

＼ 空間インテリア ／

*Pure glass*<sup>®</sup> ピュアガラス

業務用資料 -2025.08 改定版-

## INDEX

Pure glass®ブランドの魅力 .....	P.2
Pure glass®ブランドのご紹介 .....	P.4
ピュア・ステンドグラスの特長 .....	P.5
特注品と既製品 .....	P.6
技術資料 <b>ピュア・ステンドグラスの構造図</b> .....	P.8
発注～納品までの流れ・納期 .....	P.9
採寸に関して .....	P.10
施工の手引き	
ドア・PDP .....	P.11
間仕切り壁 .....	P.12
窓(複層サッシ・窓の内側) .....	P.13
窓(内窓)/エクステリア .....	P.14
ピュア・ステンドグラスドア仕様 .....	P.15
ピュア・ステンドグラスドア納まり図 .....	P.18
枠仕様 .....	P.20
ご注意・製品の保証 .....	P.21
よくあるご質問 .....	P.22

日常をより豊かに  
魅力的に変える、  
『空間インテリア』

Pure glass®  
ピュアガラス

弊社のPure Glass®ブランドの商品は、一枚で「空間」をグッと変えてくれるインテリアです。

単なる装飾を超え、光と色彩が織りなす芸術性と機能性が調和した『空間インテリア』として展開しています。

さまざまな場所に採用されています



旅館のエントランス / ピュア・ステンドグラス



リビング吹き抜け / ピュア・ステンドグラス

ピュアガラスが選ばれる理由



採光性

自然光を柔らかく拡散し、  
室内を明るくしつつ  
眩しさを抑えます



目隠し

屋外からの視線を遮り、  
プライバシーを確保しながら  
光を取り入れます



緩やかな間仕切り

オープンな空間でも  
緩やかにエリアを区切り  
空間を広く見せます



遮音性※

三層構造による遮音効果で  
室内の音響環境を  
改善する助けとなります



リラックス効果

ガラスの色とりどりの光は、  
心を落ち着かせリラックスできる  
癒しの空間をつくります



芸術性

芸術作品としての価値を持ち  
空間の個性を際立たせます



断熱効果※

三層構造による断熱効果で  
室内の温度を一定に保つ  
助けとなります



防犯性※

窓へ施工した場合、  
三層構造が外部からの侵入を  
困難にし、防犯性を向上させます

※ピュア・エッチングガラスとピュア・クリスタルを除く。

Point!

ピュアガラスは単なる装飾品ではなく、機能性と芸術性を兼ね備えた商品です

空間が変わる！施工事例



暗い廊下が  
明るく一新

廊下・洗面所 / ピュア・ステンドグラスドア

【お客様の声】

廊下と洗面所のアクセスがとても暗かったの  
で枠はそのままに、ドアだけを交換しました。  
ドア1枚でこんなに明るく変わるとしてい  
ませんでした。



Before



After



プライバシーを守りながら、明るいキッチンを実現

キッチン / 内窓入り特注ピュア・ステンドグラス

外からの視線を遮りつつ光を取り入れた明るい空間に。デザインガラスの使用で気になる格子も見えなくなりました。



Before



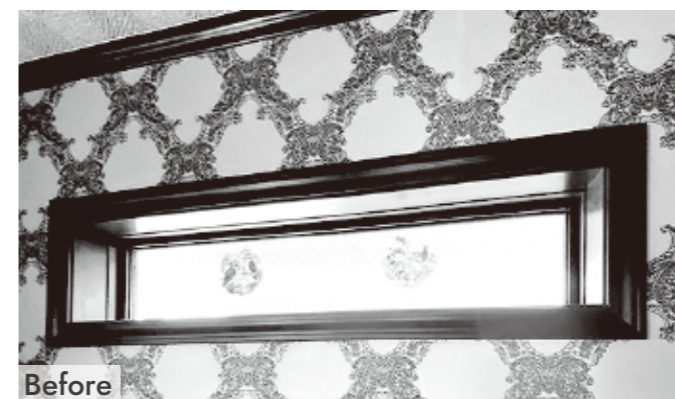
After



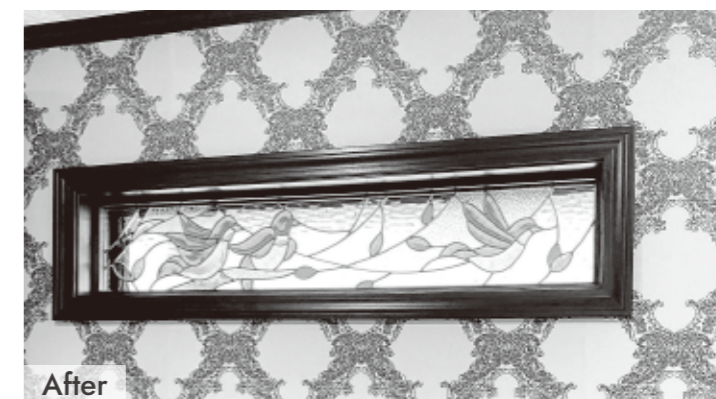
オリジナルなストーリーで空間に個性を

リビング / 特注ピュア・ステンドグラス

3羽の青い鳥は、自立して巣立っていくお子さんと見送るご両親の姿を表現したストーリー性のあるもの。  
ピュア・ステンドグラスは芸術作品として空間に個性を与えてくれる特別なインテリアです。



Before



After

# Pure glass®ブランドのご紹介

Pure Glass®は、日常を豊かに彩る『空間インテリア』として展開する、当社のガラス商材を総称した登録商標です。

## Pure Glass®ブランド一覧

### Pure Stained glass -ピュア・ステンドグラス-

従来の平面的な色合いを刷新した、『立体的に、光り輝くステンドグラス』。

当社の“ピュア・ステンドグラス”は、熟練職人の技術が光る「面取りガラス」「鏡面仕様ガラス」を採用し、美しい立体感と輝きを演出します。

また、本物のステンドグラスの両面を強化ガラスで覆った「三層構造」により、従来のステンドグラスと比べて格段に性能が高く、強固で耐久性に優れています。



### Pure Stained glass Door -ピュア・ステンドグラスドア-

光と彩りを添える、ピュア・ステンドグラス入りの室内ドア。

設置するだけで、空間に明るさと上質さをもたらし、洗練された雰囲気を演出します。

100種類以上の既製品ピュア・ステンドグラスから、お好みのデザインを選ぶだけで理想のオリジナルドアが簡単に完成。「三層構造」の重量に対応するオリジナル設計のドア本体は、国内大手メーカーによって製作されており、品質と安全性に優れています。



### Pure Etching glass -ピュア・エッチングガラス(彫刻ガラス)-

ガラス表面に繊細な彫加工を施した、高級感あふれる装飾ガラス。

サンドブラスト技法による多段彫りにより、ガラスの立体感や透明感を際立たせることで、独自の美しさを生み出します。ドア・鏡・窓・パーテーションなど、様々な場所に使用でき、空間を品よく華やかに演出します。

▶詳細は最新版総合カタログをご覧ください。

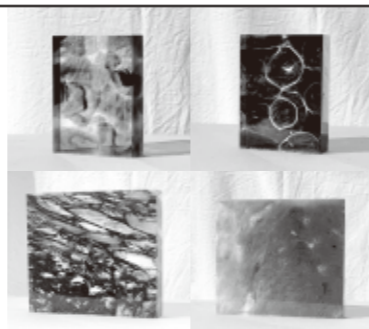


### Pure Crystal -ピュア・クリスタル-

厚みと強度、美しい色彩と輝きを備えたクリスタルガラス。

優れた透明度と高い屈折率により、外壁やエクステリアにこれまでにない華やぎとアクセントをもたらします。これまで高額とされてきたクリスタルガラスを、より手の届きやすい価格でご提供します。

▶詳細は最新版総合カタログをご覧ください。



#### Point!

##### 人の体と光の関係

人間は概日リズム(いわゆる体内時計)で生きています。概日リズムはほとんどの方が24-25時間の周期になっており、それを調整するためには光が有益とされています(光同調と呼ばれるものです)。また、マウスの実験で、光を照射する事により楽しい記憶を呼び起こすことに成功して、うつ病が治癒した事例も報告されています。

□Pure Glass®は輝く光を目にする機会を増やし、概日リズムを調整するのに役立ちます。



# ピュア・ステンドグラスの特長

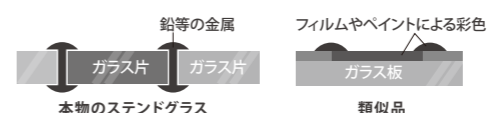
## 1. 職人の「手作り」

ガラスピースの裁断、面取りガラスの加工、ステンドグラスの組み立てに至るまで、職人の手作業で製作。手作りの温もりは、画一的な工業製品にはない魅力です。

#### Point!

本物のステンドグラスとは

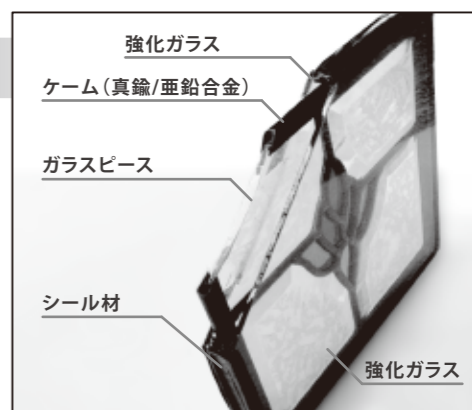
ガラスの断片を鉛などの金属でつなぎ合わせ、絵や模様を表現したもの。褪せや色が剥離する心配が無く、未永く楽しめます。



## 2. 三層構造 (▶詳細はP.8)

ステンドグラスの両面を強化ガラスで覆った「三層構造」で、従来のステンドグラスよりも格段に性能が高く、強固で耐久性に優れています。

- 従来のステンドグラスに比べ非常に頑丈で、施工後の破損の心配が大きく低減。
- 「防犯」「防音」「断熱」にも優れた効果を発揮。
- 強化ガラスで覆われており表面に凹凸がないため、拭きだけで簡単にお手入れ可能。
- 風雨にさらされても劣化しないので、エクステリア装飾にも最適。



## 3. 多彩なガラス

\*商品によって使用ガラスは異なります

### 面取りガラス(Beveled glass)

5mm厚のガラスのフチを削り磨き上げたことで、光が乱反射するので、宝石のような輝きを生み出します。



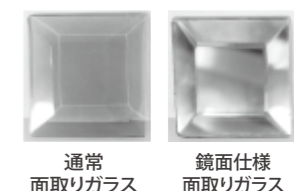
#### Point!

曲線ガラスの面取り

曲線ガラスの面取り加工は熟練の職人こそが成し得るもので、他では極めて制作し難い技術です。

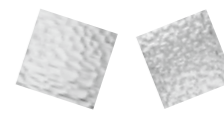
### 鏡面仕様ガラス(ハーフミラーガラス)

片面に被膜を施した、鏡面仕様の面取りガラス。通常のガラスと比べて輝きの差は歴然で、室内光でも鏡面のように輝きます。



### デザインガラス

様々な凹凸模様のガラスピース。意匠性だけでなく、ガラスの種類によっては、外からの視線を遮る効果や日射を和らげる効果があります。



## オプション対応

## 4. 防水アルミ枠加工

耐熱性・耐寒性に優れたシリコン材を用い、「アルミ枠」でガラス周囲を覆う特別仕様で、水分の侵入を防ぎます。

- 墓石・エクステリア等の屋外でご使用の場合



## 5. 絵付けステンドグラス

高度な技術により、ガラスに絵を描きます。

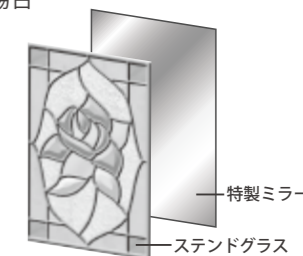
- 繊細な顔の表情や文字等を表現したい場合



#### Point!

特許出願済!

特製ミラーで正面からの光を反射して輝きます



## 6. 特製ミラー加工

ステンドグラスの背面に特製ミラーを用いて、正面からの光を反射させる、「特製ミラー加工」。

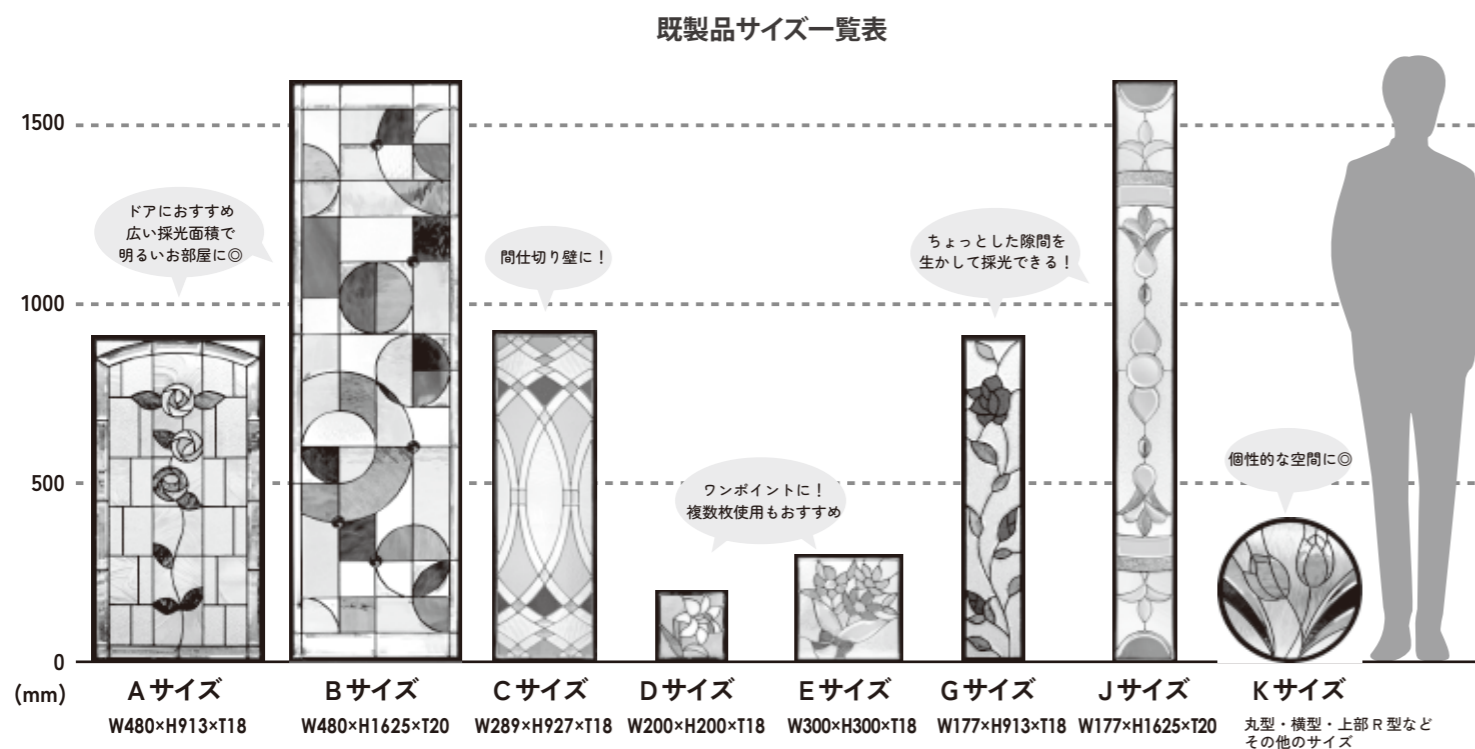
- 壁掛け用・表札用など背面から光が透らない場合

## 特注品と既製品

ピュア・ステンドグラスには特注品と既製品の2つのタイプがあります。  
空間インテリアとして取り入れたい効果や、ご予算、お好みに合わせて選ぶことができます。

既製品ピュア・ステンドグラス

制作工程を効率化し既製品を量的に生産、お求めやすい価格を実現しました。  
多様なサイズバリエーションと100種類以上のデザインから、お客様にぴったりな一枚を選ぶことができます。  
在庫があればすぐにお届けできます。(基本的に既製品は常時在庫しています)



Point!

### おすすめサイズ

- ☐ ドアにオススメ  
…Aサイズ、Bサイズ
- ☐ 間仕切り壁にオススメ  
…Cサイズ、Dサイズ  
(2〜3個のご使用がオススメです)
- ☐ エクステリアにオススメ  
…Dサイズ、Eサイズ  
(2〜3個のご使用がオススメです)



玄関とトイレの間仕切り壁  
Dサイズ4枚をリズムカルに配置



リビングのドア  
Aサイズで採光性も◎

特注品ピュア・ステンドグラス

お客様のご要望に合わせて、世界にひとつのオリジナルな一枚を制作します。  
空間に特別な個性やストーリーを与えたい方へ。

## 特注品の魅力 1

サイズ/形/デザイン、全てが自由自在。



ミリ単位で制作

最大 長方形:1400×2500 mm  
正方形:1800×1800 mm  
最小 正方形:120×120 mm  
※強化ガラスは200×200 mm以上で制作可

厚みは  
18~24mm  
で制作可能



円型/楕円型/上部R型/台形型

三角形なども制作可能  
\*ご注文の際は、正確なサイズデータ  
もしくは型紙をご用意ください。  
複雑な形についてはご相談ください。

☐ 写真やイラストを基に作成

例) 風景の写真、お子様の描いたイラスト  
□イメージを基に作成  
例) カラフルな幾何学柄、シンプルなお花

## 特注品の魅力2

## 「想い」をカタチにする

お客様のご要望を伺いながら、当社スタッフが心を込めて  
かたちにしてまいります。ステンドグラスは、古来よりデザ  
インを通じて人々に何かを伝えるという意味合いがありま  
した。特注品は、思い入れや記憶を映し出す、一点ものの  
逸品となります。なお、デザイン画のご提案は無料で承っ  
ております。



## お部屋のワンポイントに

リビングの窓に施工しました。



お客様の声

昼と夜の雰囲気違ってとても可愛いです。  
もともと施工していた網入りガラスの前に  
施工したので網入りが目立たなくなりました。

## 大切な思い出をステンドグラスに



吹き抜けに施工しました。

お客様の声

新婚旅行の思い出の場所、サントリー二島をデザインしたものをリビングの吹き抜け部分に設置しました。来られる皆様様に『かわいい！』『キレイなスタンドグラス！』と好評で、間違いなくこの家の一番の顔になっています。

ピュア・ステンドグラスの構成

【三層構造図】

シール材の幅

15mm程

8~10mm程

シール材

外側ケーシング

強化ガラス

ステンドグラス

強化ガラス

ピュアガラスロゴ

Pure Glass (Pure glass)は弊社の登録商標です。

すべての商品の強化ガラス左下部にブランド名を刻印し、保証をお付けしています（表裏両面）このロゴがあることにより、商品は保証内容の対象となります。

【三層構造断面図】

【ピュア・ステンドグラス総厚と構成】

\*ステンドグラスの厚みはハンダを含めると8～9mmになります。

総厚	強化ガラス	ステンドグラス	空気層
18mm	3.5mm	7mm	4mm
20mm	3.5mm	7mm	6mm
24mm	5mm	7mm	7mm

ピュア・ステンドグラスの熱貫流率

熱貫流率とは、1時間に1㎡のガラスにどれだけ熱量が通り抜けるかを数値化したものです。

熱貫流率が低い＝断熱性が高い と言えます。

◆熱貫流率比較

ピュア・ステンドグラス (18mm)

2.9 W/m²·K

一般ペアガラス (12mm)

3.4 W/m²·K

単板ガラス (3mm)

6.0 W/m²·K

- ガラス3層と空気層2層の構成なのでペアガラスと比べ更に数値が低い
- 2枚ガラスなので単板ガラスに比べて、半分近く数値が低い
- 3mmの薄いガラス熱貫流率が高くなっています。

◆内窓使用時の「熱貫流率算出結果」

試験方法 試験は、JIS R 3106(板ガラス類の透過率・反射率・放射率・日射熱取得率の試験方法)及びJIS R 3107(板ガラス類の熱抵抗及び建築における熱貫流率の算定方法)に準じて行った。計算に用いたピュアガラスの熱抵抗には、発行番号：第16A0331号の試験結果を用いた。また、ピュアガラスの室外側及び室内側表面は光学薄膜を施していないため、修正放射率はJIS R 3107の5.2 b)により0.837とした。

構 成	構成：FL3+A20+ ピュアガラス 室外側：フロート板ガラス 厚さ 3mm 中空層：空気 厚さ 20mm 室内側：ピュアガラス 厚さ 18mm	項 目		結 果		
		断熱性	熱抵抗	$R$	$[(m^2 \cdot K)/W]$	0.37
			熱貫流抵抗	$1/U$	$[(m^2 \cdot K)/W]$	0.54
			熱 貫 流 率	$U$	$[W/(m^2 \cdot K)]$	1.85

発注～納品まで

既製品ピュア・ステンドグラス

お見積り	発注	納品
品番(SH-A〇〇等)を当社までご連絡下さい。在庫確認後、お見積を作成してお送り致します。	金額等をお客様にご確認頂きましたら発注書をお送り下さい。 ※初回のお取引の場合は、ご入金確認後の発送となります。	ご希望の納品先・着日等ございましたら、発注書へご記入をお願い致します。ご指定が無い場合は、ご発注頂いた業者様へ納品させていただきます。

特注品ピュア・ステンドグラス

お見積り	デザイン画	発注	納品
下記内容を記載の上、当社までご連絡下さい。お見積を作成致します。 ・希望デザイン ・ガラスサイズ(W×H×T)	サイズに合わせてデザイン画の作成を致します。デザイン画の作成・修正は無料で致します。	デザイン・金額等をお客様にご確認頂きましたら発注書をお送り下さい。 ※初回のお取引の場合は、ご入金確認後の作成開始となります。	当社入荷後、検品をしてご連絡させていただきます。

ピュア・ステンドグラスドア

お見積り	発注	納品
下記内容を記載の上、当社までご連絡下さい。お見積を作成致します。 ・ドア寸法(DW×DH)orドア枠寸法(FW×FLH) ・ドア枠見込み寸法 ・ドア種類(片開き・引き戸・親子等) ・ドアに入れるガラス品番(特注の場合、上記特注品の流れと同じ)	金額等をお客様にご確認頂きましたら発注書をお送り下さい。その際、「面材」「吊元」「ハンドル(引手)」「ステンド表面の向き」をお見積の段階でご指定頂かなかった業者様は、ご指定をお願い致します。 ※当社使用可能な面材は総合カタログドアページ記載	納品先へ、ドア工場から直接発送させていただきます。ご希望の納品先・着日等ございましたら、発注書へご記入をお願い致します。

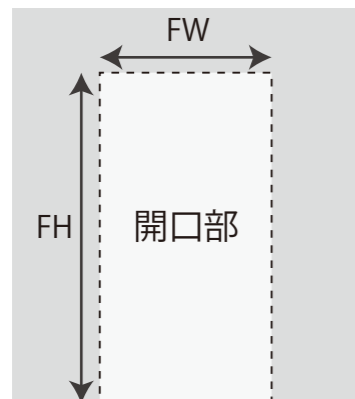
納期

既製品	オーダーメイド品	ピュア・ステンドグラスドア
●ご発注後、数日でお届け可能。 ●納品希望日などある場合、ご発注の際にお伝え下さい。	●ご発注日から1ヵ月半～2ヵ月程でお届け可能。 ●お急ぎの場合はご相談ください。 ※天候や時期により入荷が遅れる場合がございます。	●規格サイズドア： ご発注日から3週間程 ●オーダーサイズドア： ご発注日から3週間～4週間 ●ドア+特注ピュア・ステンドグラス： ご発注日から7～8週間

## 1. ドア

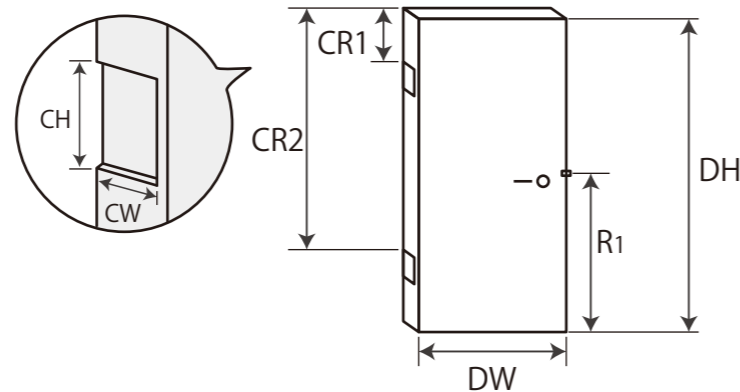
### 1-1. ドア枠ごと取付けの場合

- ①開口部の寸法 (FH・FW) を測る。
- ②壁厚を確認して、枠見込みを指定する。  
※ケーシング枠希望の場合は、対応壁厚を確認する。
- ③吊元を確認する。

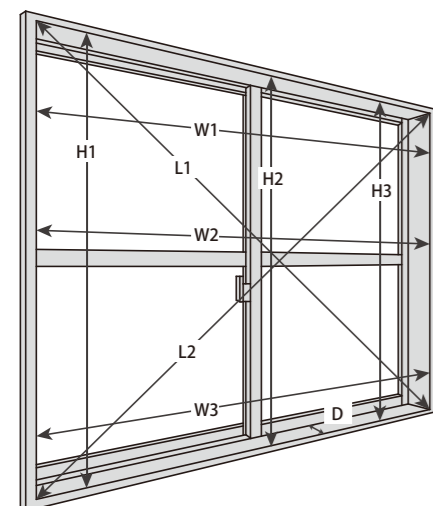


### 1-2. ドアのみ交換の場合

- ①既存ドアの寸法 (DH・DW・ドア厚) を測る。
- ②ドア下辺からラッチセンターまでの高さを測る。(R1)
- ③丁番の彫りこみ加工が必要な場合、丁番の位置と寸法を測る。(CH・CW・CR)
- ④吊元を確認する。

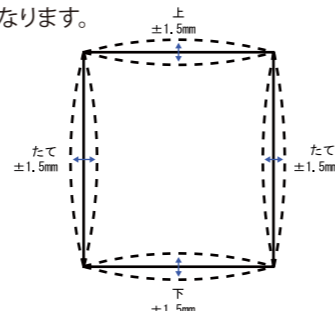


## 2. 内窓

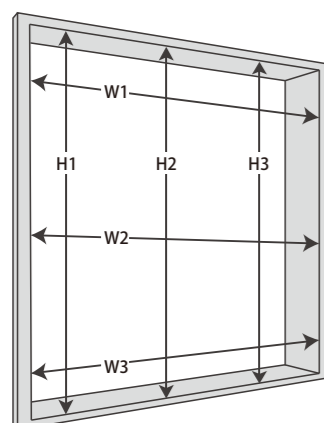


下記の通り、最低3ヵ所で採寸し、最小値をH,Wとしてください。

- ①H1,2,3 の3ヶ所を実測し、その最小寸法をH寸法とします。
  - ②W1,2,3 の3ヶ所を実測し、その最小寸法をW寸法とします。
  - ③H1,2,3、W1,2,3、L1,2の寸法誤差が3mm以内であることを確認してください。
  - ④開口の各辺のそれぞれのたわみが±1.5mm以内であることを確認してください。
- ※現場の状況により、補強材・造作材の設置が必要となります。



## 3. その他



下記の通り、最低3ヵ所で採寸し、最小値をH,Wとしてください。

- ①H1,2,3 の3ヶ所を実測し、その最小寸法をH寸法とします。
- ②W1,2,3 の3ヶ所を実測し、その最小寸法をW寸法とします。

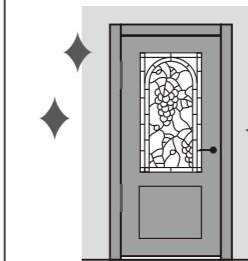
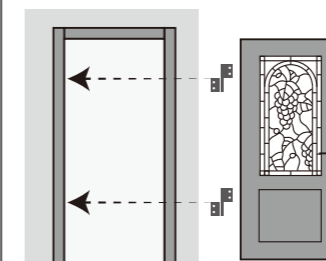
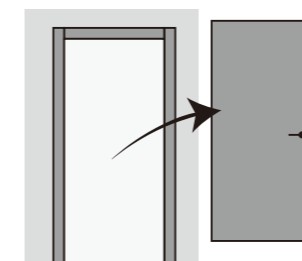
※現場の状況により、補強材・造作材の設置が必要となります。

## 1. ドア

### 1-1. ドアのみ交換 クロス張り替え不要でお手軽

#### 施工手順

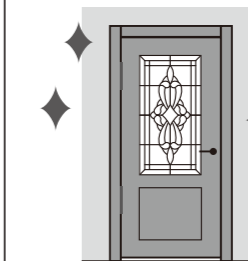
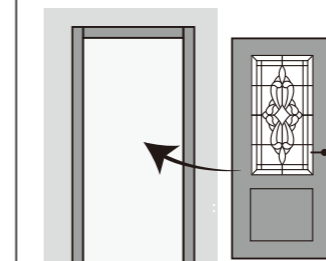
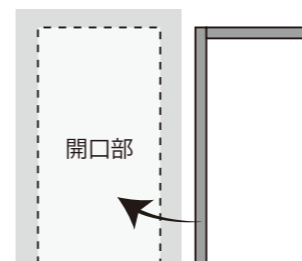
- ①既存のドアをとり外す。
- ②丁番の位置を合わせる。
- ③ドアを取付。完成!



### 1-2. 枠とドア取付 新築やクロスを張り替えるリフォームにおすすめ

#### 施工手順

- ①開口部にドア枠を取り付ける。
- ②ドアを取り付ける。
- ③丁番を調整して、完成!



※Bタイプ・JWタイプドアは、旗丁番での吊込が必要です。

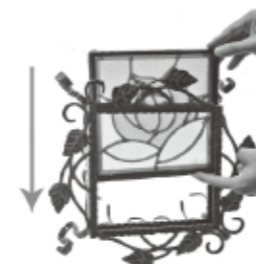
## 2. PDP

### ご注意

- 壁面に取り付ける際は、設置する壁の「下地」に適したビスの選定が必要です。商品に付属しているビスは木下地用です。壁面の素材に応じて、最適なビスを現場にて手配下さい。
- 防滴加工について…錆の原因となる恐れがあるため、屋根のない屋外など常時雨水がかかる環境での使用は避けてください。

#### 施工手順

- ①ガラスを入れる  
●蓋を取り外してガラスを上からゆっくり差し込む。指を挟んだり、ガラスが割れないように注意して下さい。
- ②蓋を固定  
●蓋をかぶせて、左右の穴にネジを差し込み、ドライバーで固定して下さい。
- ③壁に取り付け  
●取り付け箇所に本体を合わせて、脚のビス穴にビスをねじ込みます。最後に、緩みやガタつきを確認して完成です。



## 3. 間仕切り壁

### 3-1. 間仕切り壁-専用木枠施工

#### ご注意

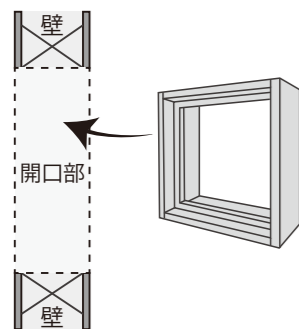
- 開口部は木枠寸法より4-5mm大きく設けて下さい。
- ビスは付属していません。現場にて手配下さい。

#### 施工の前に

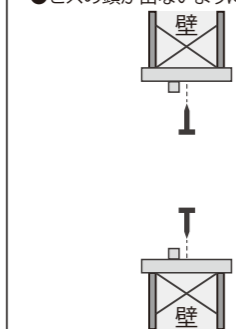
- ピュア・ステンドグラスには表裏がございます。確認の上、取り付けて下さい。
- ピュア・ステンドグラス外周部のシール材が飛び出している場合があります。その場合、カッター等でカットして施工して下さい。

#### 取付手順

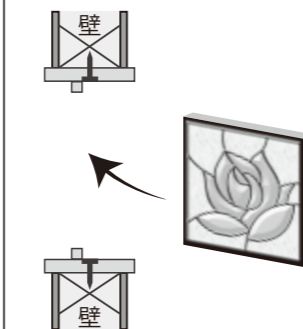
①木枠をはめ込む



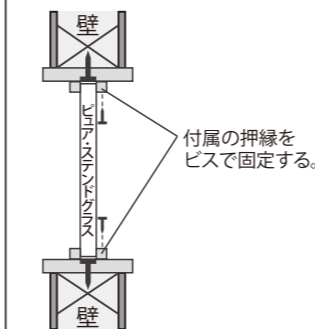
②木枠を躯体にビスで取り付ける  
●ビスの頭が出ないようにしっかり打ち込む。



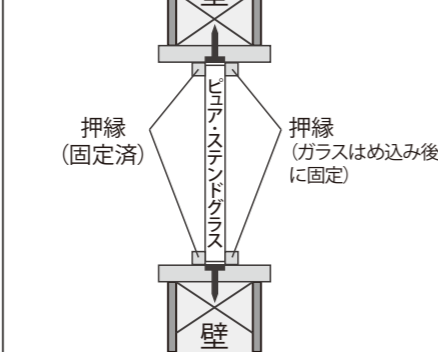
③ガラスをはめ込む



④押縁で固定する  
付属の押縁をビスで固定する。



#### 納まり図



#### 施工例



### 3-2. 間仕切り壁-クロス巻き込み／クロス巻き込み後に押縁止め

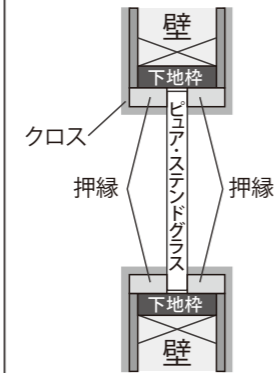
#### ご注意

- 開口部はガラス寸法より7～8mm大きく設けて下さい。
- 押縁は、断面の一边が13～15mmの角材を推奨します。

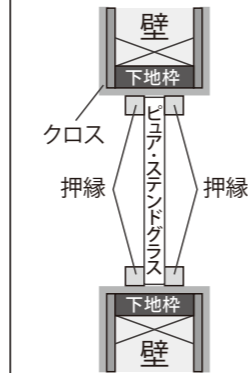
#### 施工の前に

- ピュア・ステンドグラスには表裏がございます。確認の上、取付けて下さい。
- ピュア・ステンドグラス外周部のシール材が飛び出している場合があります。その場合、カッター等でカットして施工して下さい。

#### 納まり図【クロス巻き込み】



#### 【クロス巻き込み後に押縁止め】



#### 施工例

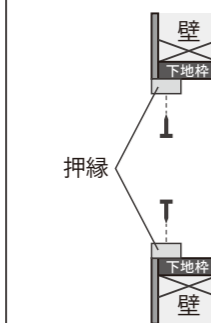


#### 取付手順 図:クロス巻き込みの場合

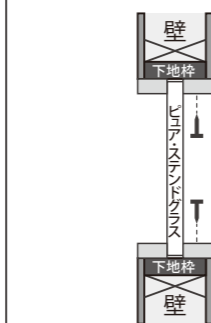
①開口部を設け下地枠を取付ける



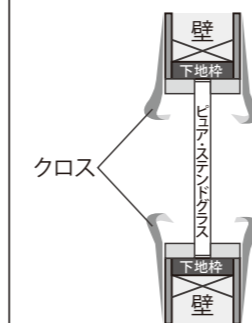
②下地枠の片側に押縁を取付ける  
●フィニッシュ又は細いビスで固定。



③ガラスをはめ込み、もう一方の押縁を固定する。



④最後にクロスを巻き込む



## 4. 複層サッシ

#### ご注意

- ガラスを入れるのみ込みは12mm程を推奨します。
- ビート及びシーリング材は現場にて手配下さい。

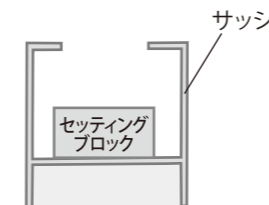
#### 施工の前に

- ピュア・ステンドグラスには表裏がございます。確認の上、取付けて下さい。
- ピュア・ステンドグラス外周部のシール材が飛び出している場合があります。その場合、カッター等でカットして施工して下さい。

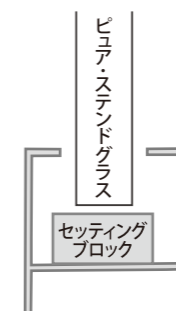
#### 取付手順

①サッシ内下部にセッティングブロックを置く  
●エッジクリアランスを保ち、サッシと端部が直接触れない構造とし、水の流れを妨げないように設置してください。

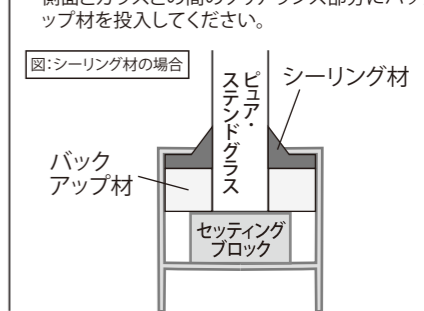
- ガラスの大きさによってセッティングブロックの量を調節してください。



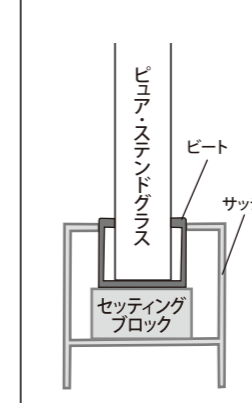
②サッシのみ込み部へガラスを入れる



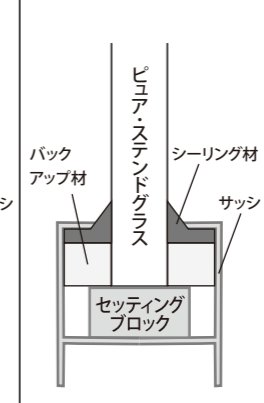
③ビートまたはシーリング材で固定する  
●シーリングで施工する場合、ガラスをはめ込む溝側面とガラスとの間のクリアランス部分にバックアップ材を投入してください。



#### 納まり図(ビート)



#### 納まり図(シーリング材)



#### 施工例



## 5. 窓の内側(FIX)

#### ご注意

- 取付け後は、既存サッシ(FIX)の清掃が出来なくなりますので取付け前に十分に清掃してください。
- 開口部とガラスのクリアランスは7～8mm設けて下さい。
- 押縁は、断面の一边が13～15mmの角材を推奨します。

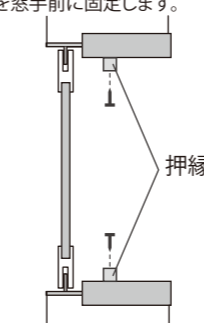
#### 施工の前に

- ピュア・ステンドグラスには表裏がございます。確認の上、取付けて下さい。
- ピュア・ステンドグラス外周部のシール材が飛び出している場合があります。その場合、カッター等でカットして施工して下さい。

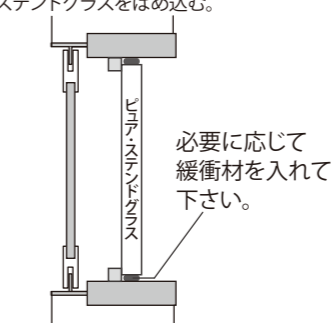
#### 取付手順

①押縁を固定

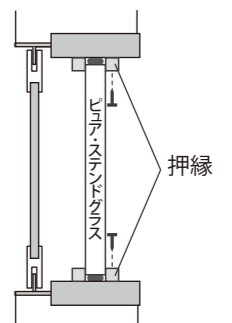
- ピュア・ステンドグラスが既存窓に当たらないように、押縁を窓手前に固定します。



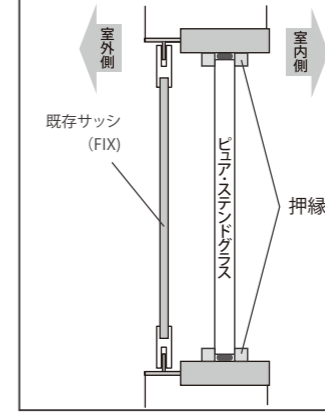
②ガラスをはめ込む  
●①で固定した押縁の前面に当たるように、開口部へピュア・ステンドグラスをはめ込む。



③押縁を固定する  
●ガラスを入れた後、室内側の押縁を固定して下さい。



#### 納まり図



#### 施工例



## 6. 内窓

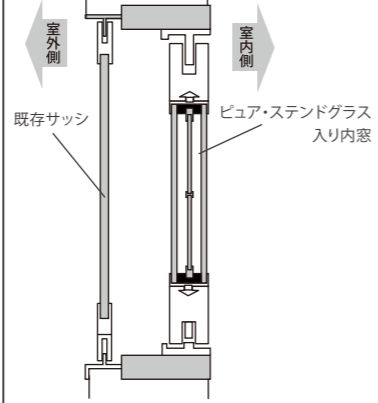
### ご注意

- ピュア・ステンドグラスを取り付けられる内窓サイズには上限がございます。詳細は当社まで確認をお願い致します。
- ピュア・ステンドグラスの重さの目安は1㎡=30kgです。
- 設置する窓枠により、補強の必要や設置不可の場合がございますので、詳しくは施工業者様によるご確認をお願い致します。

### 施工の前に

- ピュア・ステンドグラスには表裏がございます。確認の上、取り付けて下さい。
- ピュア・ステンドグラス外周部のシール材が飛び出している場合があります。その場合、カッター等でカットして施工して下さい。

### 納まり図



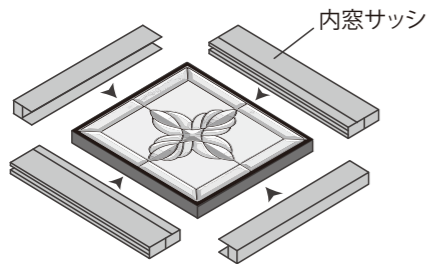
### 施工例



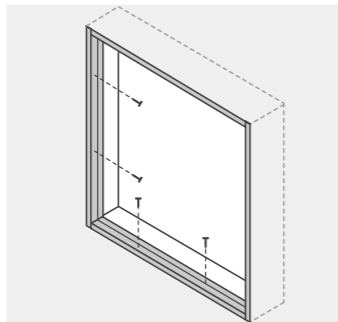
### 取付手順

#### ①障子の組立て

- ピュア・ステンドグラスに内窓サッシを取付ける。

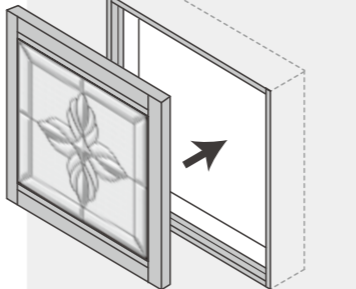


#### ②開口部にサッシ枠を取付ける



#### ③障子のはめ込み

- ①で組み立てた障子をサッシ枠へはめ込む。



## 7. エクステリア

### 7-1. 専用ステンレス枠施工

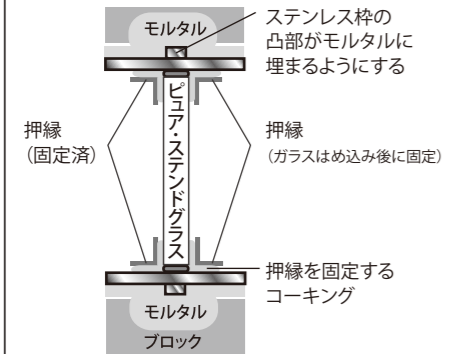
#### 施工の前に

- ピュア・ステンドグラスには表裏がございます。確認の上、取付下さい。
- ピュア・ステンドグラス外周部のシール材が飛び出している場合があります。その場合、カッター等でカットして施工して下さい。

#### ！ 施工前の準備



### 納まり図



### 施工例



### 7-2. 防水アルミ枠加工

- 耐熱性・耐寒性に優れたシリコン材を用い、「アルミ枠」でステンドグラス周囲を覆う特別仕様で、水分の侵入を防ぎます。墓石、エクステリア等の屋外でご使用の際にご用命下さい。

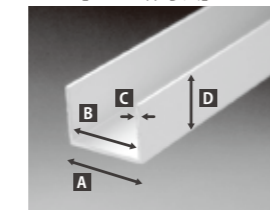
- 防水アルミ枠加工費  
…@4円/mm × アルミ枠外周 (mm)



#### ステンドグラスの見え掛り寸法について

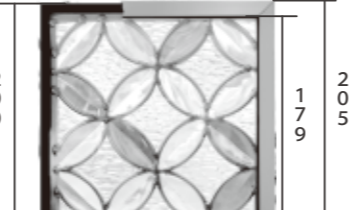
防水アルミ枠を施すことで、ステンドグラスの縦・横寸法はそれぞれ約5mm大きくなります。厚みは一律22mmです。デザインの見える範囲は、縦・横ともに約21mm小さくなります。シール材(金属入りブチルゴム)で「三層構造」に合体させており、めり込む部分が約11mmあるためです。

#### 【アルミ枠寸法】



- A 外幅: 22mm
- B 内径: 20mm
- C 板厚: 1mm
- D 掛かり: 13mm

#### 【寸法図】(DサイズW200×H200の場合)



ピュア・ステンドグラス本体 防水アルミ枠

## 片開きドア



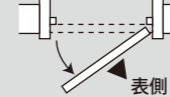
### ドア単体

	規格サイズ	オーダーサイズ
ドア寸法	①DW717×DH1992 ②DW792×DH1992	①DW715~815 ×DH1835~1992 ②DW816~1100×DH1993~2300

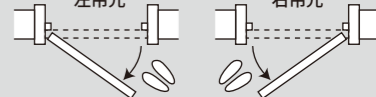
### ドア枠付き

	規格サイズ	オーダーサイズ
枠外寸法	①FW775×FLH2035 ②FW850×FLH2035	①FW770~850 ×FLH1890~2035 ②FW851~1100×FLH2036~2340
ドア寸法	①DW717×DH1992×T33 ②DW792×DH1992×T33	※ドア寸法は、FLH・FWより当社にて算出します。
枠見込み	D90 / D114 / D155 / D175	
枠見付	25	
ケーシング枠	枠見込 113mm	対応壁厚
		A 112mm~125mm
		B 124mm~137mm
		C 138mm~151mm
	枠見込 150mm	対応壁厚
		E 149mm~162mm
		F 161mm~174mm
		G 175mm~188mm

- ピュア・ステンドグラス向き  
ご指定がない場合は、下記の向きで作成します。



- 吊元に関して  
手前にドアを開ける位置に立って、丁番が左側なら左吊元、右側なら右吊元となります。



### 付属金物



- ◆最新版総合カタログをご参照ください。



- ◆最新版総合カタログをご参照ください。

#### ドア枠付きの場合 (A・C・D・E・G・GW・Jタイプ)



- ◆現場調整可能  
(吊込後に建付調整可能)
- ◆シルバー色のみ対応

#### ドア枠付きの場合 (B・JWタイプ) ドア単体の場合



- ◆現場対応品  
(吊込作業が必要です。  
建具業者様による設置を  
おすすめします。)

#### ドア枠付きのみ付属



- ◆現場取付

#### ドア枠付きのみ付属



- ◆現場取付

※金物等変更可能です。  
ご希望の場合当社まで  
一度ご連絡下さいませ。

### タイプ



### ドア色

(面材シート仕様)  
最新版総合カタログをご参照  
ください。

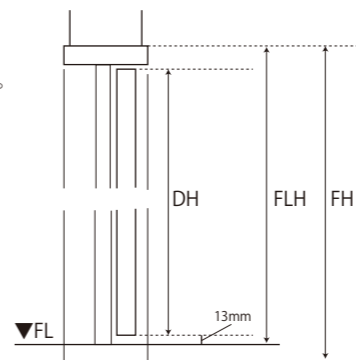
### 価格

最新版総合カタログをご参照  
ください。

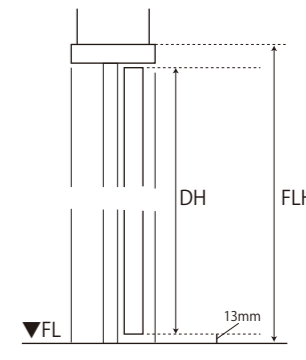
### ！【片開戸・親子ドア共通】縦枠寸法について

本製品のFHIはすべて、FL (フロアライン) から12mm足した寸法での納品となります。現場でカットが必要になる場合がございます。

- ①12mm床埋め込み  
そのままお使いいただけます。  
必要に応じてカットして下さい。



- ②フロア直置き  
12mmカットしてお使い下さい。



# ピュア・ステンドグラスドア仕様

## 親子ドア



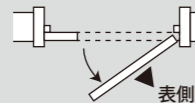
### ドア単体

※ご希望の場合は  
お問い合わせください。

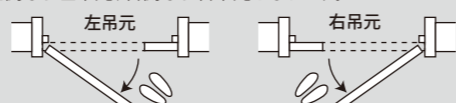
### ドア枠付き

	規格サイズ		オーダーサイズ			
枠外寸法	FW1185×FLH2035		①FW1100~1250×FLH1890~2035 ②FW1251~1350×FLH2036~2340			
ドア寸法	【親】DW717×DH1992×T33 【子】DW407×DH1992×T33		※ドア寸法は、FLH・FWより 当社にて算出します。			
枠見込み	D90 / D114 / D155 / D175					
枠見付	25					
ケーシング枠	枠見込	対応壁厚		枠見込	対応壁厚	
	113mm	A	112mm~125mm	150mm	E	149mm~162mm
		B	124mm~137mm		F	161mm~174mm
		C	138mm~151mm		G	175mm~188mm

●ピュア・ステンドグラス向き  
ご指定がない場合は、下記の向きで作成します。



●吊元に関して  
手前にドアを開ける位置に立って、親ドアの丁番が  
左側なら左吊元、右側なら右吊元となります。



## 付属金物



レバーハンドル  
◆最新版総合カタログを  
ご参照ください。



消音ラッチ



調整丁番  
◆現場調整可能  
(吊込後に建付調整可能)  
◆シルバー色のみ対応



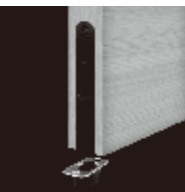
重量用丁番  
◆現場対応品  
(吊込作業が必要です。  
建具業者様による設置を  
おすすめします。)



ソフトクローズ  
◆現場取付



マグネットドアストッパー  
◆現場取付



フランス落とし

※金物等変更可能です。ご希望の場合当社まで一度ご連絡下さいませ。

## タイプ



A/Gタイプ



B/Jタイプ

### ドア色 (面材シート仕様)

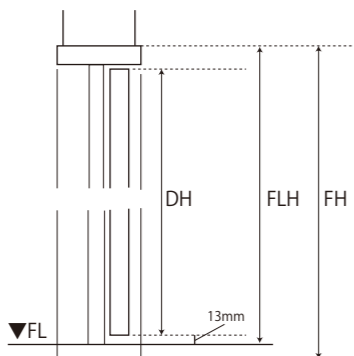
・最新版総合カタログをご参照ください。

### 価格

・最新版総合カタログをご参照ください。

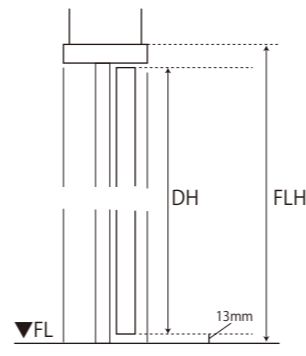
## 【片開戸・親子ドア共通】縦枠寸法について

①12mm床埋め込み  
そのままお使いいただけます。  
必要に応じてカットして下さい。



本製品のFHはすべて、FL (フロアライン) から12mm足した寸法での納品となります。  
現場でカットが必要になる場合がございます。

②フロア直置き  
12mmカットしてお使い下さい。



## 片引きドア



### ドア単体

	規格サイズ	オーダーサイズ
ドア寸法	①DW715×DH2008 ②DW815×DH2008	①DW715~815 ×DH1835~2008 ②DW816~1100×DH2009~2300

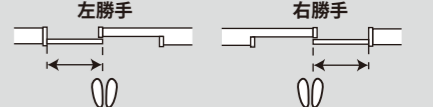
### ドア枠付き

	規格サイズ		オーダーサイズ			
枠外寸法	①FW1450×FLH2035 ②FW1650×FLH2035		①FW1450~1650×FLH1875~2035 ②FW1651~1750×FLH2036~2340			
ドア寸法	①DW715×DH2008×T33 ②DW815×DH2008×T33		※ドア寸法は、FLH・FWより 当社にて算出します。			
枠見込み	D114 / D155 / D175					
枠見付	25					
ケーシング枠	枠見込 113mm	対応壁厚		枠見込	対応壁厚	
		A	112mm~125mm	150mm	E	149mm~162mm
		B	124mm~137mm		F	161mm~174mm
		C	138mm~151mm		G	175mm~188mm

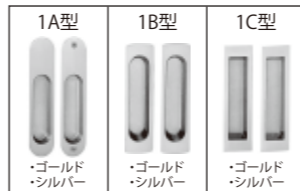
●ピュア・ステンドグラス向き  
ご指定がない場合は右記の  
向きで作成します。



●勝手にに関して  
常に扉が見える位置に立って開口部 (出入り口) の  
ある位置が勝手になります。



## 付属金物

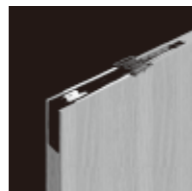


引手

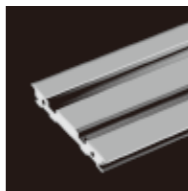
◆最新版総合カタログを  
ご参照ください。



3次元調整戸車



ソフトクローズ  
(戸先側)



Yレール樹脂下枠

※金物等変更可能です。  
ご希望の場合当社まで  
一度ご連絡下さいませ。

## タイプ



Aタイプ



Bタイプ



Cタイプ



Dタイプ



Eタイプ



Gタイプ



GWタイプ



Jタイプ



JWタイプ

### ドア色 (面材シート仕様)

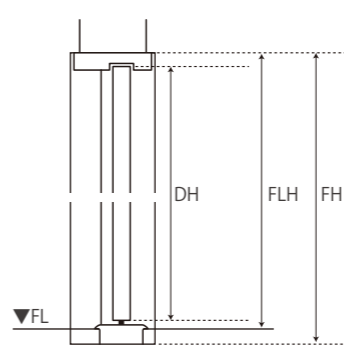
・最新版総合カタログをご参照ください。

### 価格

・最新版総合カタログをご参照ください。

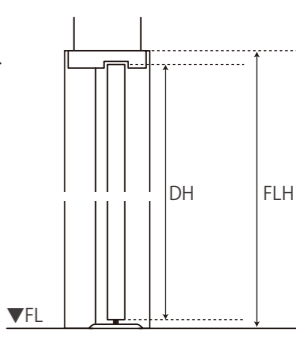
## 【片引戸】縦枠寸法について

①12mm床埋め込み  
そのままお使いいただけます。  
必要に応じてカットして下さい。



本製品のFHはすべて、FL (フロアライン) から12mm足した寸法での納品となります。  
現場でカットが必要になる場合がございます。

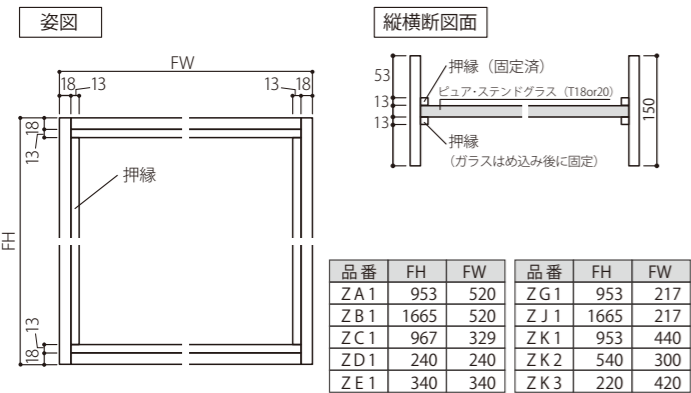
②フロア直置き  
発注時に「下枠は床置き」と明記の上、  
FLH寸法にて発注してください。  
※事前にご相談ください。



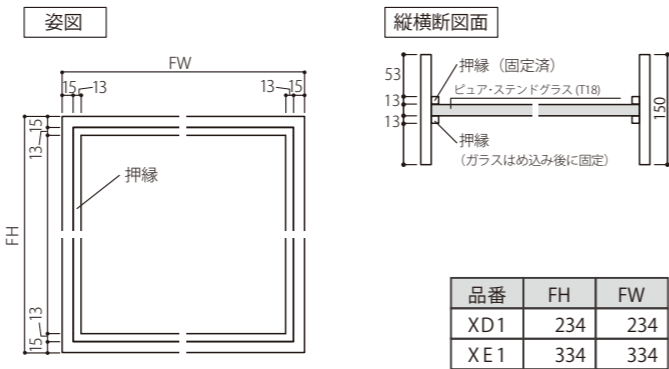


◆SHF-ZA1/ZB1/ZC1/ZD1/ZE1/ZG1/ZJ1/ZK1/ZK2/ZK3

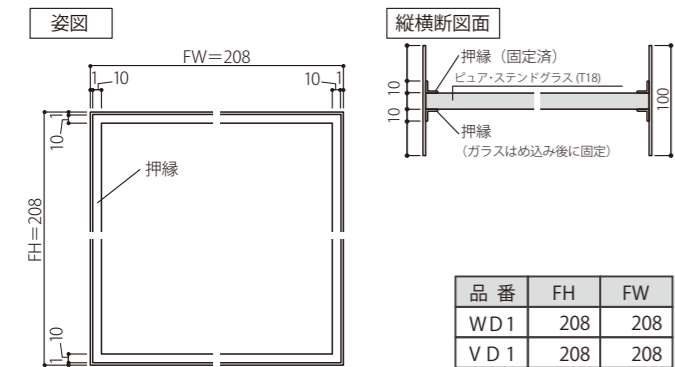
※現場組立品



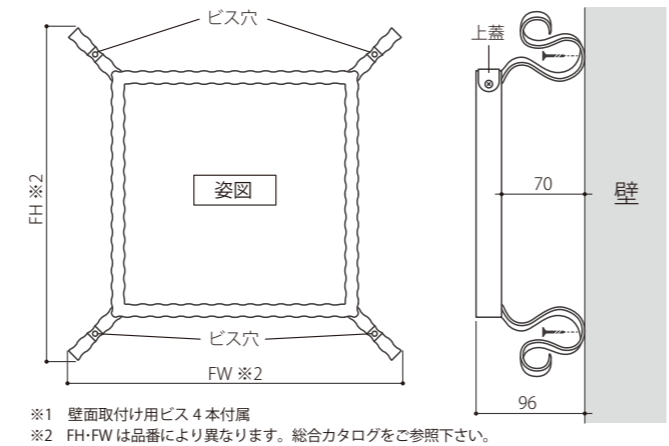
◆SHF-XD1/XE1



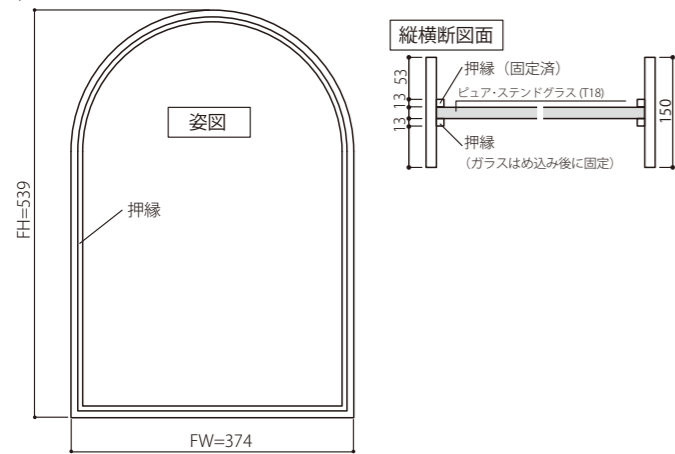
◆SHF-WD1/VD1



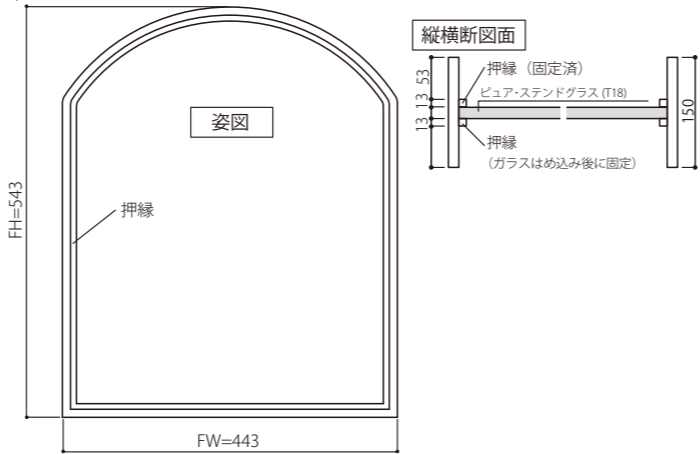
◆PDP



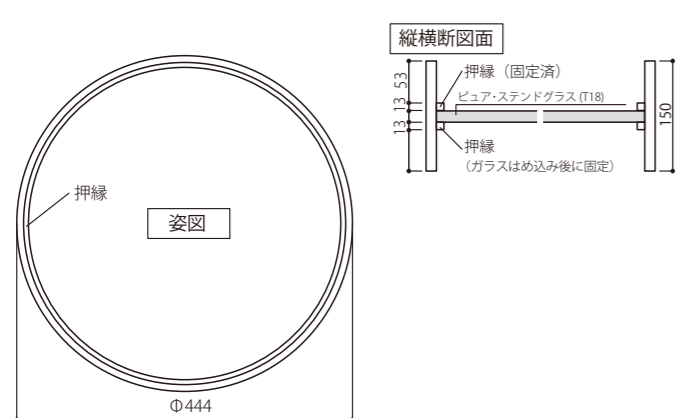
◆SHF-YK1



◆SHF-YK2



◆SHF-YK3



！ 枠寸法について

手作り品のため、寸法誤差のある場合がございます。(±2mm程度)

■ビュアガラスに関するご案内

●品質について

- ・ビュアガラスシリーズは職人による手作り品でございます。
- ・機械製品とは異なり、製造過程における微細な傷、異物（塵や埃）の混入などがある場合がございますが、商品の不良ではありません。

●納期について

- ・カタログ記載の納期、お見積書に記載の納期は、通常時の予定納期でございます。
- ・予定納期には余裕を設けておりますが、お時間に余裕をもってご発注をお願いいたします。
- ・海外生産品の為、現地の輸送環境、輸出入検査や天候、税関検査などにより、予定の納期よりお時間を頂戴する場合がございます。
- ・破損や不具合などが見つかった場合、再作成により予定よりお時間を頂戴する場合がございます。

■施工全般におけるご注意

＜ビュア・ステンドグラスについて＞

●商品の移動について

- ・商品を床面と水平に持って移動しないでください。たわみ等が発生し破損する恐れがあります。
- ・商品をカドから落とさない様にして下さい。商品の破損や凹みの原因となります。

●人員配置について

- ・商品サイズが大きい場合は、重量の関係上、複数名での設置をお勧めしております。

●破損誘因行為について

- ・衝撃や加圧など商品の破損につながる行為はおやめ下さい。商品を強い力で押ししたり、重量物を載せたりするなど、破損の原因となります。

●取付について

- ・施工説明書や当資料をご覧の上、必ず専門業者様による取り付けを行ってください。ご不明な点は、当社までお気軽にご連絡ください。

●防水処理について

- ・コンクリート等や外部面等に施工の際は、商品に必ず防水処理をして下さい。

＜内窓にお使いの際のご注意＞

●施工場所について

- ・強風などによる強い風圧に当たらない様にして下さい。内窓の脱落、変形などにより思わぬけがをする場合がございます。
- ・室内外の著しい気温差や湿度差など、ご使用の環境により結露が発生する場合もございますのでご注意ください。

●開閉について

- ・降雨時降雪時などは外窓を閉めてお使いください。
- ・障子の開閉が重くなった場合は、施工店へご連絡をして下さい。無理な開閉を行うと部材の破損や思わぬけがの原因となります。
- ・内開き窓を開閉する際は、必ずハンドルをもって開閉して下さい。

＜ドアについて＞

●施工について

- ・壁面等へ商品をビス固定するため、適切な強度を保つための下地材が必要です。

●アンダーカットについて

- ・本製品のドア枠サイズは、全てF L（フロアライン）から12mm伸ばしたものとなっております。使用状況に合わせて、現場でカットしてご使用ください。

●施工場所について

- ・直射日光や冷暖房が直接当たらない様にして下さい。また、扉を適時開放し、適切な空気循環をお願い致します。
- ・突風が吹く可能性のある場所への施工は、ドアクローザーなど緩衝装置の追加をお願い致します。
- ・ドアクローザーを使用せず、突風などによりドアが強く閉まった事が原因で破損した場合、当社の免責かつ保証対象外となります。

●開閉について

- ・扉の開閉時は指挟みなど、思わぬけがをしない様、細心の注意をしてご使用下さい。

●ソフトクローザーについて

- ・ソフトクローザーを標準同梱しておりますが、突風が吹く可能性のある場所への施工は、ドアクローザーなど追加のご用命をお願い致します。

●金物の調整用ビスについて

- ・本製品で使用している三次元調整丁番・調整戸車についている調整用ビスを回す際は、ドライバーを使用して下さい。過度な力が加わるとねじ山が潰れる恐れがあります。

●Bタイプ・JWタイプをご注文のお客様へ

- ・上記商品は調整丁番ではなく、旗丁番を使用しております。
- ・丁番のリード穴加工とストライクの取り付け加工がされておきませんので、建具業者様にて加工・設置をお願い致します。

■日々のお手入れについて

＜ビュア・ステンドグラスについて＞

- ・ビュア・ステンドグラスのガラス面を、柔らかい布などでふき取って下さい。汚れが落ちにくい場合は、ガラスクリーナー等をご使用ください。

＜内窓について＞

- ・外窓と内窓を長時間閉め切った状態にせず、内窓を少し開けて換気を行ってください。外窓と内窓の隙間が高温になり、変形する場合がございます。
- ・室内外の著しい気温差や湿度差など、ご使用の環境により結露が発生する場合もございますが、商品の不良ではございません。
- ・強風などによる強い風圧に当たらない様にして下さい。内窓の脱落、変形などにより思わぬけがをする場合がございます。

＜ドアについて＞

- ・ドアが汚れた場合、布を中性洗剤と水で薄めた溶液に浸し、水が滴らない程度に絞ってから吹き上げて下さい。
- ・カビが発生した場合は、布を薄めた消毒用エタノールに浸し、水が滴らない程度に絞り、拭き取ると効果的です。ただし、つけ過ぎによりドアが変色する場合もありますのでご注意ください。
- ・ドアにセロテープやガムテープなどの粘着物を貼らないでください。面材剥離等の原因になります。

■ビュア・ステンドグラス製品に関する保証

＜施工前の保証＞

●品質保証

商品到着日から起算し、5日以内に開梱して商品をご確認ください。万が一、商品破損などの不具合が生じている場合、商品の交換を致します。

※5日以上経過した場合、施工後に発見した不具合につきましては保証対象外となります※

＜施工後の保証＞

●破損保証（ご購入日より2年間）

施工後、日常生活において強化ガラスが破損した場合、無料で商品のみご提供します（ドア製品をご購入で、ドアクローザー等が未施工の場合は保証対象外です）。

●内部結露保障（ご購入日より1年間）

施工後、通常使用においてビュア・ステンドグラス内部に結露が生じた場合、無料で商品のみご提供します

（サッシなど当社が定める要防水加工箇所にご使用で、適切な防水処理を施していない場合は対象外となります）。

＜免責事項、保証対象外について＞

- ・商品到着後、5日以上経過した場合。
- ・商品の不具合につながる様なお取り扱い、または加工をされた場合。
- ・当社からのご案内や注意点を考慮せず、不適切な手順や方法に起因する事象の場合。
- ・適切な施工処理を行っていない、適切な防水処理を行っていない、適切な緩衝装置を設置していないなど、当社以外の起因による事象の場合。
- ・上記以外において、当社以外の起因により発生した事象の場合。

ピュア・ステンドグラスについて

NO.	Q	A
1	ステンドグラスをコストを抑えて導入したい	特注品と比べて、既製品は比較のお求めやすく、100種以上のサイズ・デザインからお選びいただけます。 ▶総合カタログ
2	小さな子供がいるから、安全性が心配…	ステンドグラスの両面を強化ガラスで保護しており、日常生活での破損リスクが低いため、小さなお子様のいる家庭でも安心してご使用いただけます。▶本資料P.8
3	強化ガラスってどれくらい強い？	衝撃等で割れにくいように特殊な加工を施したガラスで、普通の板ガラスと比べて強度が高いのが特徴です。また、万が一の破損時は粉々に碎ける為、大きな怪我につながりにくいです。
4	表裏はあるのか？	既製品の場合、カタログ掲載の向きが表面です。 また、面取りガラスの面取りをしてある側が表面になります。▶本資料P.8
5	鏡面仕様ガラスとは？	面取りガラスの片面に被膜を施した、鏡面仕様ガラスピースです。表面は正面からの光を反射して輝きが増し、裏面は鏡のように反射するので透けにくくなります。▶本資料P.5 ※透けにくさは光の向き・量・ガラス色により異なります。
6	屋外で使用可能か？	「専用ステンレス枠」もしくは「防水アルミ枠加工」を用いて必ず防水対策を施してください。 ▶本資料P.14
7	カタログ掲載デザインでサイズの変更は可能か？	特注品にて対応可能です。ご希望の内容をご相談ください。
8	ケームとは？	ステンドグラスのガラスピースとガラスピースをつなぐ金属部分です。

ピュア・ステンドグラスの施工について

NO.	Q	A
9	どこに取付できますか？	窓、間仕切り壁、内装ドア、エクステリアなど様々な場所に施工できます。▶総合カタログ
10	工事の依頼方法は？	ピュア・ステンドグラスは、一般的な複層ガラス同様に取扱い可能です。設置場所をご確認のうえ、工務店やリフォーム会社へご相談ください。関東圏での施工は当社でも手配可能です。
11	既存窓のガラスをステンドグラスにしたい	18または20mmのガラス厚に対応する複層サッシには取付可能です。大型の開閉式サッシの場合、開閉金物に支障をきたす場合があるため、確認が必要です。サッシ店または弊社までご相談下さい。▶本資料P.13
12	専用枠は必須か？	室内壁への使用時は、押縁で固定して施工することも可能です。▶本資料P.12 エクステリアでは、加圧による破損防止のため、専用ステンレス枠の使用を推奨しています。▶本資料P.14
13	防火地域、準防火地域でも対応可能か？	防火認定未取得のため、防火地域・準防火地域には対応しておりません。 該当地域の方には、防火対応の窓の内側への施工をおすすめしております。
14	施工時、ステンドグラス周囲のテープは剥がすか？	通常は、テープを巻いたまま施工してください。ただし、専用ステンレス枠への取付けやエクステリアで使用する場合は、テープを剥がしたうえでコーキング処理を行ってください。
15	壁をくり抜かずにステンドグラスを設置可能？	ステンドグラスの背面に特製ミラーを施し光を反射する「特製ミラー加工」をおすすめします。また、既製品「ピュア・ミラーステンドグラス」は額入りのため、壁に掛けるだけで手軽に設置可能です。▶本資料P.5
16	壁に穴を開けてステンドグラスを設置可能？	可能です。施工の際は、当社カタログ掲載の専用枠を使用する方法、単純に押縁のみで施工する方法がございます。▶本資料P.12
17	枠を使うか、押し縁のみで固定するか迷っている…	アクセントとしてご使用の場合は、ガラス部分が強調されるので枠使用をお勧めしております。 反対に、さりげなさを重視する場合は、枠を使用せずに施工する方がおすすめです。▶本資料P.12

特注ピュア・ステンドグラスについて

NO.	Q	A
18	特注品は作製可能か？	可能です。デザイン作成は無料ですので、お気軽にご相談ください。▶本資料P.7
19	上部R型や楕円型、台形型、三角形などは製作可能か？	製作可能です。ご注文の際は、正確なサイズまたは型紙のご用意をお願いいたします。 なお、複雑な形状の場合はご相談ください。
20	図案や写真からデザイン可能か？	可能です。ご希望の図案や写真をもとに、当社デザイナーがデザイン画を作成し、ご提案いたします。 ▶本資料P.7
21	注文前にデザイン作成・修正は可能か？	可能です。デザイン画は無料で作成しております。また、ご納得のいくまで修正も可能です。
22	特注の最小・最大サイズは？	W（横）・H（縦）の組み合わせによって、製作可能なサイズが異なります。ご希望サイズによっては、分割での製作をご提案する場合もございますので、まずはご相談ください。

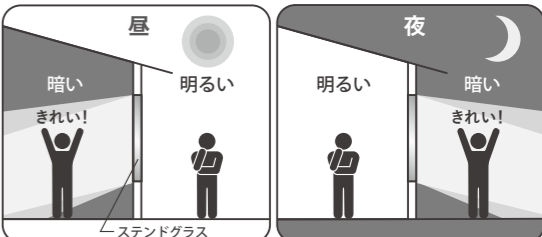
ピュア・ステンドグラスドアに関して

NO.	Q	A
23	カタログ以外の特注仕様は可能か？	サイズ、金物、面材、形状の変更など特注品ドアも対応いたしますので、まずはご相談ください。
24	玄関ドアにステンドグラスを入れることは可能か？	既存の玄関ドアがガラス交換可能な仕様であれば、特注ピュア・ステンドグラスを製作し交換可能です。詳細はご相談ください。
25	既存ドアに穴を開けてステンドグラスを取り付けたい	既存の開口部がない場合はドア厚をご確認ください。フラッシュドアなどの場合、ステンドグラスを組み込む部分に補強が必要です。ドアごと交換したほうが、費用を抑えられるケースが多いです。
26	既存ドアのガラスをステンドグラスに交換したい	既存ドアのガラス厚をご確認のうえ、ご相談ください。

サービスについて

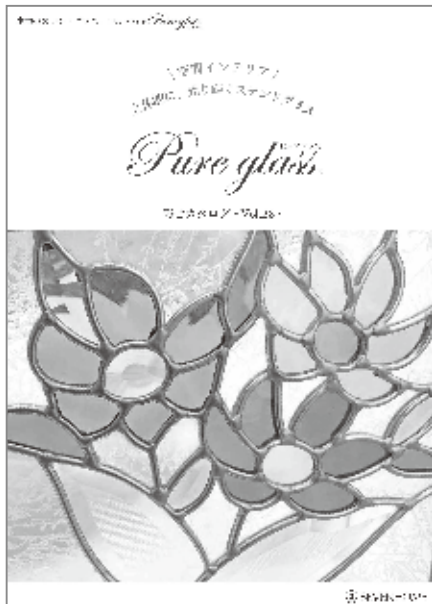
NO.	Q	A
27	カタログはあるのか？	100種以上のデザインを掲載した専用カタログを無料送付致します。 電話・メール・FAXでご依頼ください。▶本資料裏表紙
28	ショールームはあるのか？	本社展示室では100種類以上のガラスをすべてご覧いただけます。既製品の一部は新宿・大阪ショールームにも展示していますが、当社社員は常駐せず、運営会社担当者がご案内します。▶本資料裏表紙
29	修理は依頼可能か？	対応可能です。破損状況が確認できる写真を添えてご連絡ください。お見積り致します。 ※破損の程度により修理をお受けできない場合もございます。
30	現場調査は可能か？	可能です。関東圏に限り、採寸・確認のため訪問調査を承っております。
31	持ち込みステンドグラスの三層構造加工は可能か？	対応可能です。サイズと状態が確認できる写真を添えてご連絡ください。お見積り致します。
32	サンプルの貸出は可能か？	ご希望品番を貸出可能です。送料はご負担いただく場合があります。
33	サッシとステンドグラスと一緒に注文可能か？	可能です。詳細はご相談ください。
34	商品の取り置きは可能か？	原則1ヵ月間の取り置きが可能です。詳細はご相談ください。
35	相談・依頼方法は？	お近くのリフォーム会社、工務店、リフォーム併設のホームセンター、もしくは当社にご相談ください。
36	保証はあるのか？	安心してご購入いただけるように、ご購入後の破損や内部結露などを保証しております。▶本資料P.21 (強化ガラス破損保証 2年、内部結露保障 1年)
37	現場直送可能か？送料は？	現場直送も可能です。送料は国内一律無料サービスです。 沖縄・離島の場合のみ、陸送中継地からの費用はご負担となります。

その他

NO.	Q	A
38	本物のステンドグラスとは？	ガラスの断片を鉛などの金属でつなぎ合わせ絵柄を表現したものです。一枚ガラスにペイントやフィルムを施した類似品とは異なり、色褪せや劣化の心配がありません。▶本資料P.5
39	専用木枠は塗装可能か？	可能です。お見積り致します。 ご希望と全く同じ色を再現するのは難しいため、近似色にて塗装となります。
40	ステンドグラスの背面から照明を当てる場合は？	ステンドグラスを鑑賞する反対側（背面側）の空間を明るく照らしてください。ステンドグラスを見る側ではなく、背面を明るくすることがポイントです。また、照明は特定箇所に集中せず、広範囲にまんべんなく照らす「全配光」や「広配光」タイプがおすすめです。
41	ステンドグラスは、昼夜で見え方が変わる？	はい。窓にステンドグラスを施工した場合、昼と夜で光の向きが異なるため、美しく見える方向も変化します（右図参照） 

ステンドグラスの楽しみ方▶

## 別冊総合カタログのご案内



総合カタログ

### 収録内容

- ◆既製品ピュア・ステンドグラス  
デザイン100種類以上!常時在庫ございます
- ◆特注品ピュア・ステンドグラス  
デザイン&サイズオーダー
- ◆ピュア・ステンドグラスドア  
(片開きドア・親子ドア・片引きドア)
- ◆ピュア・エッチングガラス(彫刻ガラス)  
多段彫りで表現する繊細なガラス芸術

### その他のカタログ



施工事例集



ピュア・ミラーステンドグラス



窓・内窓カタログ



ピュア・メモリアル

### ショールームのご案内

\*各ショールームの展示商品は異なります。詳しくは当社までお問い合わせください。

- |              |  |
|--------------|--|
| [ 新宿ショールーム ] | 東京都新宿区新宿 1-2-1-1F 住まいのオーダーメード館 403 TEL 03-3358-8843    |
| [ 大阪ショールーム ] | 大阪府大阪市住之江区南港北 2-1-10 ATC ビル ITM 棟 9 階 TEL 06-6615-5432 |
| [ 本社ショールーム ] | 東京都八王子市鍵水 2106-1 TEL 042-677-7770                      |

本社ショールームをご見学の際は事前にご連絡をお願いします。

☆☆☆ 本物のステンドグラス  
☆☆☆ SEVENHOME

株式会社セブンホーム

〒192-0375 東京都八王子市鍵水 2106-1

TEL 042-677-7770

FAX 042-677-7899

URL <https://www.7home.co.jp>

Email [seven@7home.co.jp](mailto:seven@7home.co.jp)

このカタログの記載内容は 2025 年 8 月現在のものです。  
本文記載の価格には消費税は含まれておりません。



ホームページ  
QRコード

ピュアグラス

検索

お問い合わせ先