを締めてください。
(6mmの六角レンチが必要です)

⚠️ ご注意

ガラスにグラツキが出る場合は、スパースを増やすか、ボルトをしっかりと締めてください。(ボルトをきつく締めすぎるとガラスが割れる可能性があります)

