

[オリジナルドア カタログ]

TERAOKA AUTO DOOR



- スリムセナージ・ドア
- アルクラーセ・ドア
- セナージ・ドア

TERAOKA AUTO DOOR

寺岡のオリジナルドア



自動ドアのノウハウが詰まったオリジナルドア

寺岡のオリジナルドアは、機能性の追求と美しさの調和を目指して開発された製品です。

安全に配慮して・・・

寺岡のオリジナルドアは、一般的なフロートガラスの3～5倍の強度を持つ強化ガラスを採用しています。何らかの原因でドアガラスが割れてしまった場合を考慮して、割れても粒状になる強化ガラスを採用しています。

万一、ドアと衝突してしまった場合にも衝突被害を軽減する形状の戸先・戸尻ゴムをオプションでご用意しています。(スリムセナージⅡ型/Ⅳ型/Ⅴ型のみ、その他ドアはできません。)



ガラス粉碎イメージ画像



戸先ゴムオプション

バリエーション豊富な オリジナルドア製品群

スリムセナージ・ドアⅠ型 ————— P.2

■25mm. & A-4等級

縦フレームの見付寸法25mm.のスマートな外観を持つ強化ガラス入りステンレスフレームドア。上フレーム見付25mm.のバリエーションや下フレーム見付340mm.までのオプション、レールタイトシステムオプションがあります。既存の枠ドアの取替には戸尻側縦フレームの見込寸法38mm.のI-K型もあります。

スリムセナージ・ドアⅡ型 ————— P.6

■12mm. & エレガンス

縦フレーム見付寸法12mm.の強化ガラス入りステンレスフレームドア。上フレーム見付25mm.のバリエーションや下フレーム見付340mm.までのオプションやレールタイトシステムオプションがあります。

スリムセナージ・ドアⅢ型 ————— P.10

■25mm. & 防犯性能

ドア下部にバールガードを装着した防犯性能の高いドアでありながら、縦フレーム見付寸法25mm.のスマートな外観を持つ合せ強化ガラス入りステンレスフレームドア。

スリムセナージ・ドアⅣ型 ————— P.11

■25mm. & セーフティ

フィックス側のガラス面とステンレスフレームの面をフラットにすることで、手指を挟みにくくしより安全性を高めた強化ガラス入りステンレスフレームドア。

スリムセナージ・ドアⅤ型 ————— P.12

■20mm. & 大開口

3メートルを超える高さに対応しながらも縦フレーム20mm.見付×33mm.見込を実現した強化ガラス入りステンレスフレームドア。

セナージ・ドア ————— P.14

■セーブ・エナジー

空調ロスを抑える為に、ドアとフィックスの隙間を減らした偏芯設計のステンレス上下フレーム強化ガラスドア。

アルクラッセ・ドア ————— P.16

■14mm. & 軽量

強さと上品さを兼ね備えた縦フレーム見付寸法14mm.の強化ガラス入りアルミフレームドア。

納まり図 ————— P.18

仕様一覧表 ————— P.24

施工例 ————— P.28

各ページ記載の製作可能範囲について

外部に面する箇所に設置する場合、耐風圧性能の関係で製作可能最大サイズより小さくなる場合があります。

Slim Sanergy Auto Door

スリムセナージ・ドア I型 & I-K型

■スライドドア

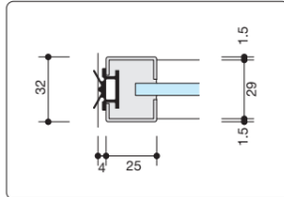
25mm.の縦フレームと抜群の気密性能をもつスリムセナージ・ドア I型のスライドドア

フレームは、SUS304のH.L.仕上げを標準として採用。その他、鏡面仕上げや色見本をご提供頂ければ各種カラーにも対応できます。また、上フレーム見付は25mm.に下フレームは340mm.まで、戸尻側縦フレーム見込は38mm.への変更も可能です。

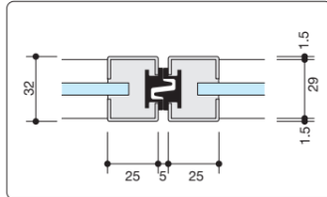
オプション



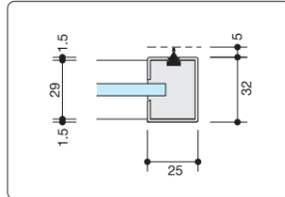
上フレーム 25mm.オプション



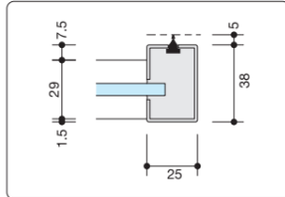
縦フレーム横断面① 片引き戸先



縦フレーム横断面② 引分け戸先



縦フレーム横断面③ 戸尻



戸尻縦フレーム 38mm.K型オプション

■省エネシール



戸先



戸尻



上フレーム

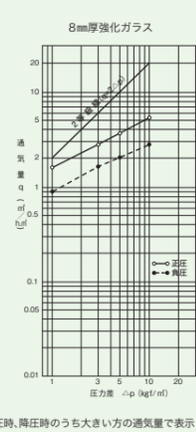


K型 戸尻

■気密試験結果

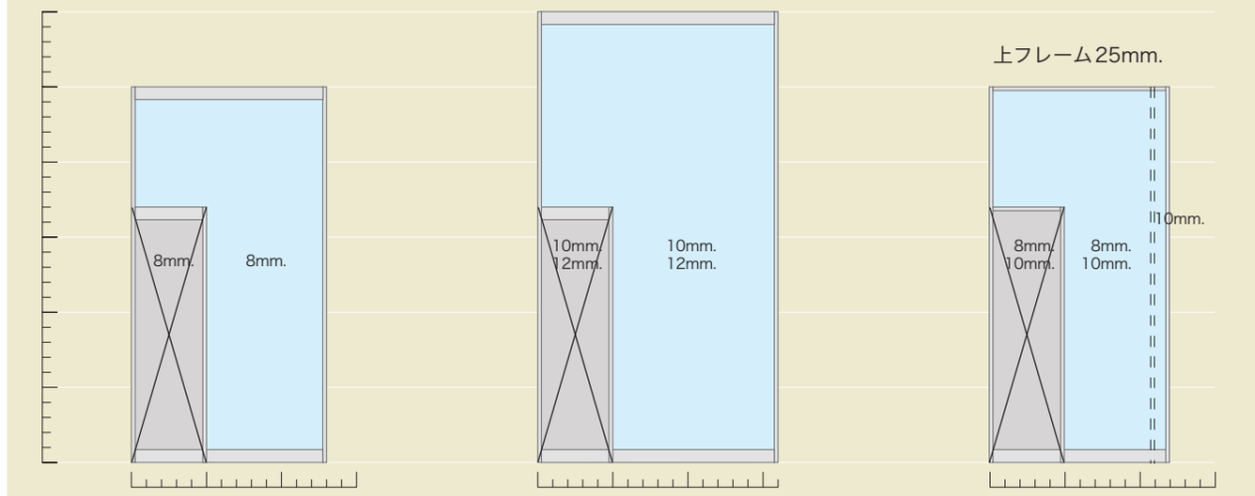
(8mm厚強化ガラスドアの場合)

気密室内にて25kgの圧力を掛け、徐々に減圧して1(kgf/m²)よりスタートした時点で、最大通気量は0.90(m³/h・m)の測定値を得た。その結果、JIS規定の区分においてA4(旧2等級)クラスの成績であった。



昇圧時、降圧時のうち大きい方の通気量で表示

■スライドドア製作可能範囲イラスト



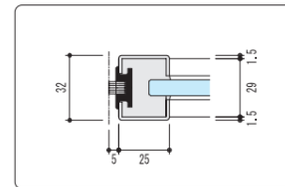
■スライドドア製作可能範囲(DW×DH)

ガラス厚	規格サイズ						最小サイズ 上フレーム85mm.	最大サイズ 上フレーム85mm.	最大サイズ 上フレーム25mm.
	8mm.	10mm.	12mm.	762×1,987	762×2,134	914×1,987			
8mm.									1,300×2,500
10mm.									1,100×2,500
12mm.									1,200×2,500
									1,600×3,000
									-

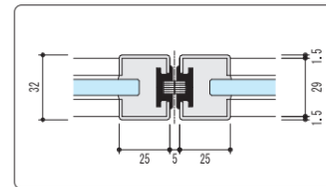
■スイングドア

25mm.の縦フレームのスリムセナージ・ドア I型のスイングドア

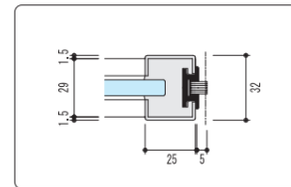
フレームはSUS304のH.L.仕上げを標準として採用。その他、鏡面仕上げや色見本をご提供頂ければ各種カラーにも対応できます。



縦フレーム横断面① 片開き戸先



縦フレーム横断面② 両開き戸先



縦フレーム横断面③ 戸尻

■省エネシールやモヘアなど



戸先



戸尻

■ハンドル・ヒンジについて

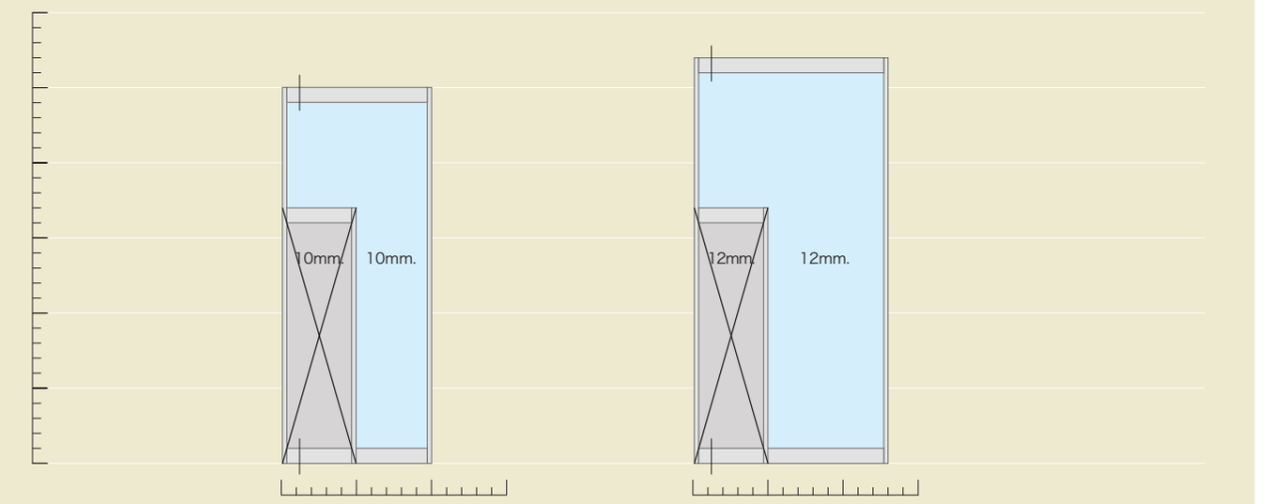
・ハンドルの型番と取付用穴加工位置のご指定をお願いします。(別途)



・ヒンジは強化ガラス専用ヒンジを使用します。(別途)



■スイングドア製作可能範囲イラスト



■スイングドア製作可能範囲(DW×DH)

ガラス厚	規格サイズ						最小サイズ	最大サイズ
	10mm.	12mm.	762×1,987	762×2,134	914×1,987	914×2,134		
10mm.								1,000×2,500
12mm.								1,300×2,700

スリムセナージ・ドア I型 | スリムセナージ・ドア II型 | スリムセナージ・ドア III型 | スリムセナージ・ドア IV型 | スリムセナージ・ドア V型 | セナージ・ドア | アルカワ・セナージ・ドア | 納まり図 | 仕様一覧表 | 施工例

スリムセナージ・ドア I型 | スリムセナージ・ドア II型 | スリムセナージ・ドア III型 | スリムセナージ・ドア IV型 | スリムセナージ・ドア V型 | セナージ・ドア | アルカワ・セナージ・ドア | 納まり図 | 仕様一覧表 | 施工例

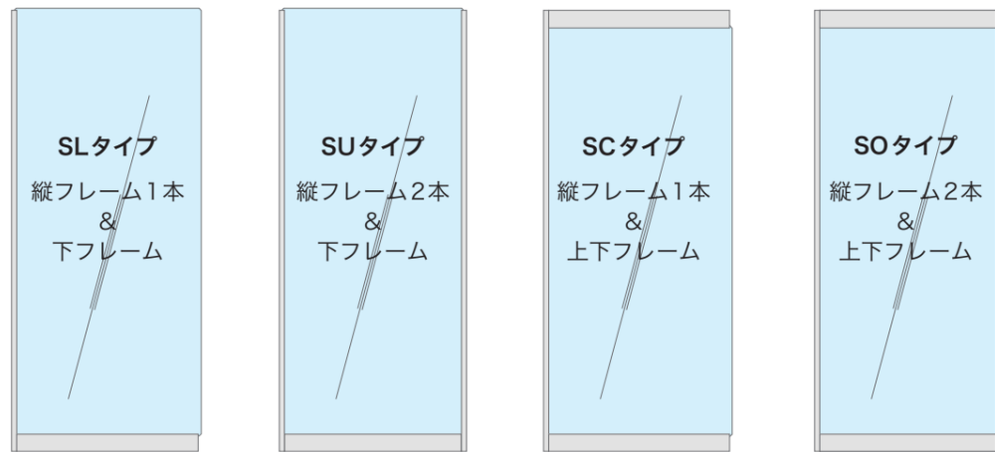
Slim Sanergy Auto Door

スリムセナージ・ドアI型

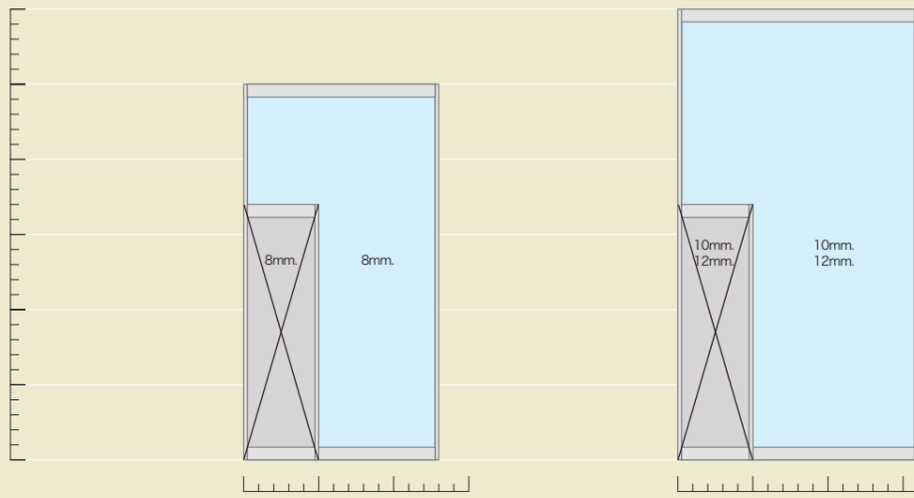
■FIX

スリムセナージ・ドアI型のフィックスは、4タイプのバリエーションで、サッシのイメージに合わせてお選びいただけます。

FIXバリエーション

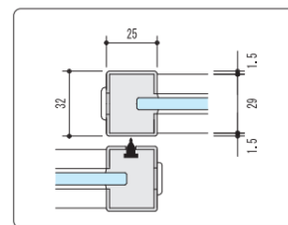


■FIX製作可能範囲イラスト

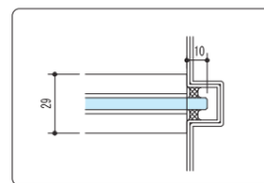


■製作可能範囲(DW×DH)

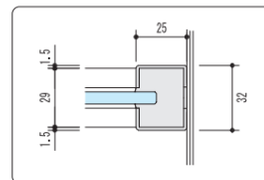
		最小サイズ	最大サイズ
ガラス厚	8mm.	500×1,700	1,300×2,500
	10mm.		1,600×3,000
	12mm.		



中間方立側



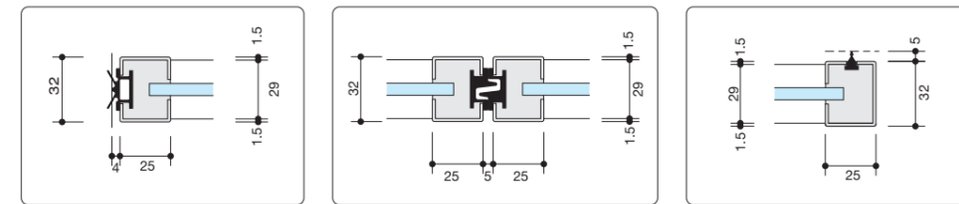
縦枠側①(SL,SC)



縦枠側②(SU,SO)

■Rスライドドア

ゆるやかなカーブに映る光が、エントランスを華麗に演出します。

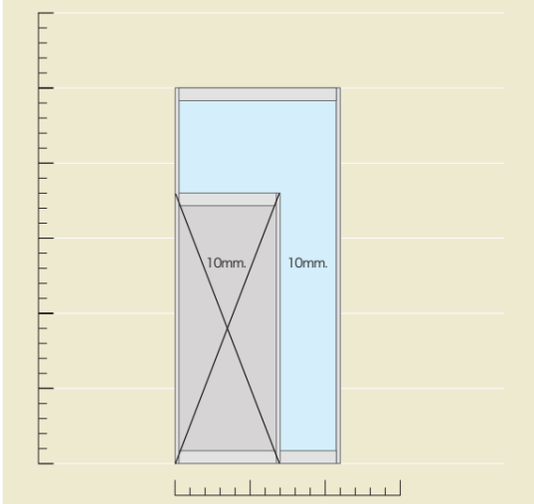


縦フレーム横断面① 片引き戸先

縦フレーム横断面② 引分け戸先

縦フレーム横断面③ 戸尻

■Rスライドドア製作可能範囲イラスト



■Rスライドドア製作可能範囲(DW×DH)

		規格サイズ		最小サイズ	最大サイズ	
ガラス厚	10mm.	1200R	940×2,134	700×1,800	1,100×2,500	
		1500R	928×2,134			928×2,147
		3000R	918×2,134			918×2,147

※最大10000Rまで対応。

Slim Sanergy Auto Door

スリムセンサー・ドアⅡ型

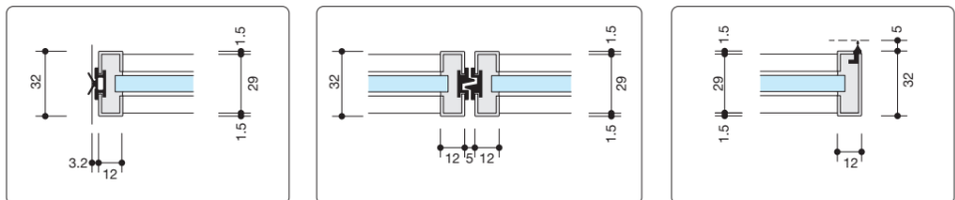
■スライドドア

12mm.の縦フレームをもつスリムセンサー・ドアⅡ型のスライドドア

フレームは、SUS304のH.L.仕上げを標準として採用。

その他、鏡面仕上げや色見本をご提供頂ければ各種カラーにも対応できます。

また、上フレーム見付は25mm.に下フレームは340mm.までの変更も可能です。

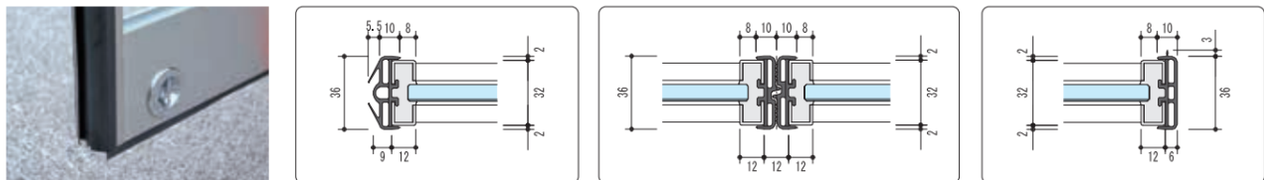


縦フレーム横断面① 片引き戸先

縦フレーム横断面② 引分け戸先

縦フレーム横断面③ 戸尻

■戸先・戸尻ゴム オプション



縦フレーム横断面④ 片引き戸先

縦フレーム横断面⑤ 引分け戸先

縦フレーム横断面⑥ 戸尻

■省エネシール



戸先

戸尻

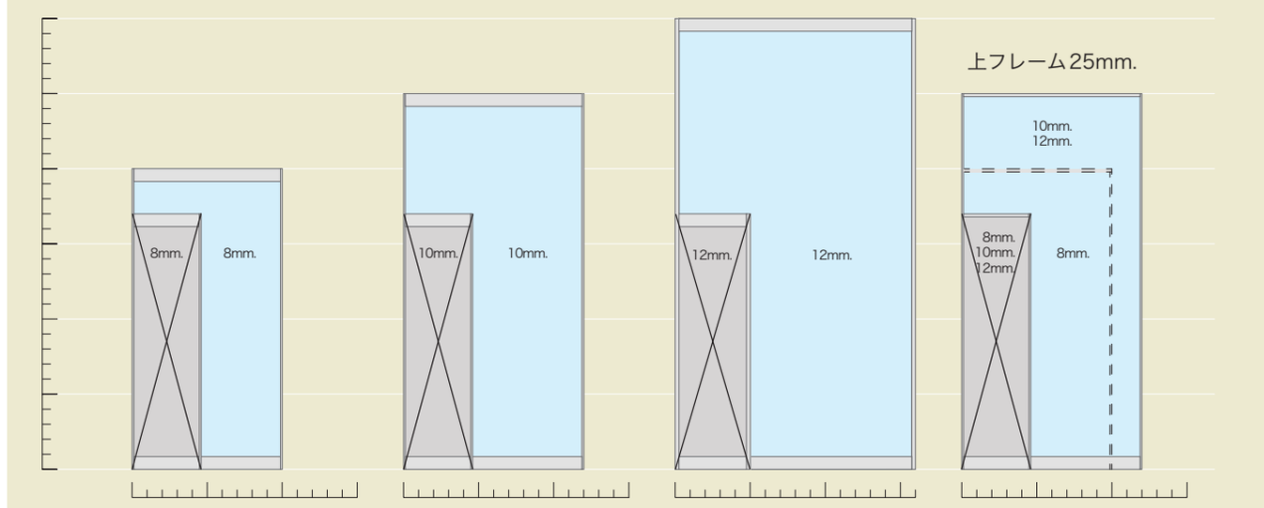
上フレーム

オプション



上フレーム 25mm.オプション

■スライドドア製作可能範囲イラスト

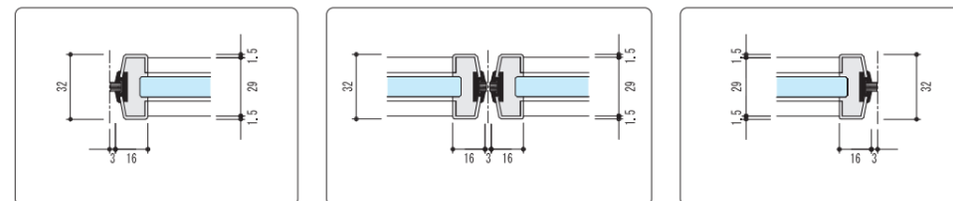


■スライドドア製作可能範囲(DW×DH)

ガラス厚	規格サイズ						最小サイズ 上フレーム85mm.	最大サイズ 上フレーム85mm.	最大サイズ 上フレーム25mm.
	8mm.	10mm.	12mm.	10mm.	12mm.	12mm.			
8mm.	-	-	-	-	-	-	470×1,700	1,000×2,000	
10mm.	762×1,987	762×2,134	914×1,987	914×2,134	914×2,438	470×1,700	1,200×2,500		
12mm.	-	-	-	-	-	470×1,700	1,600×3,000	1,200×2,500	

■スイングドア

16mm.の縦フレームをもつスリムセンサー・ドアⅡ型のスイングドア

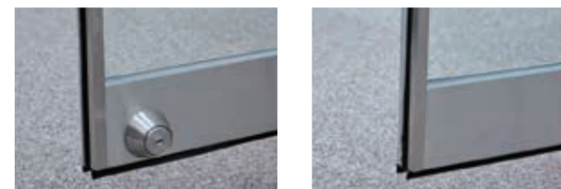


縦フレーム横断面① 片開き戸先

縦フレーム横断面② 両開き戸先

縦フレーム横断面③ 戸尻

■省エネシール・モヘア

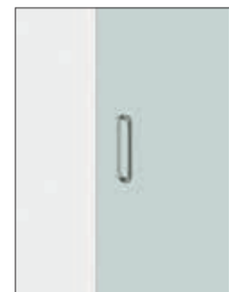


戸先

戸尻

■ハンドル・ヒンジについて

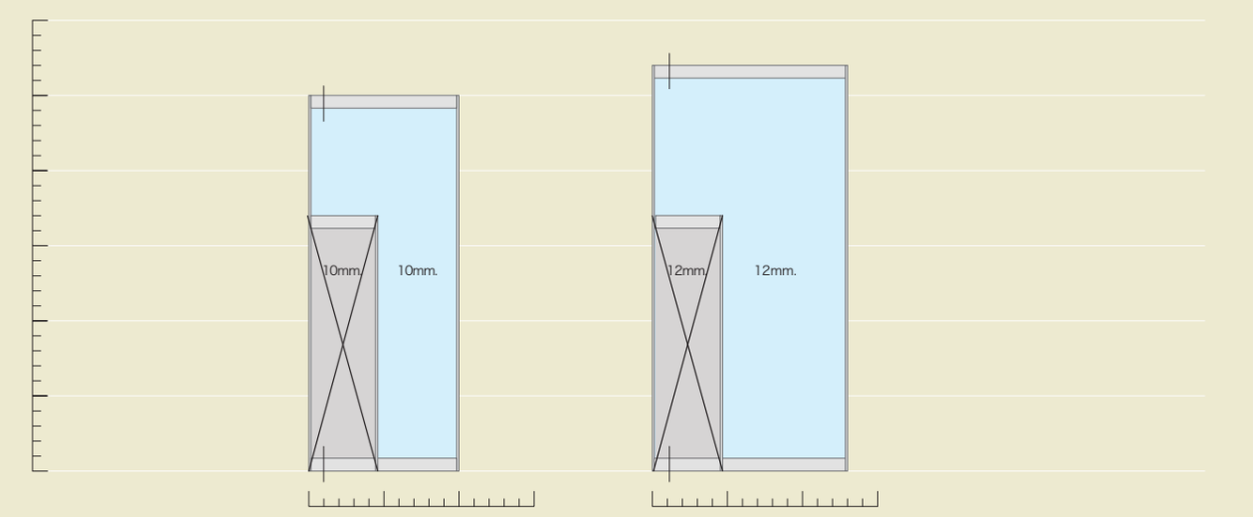
・ハンドルの型番と取付用穴加工位置のご指定をお願いします。(別途)



・ヒンジは強化ガラス専用ヒンジを使用します。(別途)



■スイングドア製作可能範囲イラスト



■スイングドア製作可能範囲(DW×DH)

ガラス厚	規格サイズ					最小サイズ	最大サイズ
	10mm.	12mm.	10mm.	12mm.	12mm.		
10mm.	762×1,987	762×2,134	914×1,987	914×2,134	914×2,438	470×1,700	1,000×2,500
12mm.	-	-	-	-	-	470×1,700	1,300×2,700

Slim Sanergy Auto Door

スリムセナージ・ドアⅡ型

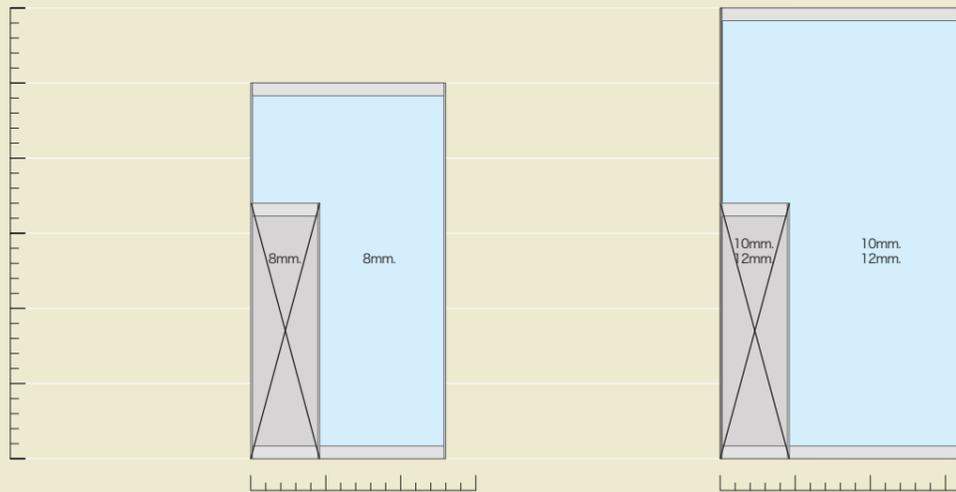
■FIX

スリムセナージ・ドアⅡ型のフィックスは、4タイプのバリエーションで、サッシのイメージに合わせてお選びいただけます。

FIXバリエーション

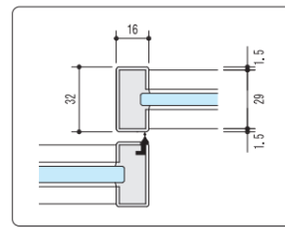


■FIX製作可能範囲イラスト

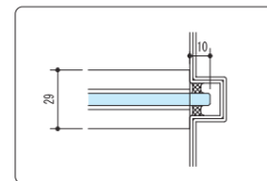


■FIX製作可能範囲(DW×DH)

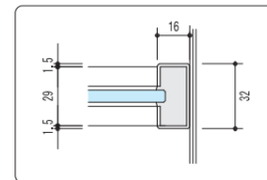
		最小サイズ	最大サイズ
ガラス厚	8mm.	470×1,700	1,300×2,500
	10mm.		1,600×3,000
	12mm.		



中間方立側



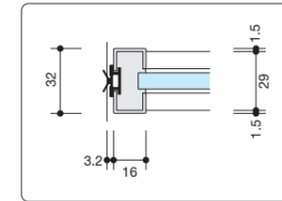
縦枠側①(SL,SC)



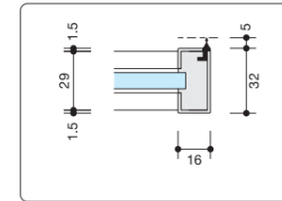
縦枠側②(SU,SO)

■Rスライドドア

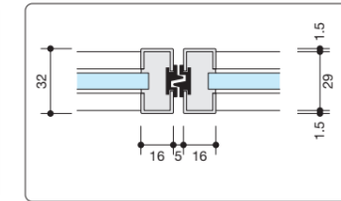
ゆるやかなカーブに映る光が、エントランスを華麗に演出します。



縦フレーム横断面① 片引き戸先

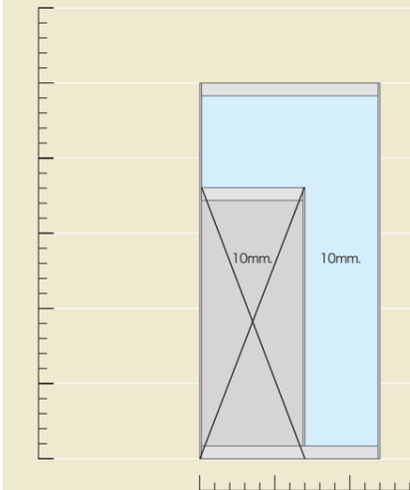


縦フレーム横断面③ 戸尻



縦フレーム横断面② 引分け戸先

■Rスライドドア製作可能範囲イラスト



■Rスライドドア製作可能範囲(DW×DH)

		規格サイズ			最小サイズ	最大サイズ
ガラス厚	10mm.	1200R	940×2,134	940×2,147	700×1,800	1,200×2,500
		1500R	928×2,134	928×2,147		
		3000R	918×2,134	918×2,147		

※最大10000Rまで対応。



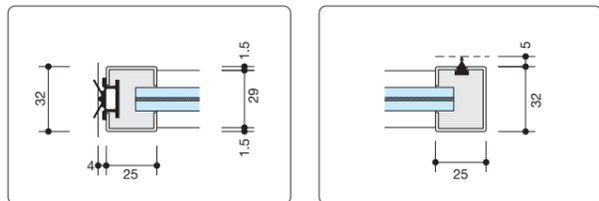
Slim Sanergy Auto Door

スリムセナージ・ドアⅢ型

■スライドドア

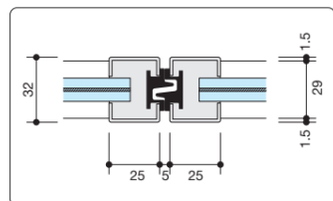
25mm.の縦フレームで合わせ強化ガラスとパールガードを備えたスライドドア

スリムセナージドアⅢ型は、60ミル(1.52mm.)の中間フィルムを5mm.強化ガラスで挟み込んだ合せガラスを採用し、ドア下部にはパールガードを装着し更なる防犯性能の向上を図りました。また、ガイドレール溝は10mmの細溝タイプに対応しています。



縦フレーム横断面① 片引き戸先

縦フレーム横断面③ 戸尻



縦フレーム横断面② 引分け戸先

■省エネシール



戸先



戸尻



上フレーム



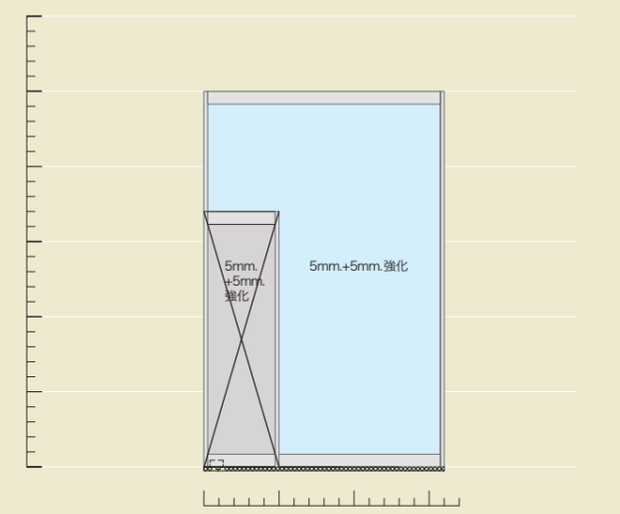
■強化ガラス破碎状況

フィルムを挟み込んでおり、ガラスが脱落しにくいドアです。



パールガード

■スライドドア製作可能範囲イラスト



■スライドドア製作可能範囲(DW×DH)

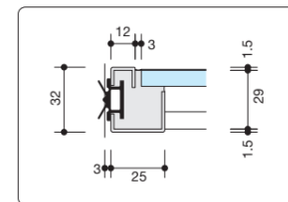
		最小サイズ	最大サイズ
ガラス厚	5+5mm.	500×1,700	1,600×2,500

スリムセナージ・ドアⅣ型

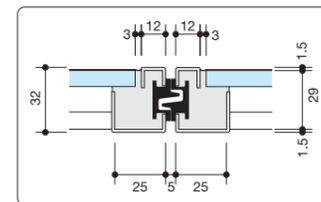
■スライドドア

縦フレーム25mm.でガラス面とステンレスフレーム面をフラットにしたスライドドア

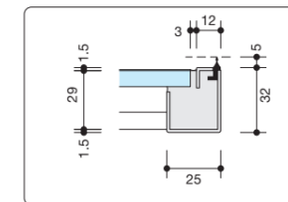
フィックス側のガラス面とステンレスフレームの面をフラットにすることで手指を挟みにくくしたより安全性を高めた強化ガラス入りステンレスフレームドア。



縦フレーム横断面① 片引き戸先



縦フレーム横断面② 引分け戸先



縦フレーム横断面③ 戸尻

■戸先・戸尻ゴム オプション



戸先(ゴムオプション装着)

■省エネシール



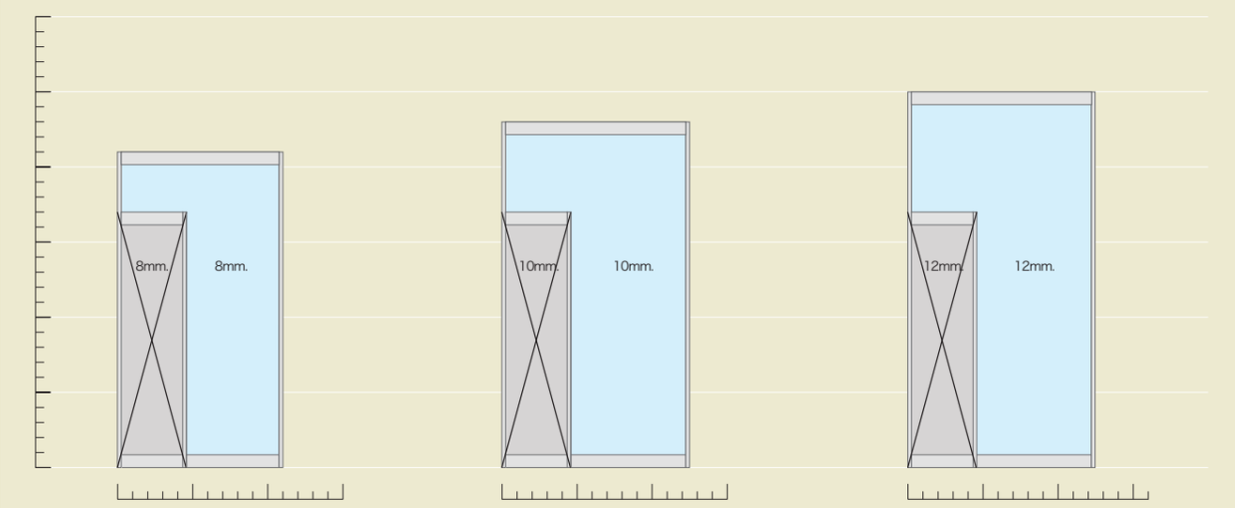
戸尻

■FIX

スリムセナージ・ドアⅣ型のFIXはスライドドアと同サイズまで製作可能です。



■スライドドア製作可能範囲イラスト



■スライドドア/FIX製作可能範囲(DW×DH)

		最小サイズ	最大サイズ
ガラス厚	8mm.	500×1,700	1,100×2,100
	10mm.		1,250×2,300
	12mm.		1,250×2,500

※その他FIX、戸先・戸尻ゴムオプションもあります。

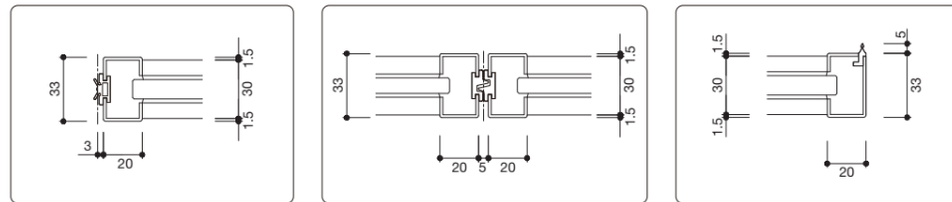
Slim Sanergy Auto Door

スリムセナージ・ドアV型

■スライドドア

縦フレーム20mm.で、大間口に対応できるスライドドア

3メートルを超える高さに対応しながらも縦フレーム20mm.見付を実現した強化ガラス入りステンレスフレームドア。



縦フレーム横断面① 片引き戸先

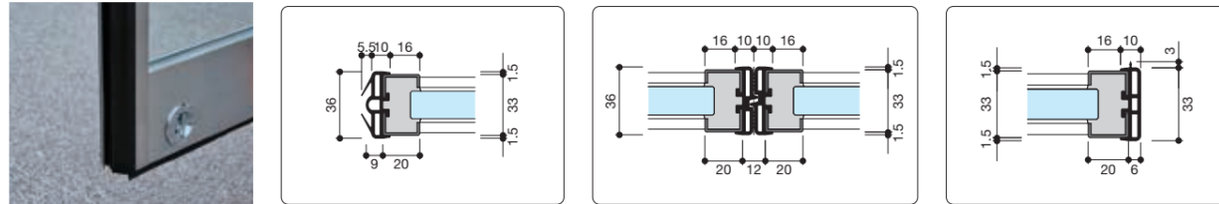
縦フレーム横断面② 引分け戸先

縦フレーム横断面③ 戸尻

■省エネシール



■戸先・戸尻ゴム オプション



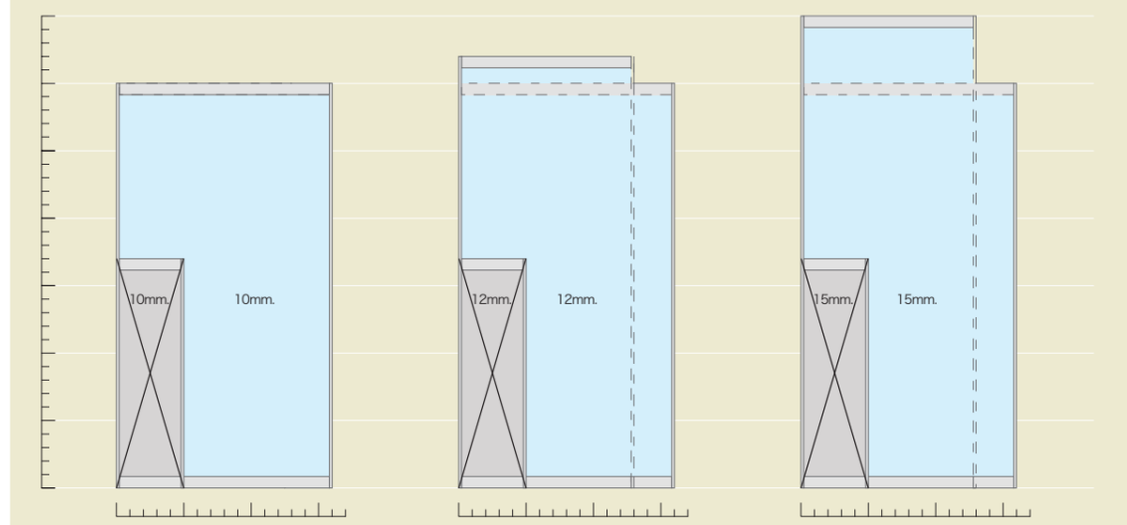
戸先ゴムオプション

縦フレーム横断面④ 片引き戸先

縦フレーム横断面⑤ 引分け戸先

縦フレーム横断面⑥ 戸尻

■スライドドア製作可能範囲イラスト



■スライドドア製作可能範囲(DW×DH)

		最小サイズ	最大サイズ
ガラス厚	10mm.	500×1,700	1,600×3,000
	12mm.		1,300×3,200
	15mm.		1,600×3,000
	15mm.		1,300×3,500
			1,600×3,000

スリムセナージ・ドアオプション

■レールタイトシステム

スタイリッシュなエントランスをバリアフリー化

- スリムセナージ・ドアのI型/II型は寺岡のバリアフリー対応製品であるレールタイトシステムと組み合わせることができます。
- レールタイトシステムとは、自動ドアが開いた時にガイドレールの溝をふさぎ、車いすなどもスムーズに通行頂くことができます。
- 全閉時には、ドアと床のすきまをなくし、エントランスを雨、風、ホコリから守ります。気密性や防犯性にも優れています。



■テラオカフルオープナージュニア

シャープなエントランスをフルオープンに

- スリムセナージ・ドアのI型/II型はスライド自動ドアにスイング機構を付加したフルオープナーシステムと組み合わせることができます。
- 大型荷物の搬入時や非常時には、スライドドアを全開してFIXドアとともにスイングオープンさせることで、約2倍の開口幅になります。



■UVカットフィルム等の追加オプションにも対応

各スリムセナージ・ドア表面には、製作工場において、フィルム加工を施すことで、美しい仕上げを実現しています。

■戸先ゴムをより安全性の高い形状に変更可能

万一の挟まれや衝突時の被害を抑える為にスリムセナージ「II型/IV型/V型」は、ソフトタイプの戸先・戸尻ゴムに変更できます。



※テラオカフルオープナーとレールタイトシステムは併用できません。

セナージ・ドア

空調ロスを抑える為に、ドアとフィックスの隙間を減らした偏芯設計のステンレス上下フレーム強化ガラスドア。省エネを追求した結果、セナージ・ドアは、独自の接着技術でガラスとフレームを片面接着し、さらに、省エネ特殊シールをプラスすることで、空間への新しい気密性にアプローチしています。

従来品

セナージ・ドア

1. 画期的な接着技術
寺岡独自の接着技術によって、従来、不可能とされていた「強化ガラスをフレームに固定させる方法」を、両面接着から片面接着することに成功。ドアガラスとフィックスガラスとの隙間を大幅に減少させ、気密性を高めました。

2. 省エネ機能を発揮(省エネシールを採用)
柔軟性のある特殊樹脂素材のシールをセットし、床面との間隔を最小限にしました。

3. 軽量設計
アルミ芯フレームの採用で、軽量で高精度なドアが実現しました。これによって、開閉装置への負担が軽減。また、フラット錠の採用で、ドアを開けた時の引き残しも有りません。

4. 取り替え用にも対応
強化ガラスの固定を一方に偏芯していますが、ハンガー吊元・ガードレールの位置は変わっていませんので、従来のドアとの交換も容易に行えます。

※セナージ・ドアシリーズとしてフィックスも用意しております。開口部をすべてこの仕様で構成することができます。

■省エネシール(オプション)
装着するだけで隙間風を防ぎ、省エネ効果をアップします。

① フレーム上部(オプション)

② フレーム下部(標準)

③ 戸先(オプション)

④ 召合せ部(オプション)

⑤ 戸尻(オプション)

■スライドドア製作可能範囲イラスト

■スライドドア製作可能範囲(DW×DH)

		規格サイズ					最小サイズ	最大サイズ
ガラス厚	12mm.	762×1,987	762×2,134	914×1,987	914×2,134	914×2,438	500×1,700	1,400×2,500

■FIX

FIXバリエーション

FIX-U
下フレーム & 上枠呑み込み

C
下フレーム & 上枠・縦枠呑み込み

FIX-O
上下フレーム & 枠呑み込みなし

FIX-C
上下フレーム & 縦枠呑み込み

■FIX製作可能範囲イラスト

■FIX製作可能範囲(DW×DH)

		最小サイズ	最大サイズ
ガラス厚	12mm.	500×1,700	1,400×2,500

スリムセナージ・ドアI型
 スリムセナージ・ドアII型
 スリムセナージ・ドアIII型
 スリムセナージ・ドアIV型
 スリムセナージ・ドアV型
 セナージ・ドア
 アルクラッセ・ドア
 納まり図
 仕様一覧表
 施工例

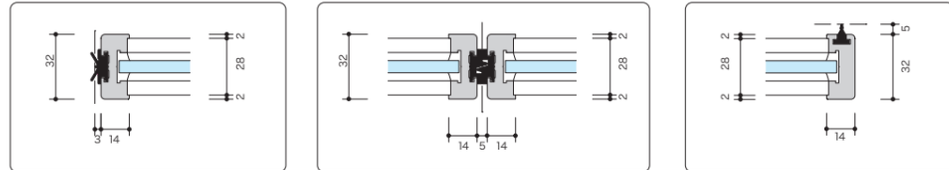
スリムセナージ・ドアI型
 スリムセナージ・ドアII型
 スリムセナージ・ドアIII型
 スリムセナージ・ドアIV型
 スリムセナージ・ドアV型
 セナージ・ドア
 アルクラッセ・ドア
 納まり図
 仕様一覧表
 施工例

Alclasse Auto Door

アルクラッセ・ドア

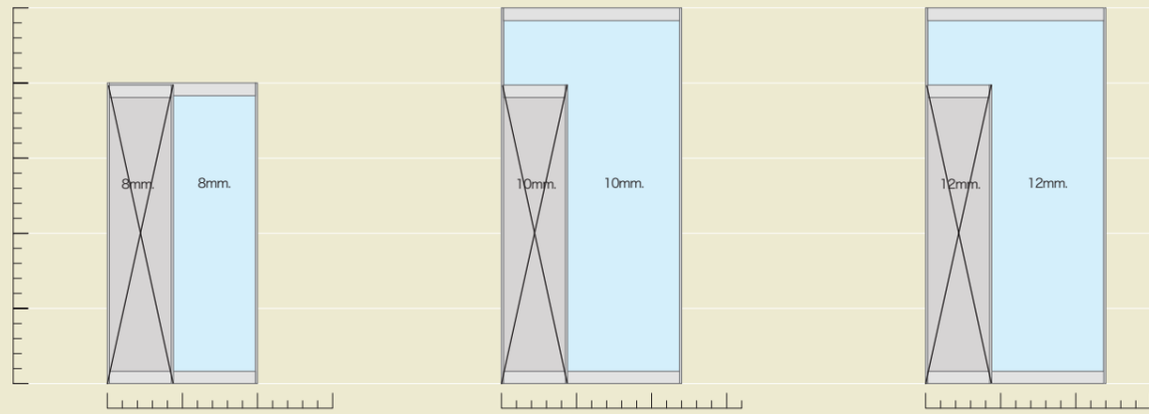
強化ガラスを採用することで、14mm.のスリムな縦フレームを実現したアルミフレームドア。
フレームのカラーバリエーションは5色をご用意しました。サッシに合わせてお選びいただけます。
スライドドアには省エネシールを装着し、気密性を高め空調効率のアップに貢献します。

■スライドドア



縦フレーム横断面① 片引き戸先 縦フレーム横断面② 引分け戸先 縦フレーム横断面③ 戸尻

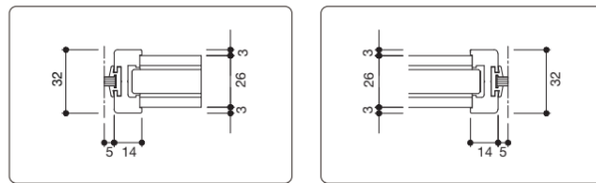
■スライドドア製作可能範囲イラスト



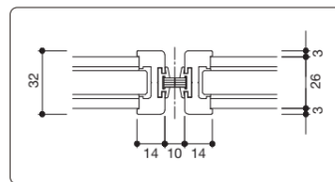
■スライドドア製作可能範囲(DW×DH)

		規格サイズ					最小サイズ	最大サイズ
ガラス厚	8mm.	-	-	-	-	-	475×1,987	1,000×2,000
	10mm.	762×1,987	762×2,134	914×1,987	914×2,134	1,067×2,134		1,200×2,500
	12mm.	-	-	-	-	-		

■スイングドア

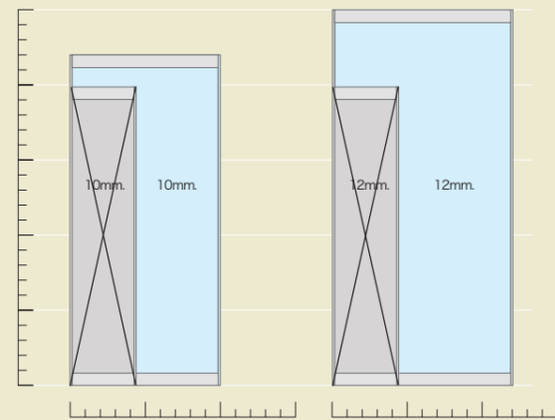


縦フレーム横断面① 片開き戸先 縦フレーム横断面③ 戸尻



縦フレーム横断面② 両開き戸先

■スイング製作可能範囲イラスト



■スイングドア製作可能範囲(DW×DH)

		規格サイズ				最小サイズ	最大サイズ
ガラス厚	10mm.	762×1,987	762×2,134	914×1,987	914×2,134	450×1,987	1,000×2,200
	12mm.	-	-	-	-		1,200×2,500

■ハンドル・ヒンジほか

・ハンドルの型番と取付用穴加工位置のご指定をお願いします。(別途)

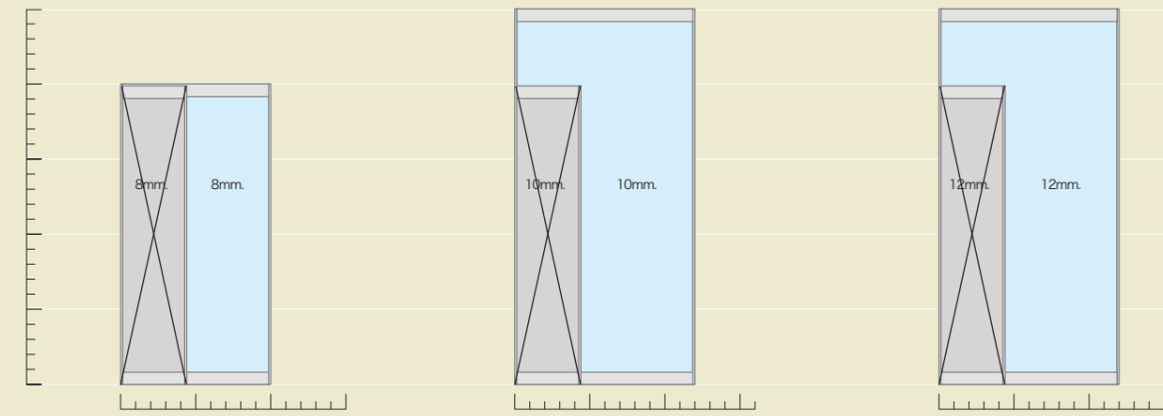


・ヒンジは強化ガラス専用ヒンジを使用します。(別途)



■FIX

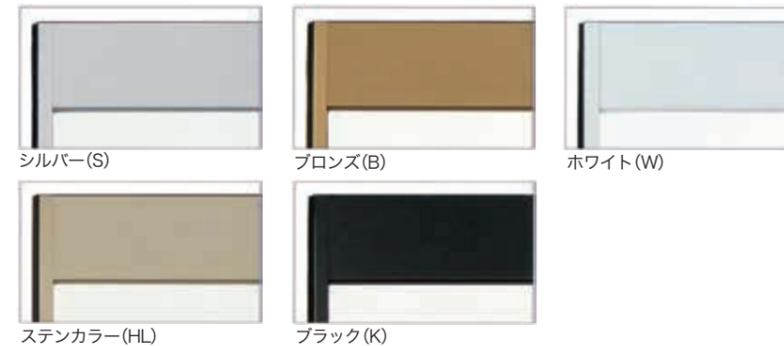
■FIX製作可能範囲イラスト



■FIX製作可能範囲(DW×DH)

		最小サイズ	最大サイズ
ガラス厚	8mm.	475×1,987	1,000×2,000
	10mm.		1,200×2,500
	12mm.		

■カラーバリエーション情報



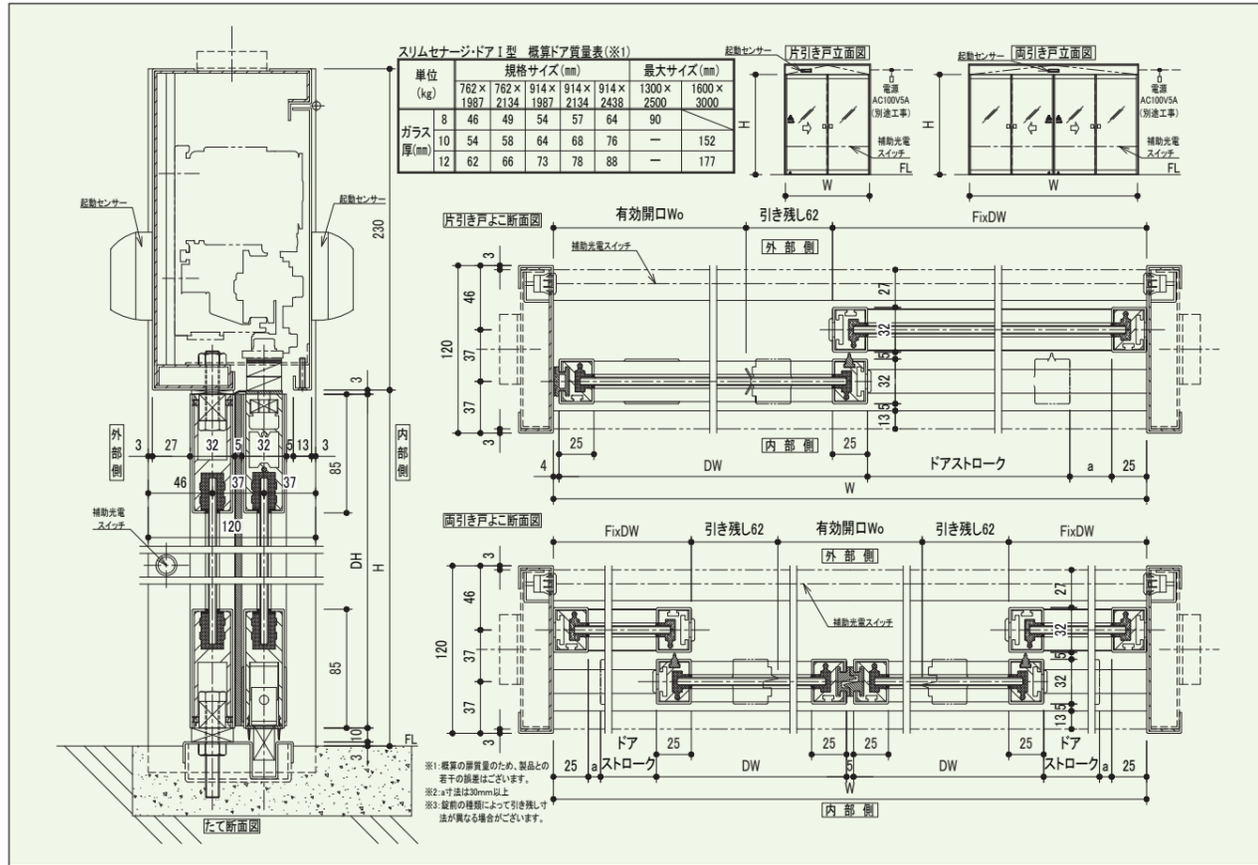
ステンカラー(HL) ブラック(K)

スリムセナーシング・ドアI型 スリムセナーシング・ドアII型 スリムセナーシング・ドアIII型 スリムセナーシング・ドアIV型 スリムセナーシング・ドアV型 セナーシング・ドア アルクラッセ・ドア 納まり図 仕様一覧表 施工例

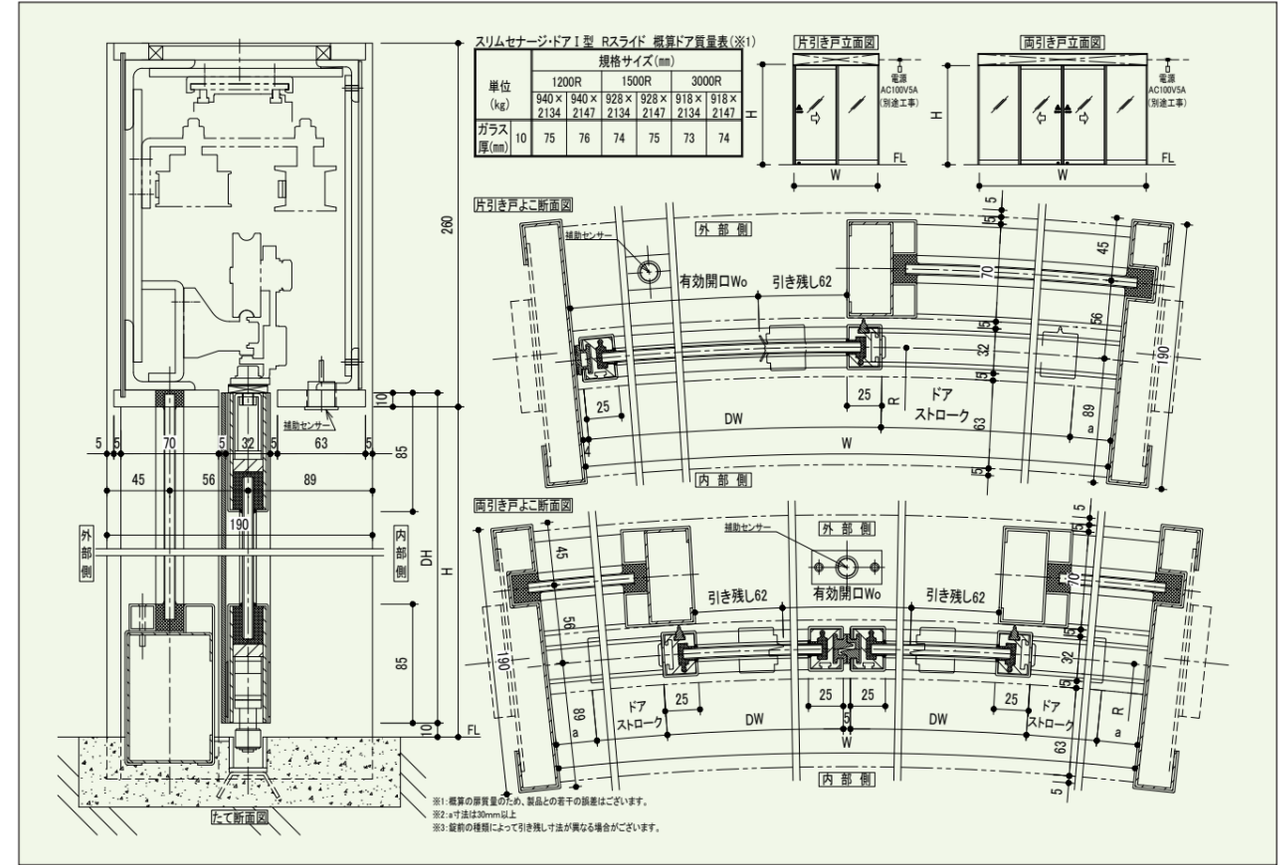
スリムセナーシング・ドアI型 スリムセナーシング・ドアII型 スリムセナーシング・ドアIII型 スリムセナーシング・ドアIV型 スリムセナーシング・ドアV型 セナーシング・ドア アルクラッセ・ドア 納まり図 仕様一覧表 施工例

納まり図

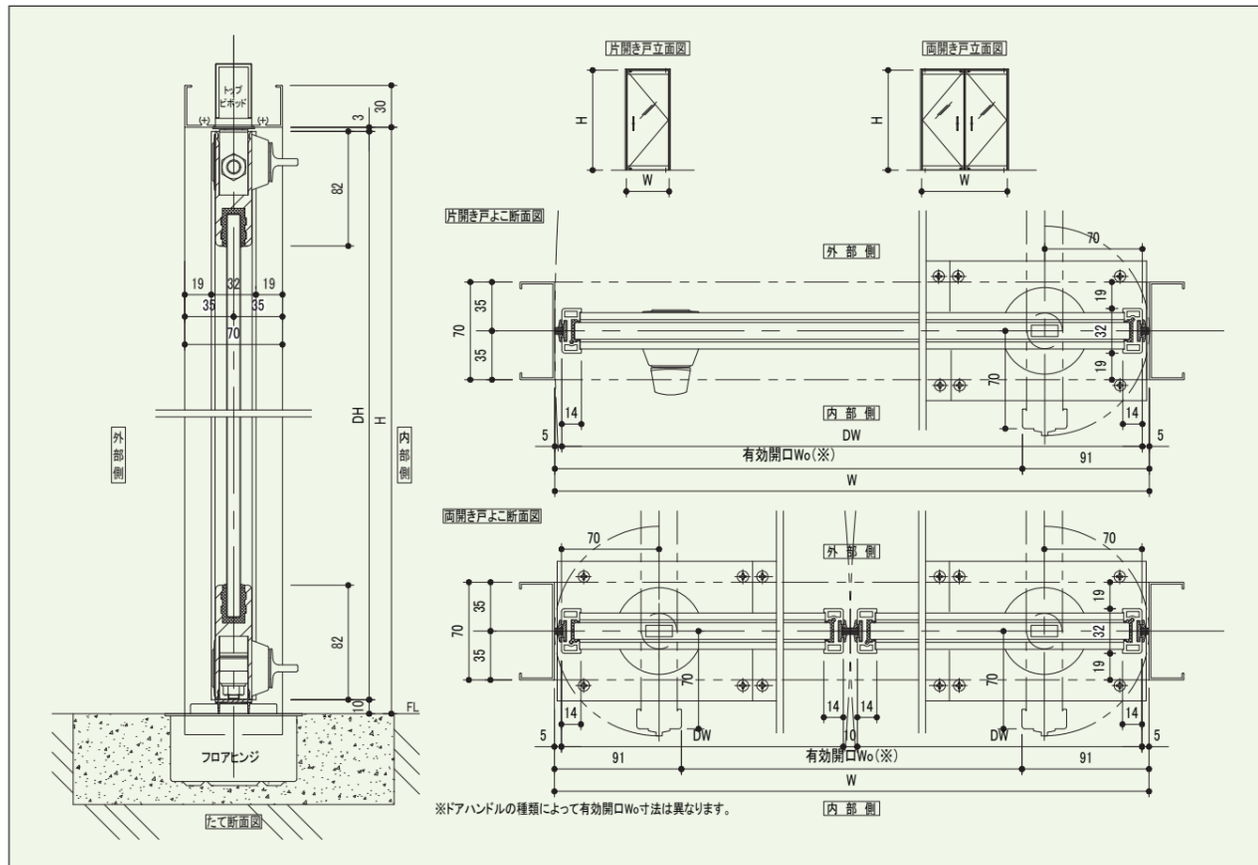
スリムセナーJ型 スライドドア



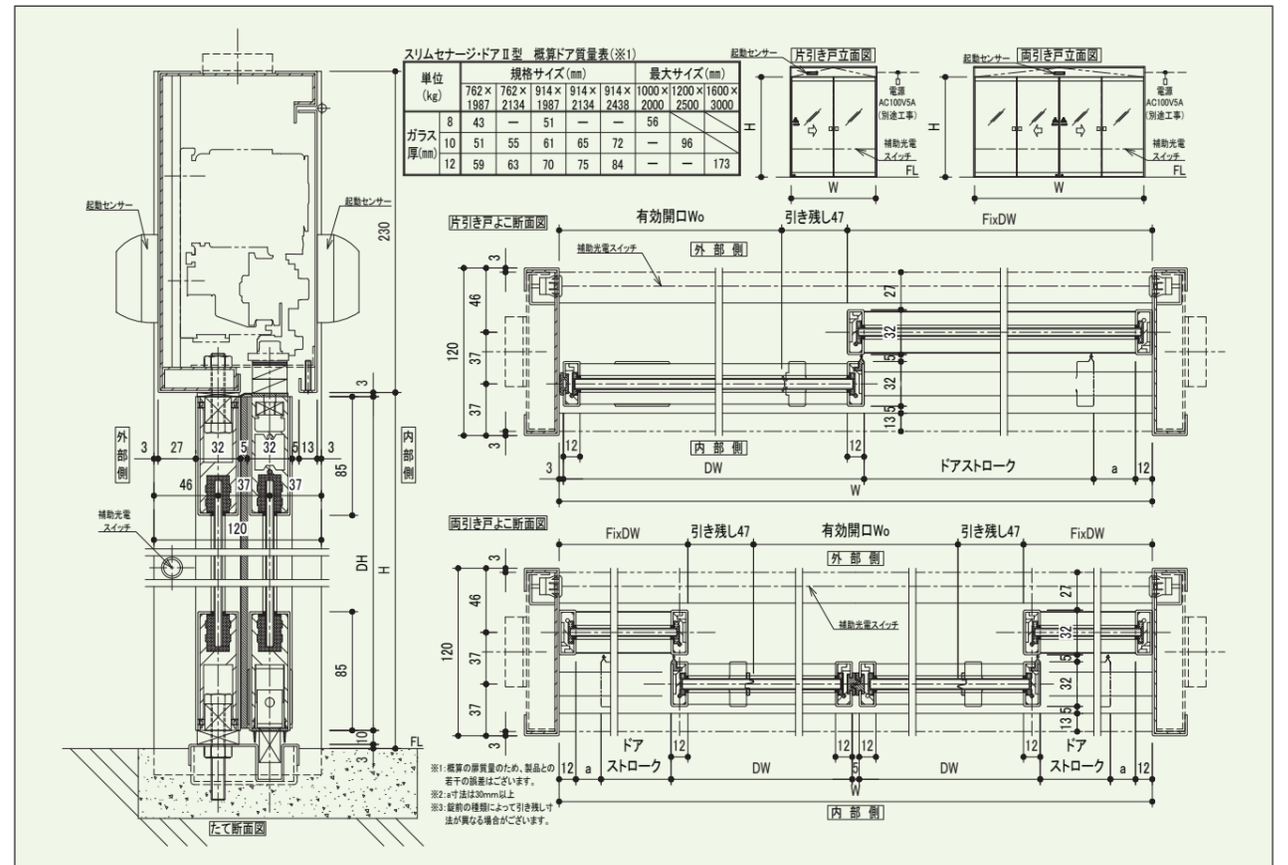
スリムセナーJ型 Rスライドドア



スリムセナーJ型 スイングドア



スリムセナーII型 スライドドア



スリムセナーJ型
スリムセナーJ型
スリムセナーJ型
スリムセナーJ型
スリムセナーJ型

スリムセナーJ型

スリムセナーJ型

スリムセナーJ型

スリムセナーJ型

スリムセナーJ型

スリムセナーJ型
スリムセナーJ型
スリムセナーJ型
スリムセナーJ型
スリムセナーJ型

スリムセナーJ型

スリムセナーJ型

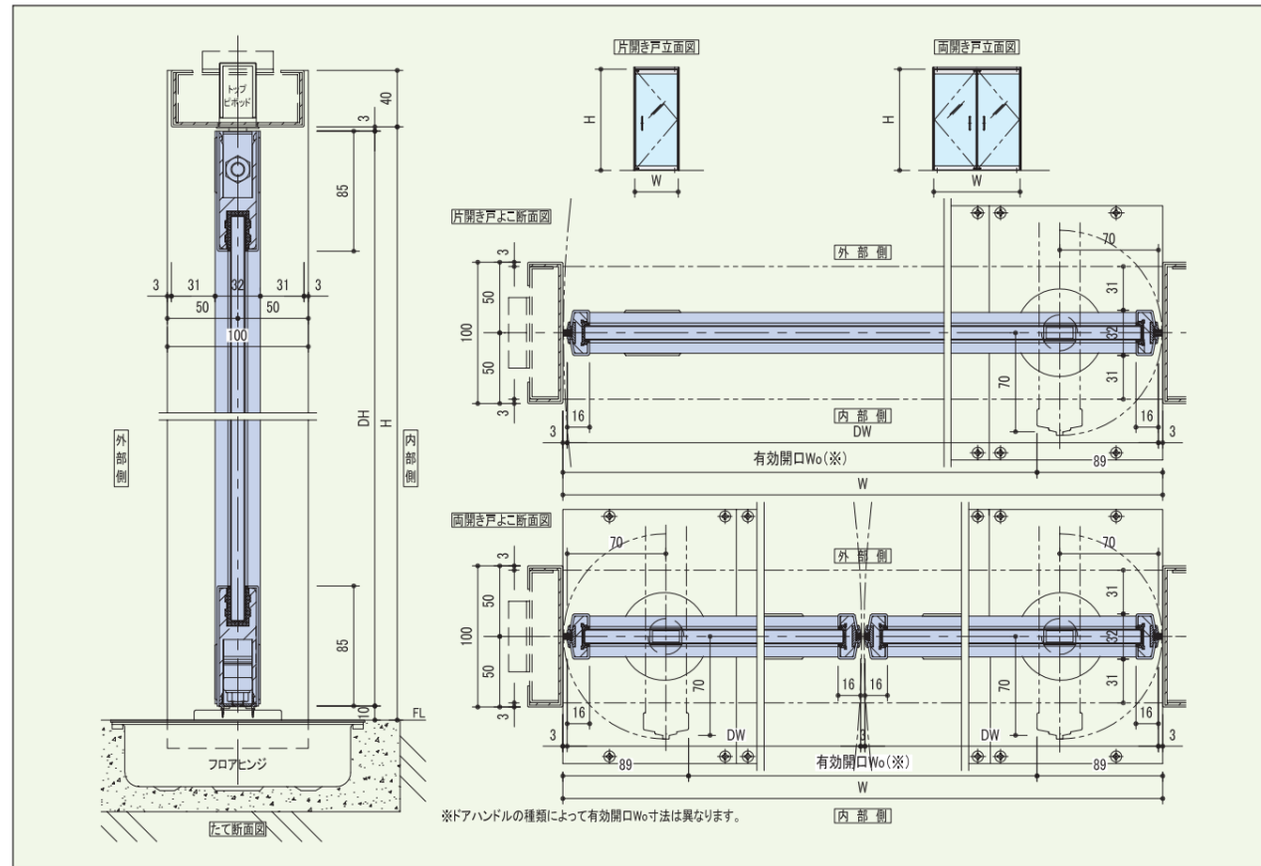
スリムセナーJ型

スリムセナーJ型

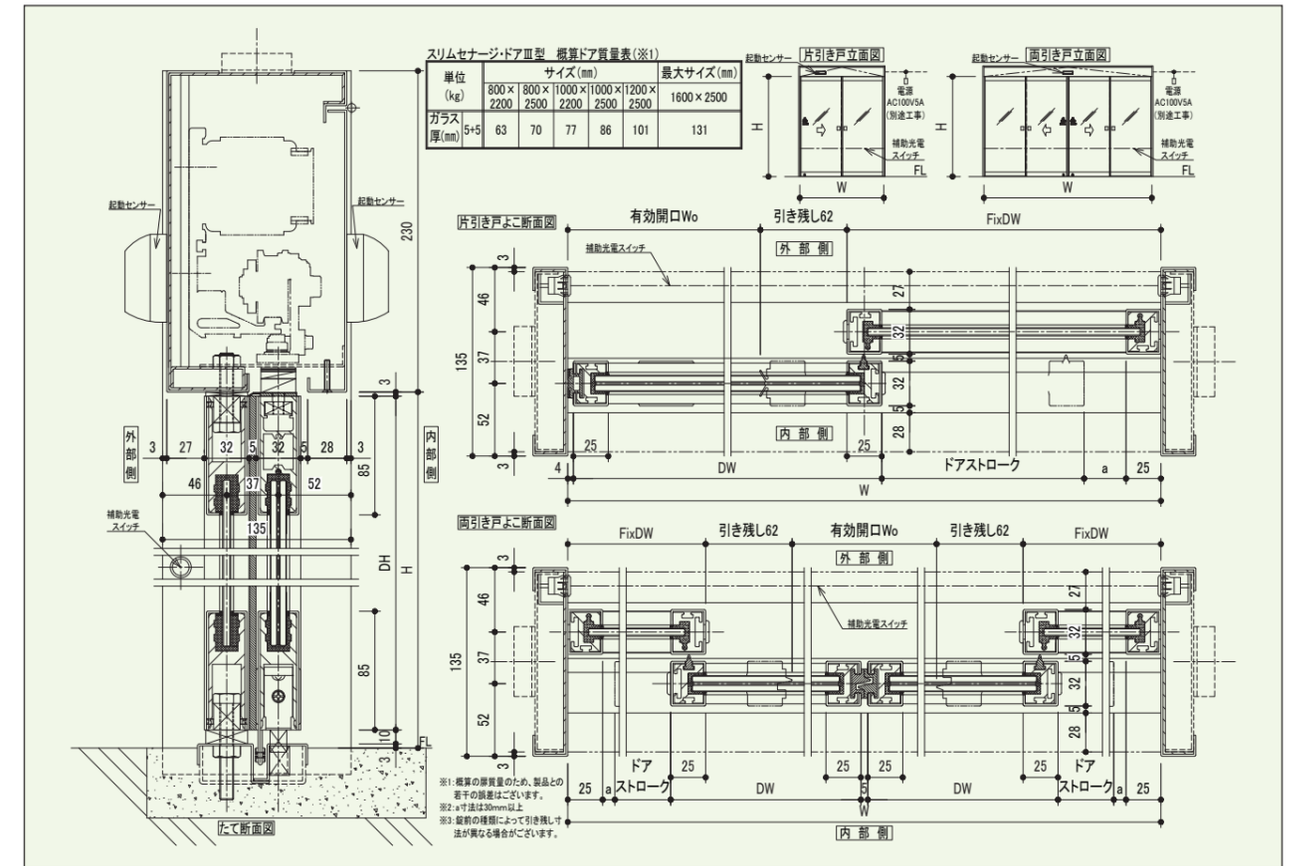
スリムセナーJ型

納まり図

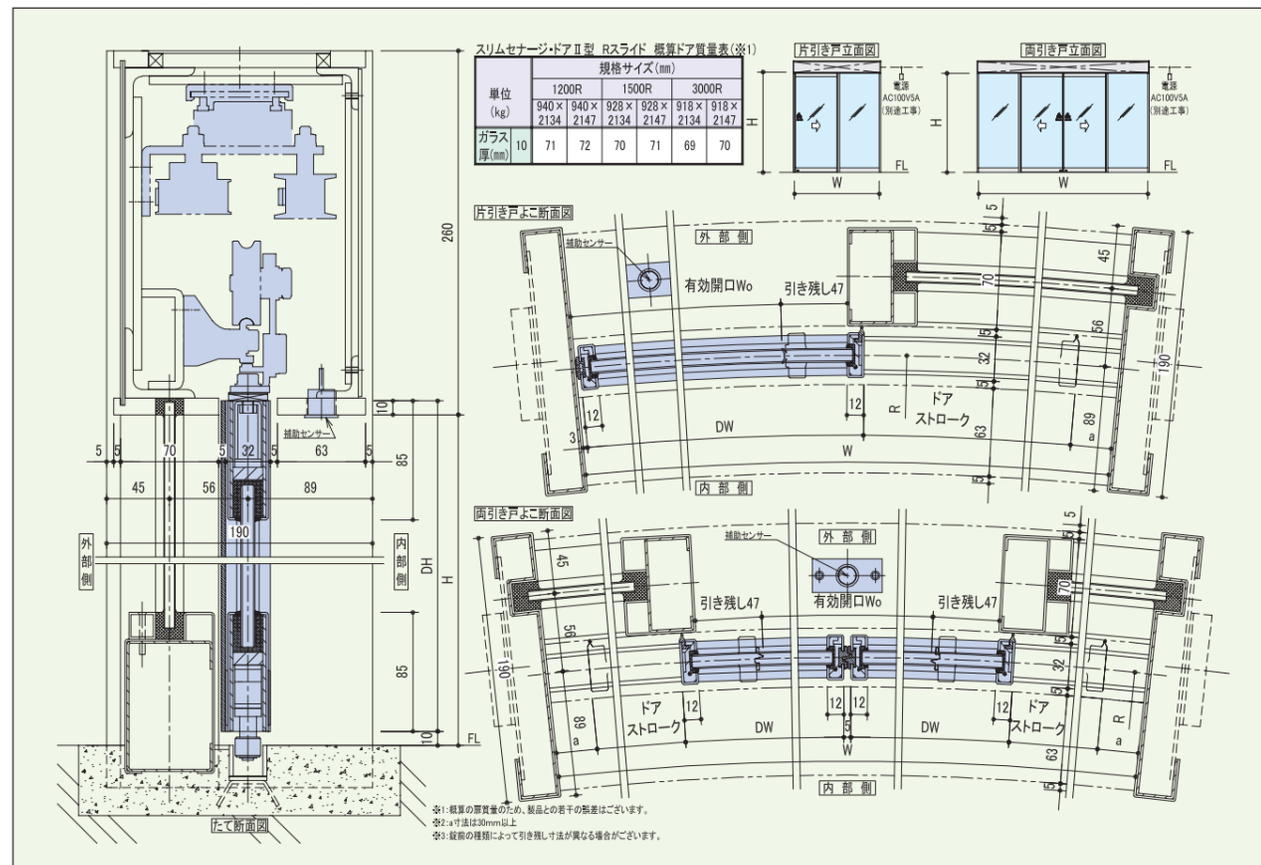
スリムセナージII型スイングドア



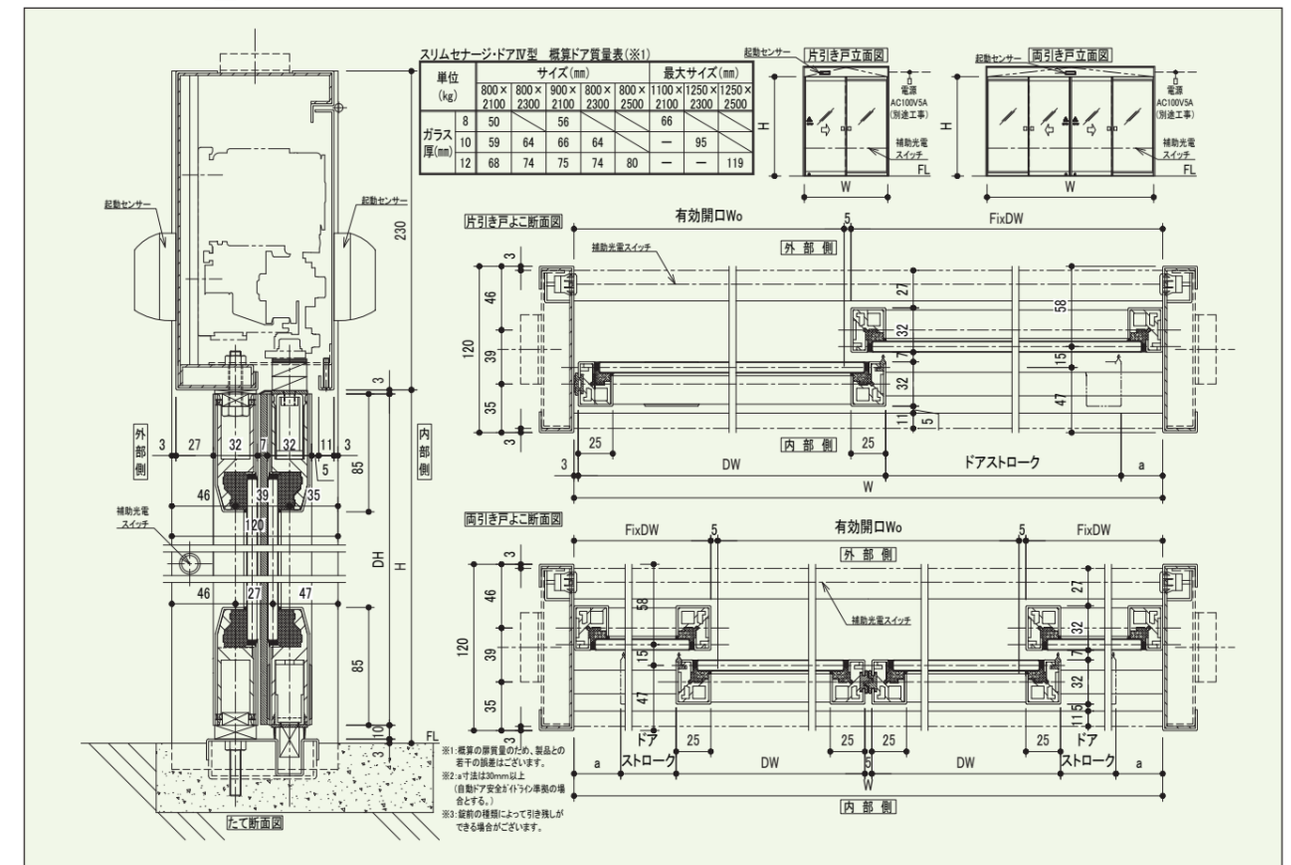
スリムセナージIII型スライドドア



スリムセナージII型Rスライドドア



スリムセナージIV型スライドドア



スリムセナージII型スイングドア型
 スリムセナージIII型スライドドア型
 スリムセナージII型Rスライドドア型
 スリムセナージIV型スライドドア型
 セナージII型スイングドア型
 セナージIII型スライドドア型
 セナージIV型スライドドア型
 アルカマセナージ型
 ナビ型
 ナビII型
 ナビIII型
 ナビIV型
 ナビV型
 ナビVI型
 ナビVII型
 ナビVIII型
 ナビIX型
 ナビX型
 ナビXI型
 ナビXII型
 ナビXIII型
 ナビXIV型
 ナビXV型
 ナビXVI型
 ナビXVII型
 ナビXVIII型
 ナビXIX型
 ナビXX型

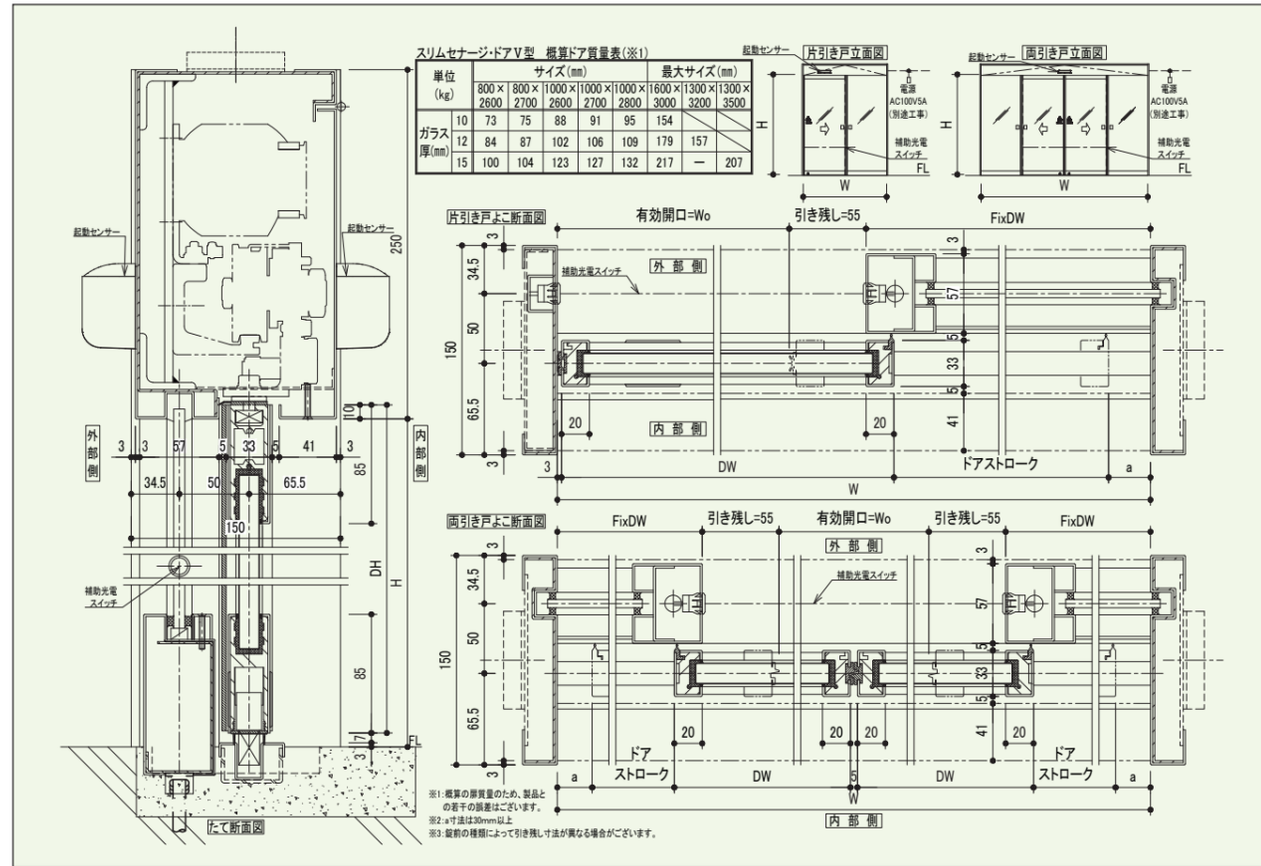
仕様一覧表
 施工例

スリムセナージII型スイングドア型
 スリムセナージIII型スライドドア型
 スリムセナージII型Rスライドドア型
 スリムセナージIV型スライドドア型
 セナージII型スイングドア型
 セナージIII型スライドドア型
 セナージIV型スライドドア型
 アルカマセナージ型
 ナビ型
 ナビII型
 ナビIII型
 ナビIV型
 ナビV型
 ナビVI型
 ナビVII型
 ナビVIII型
 ナビIX型
 ナビX型
 ナビXI型
 ナビXII型
 ナビXIII型
 ナビXIV型
 ナビXV型
 ナビXVI型
 ナビXVII型
 ナビXVIII型
 ナビXIX型
 ナビXX型

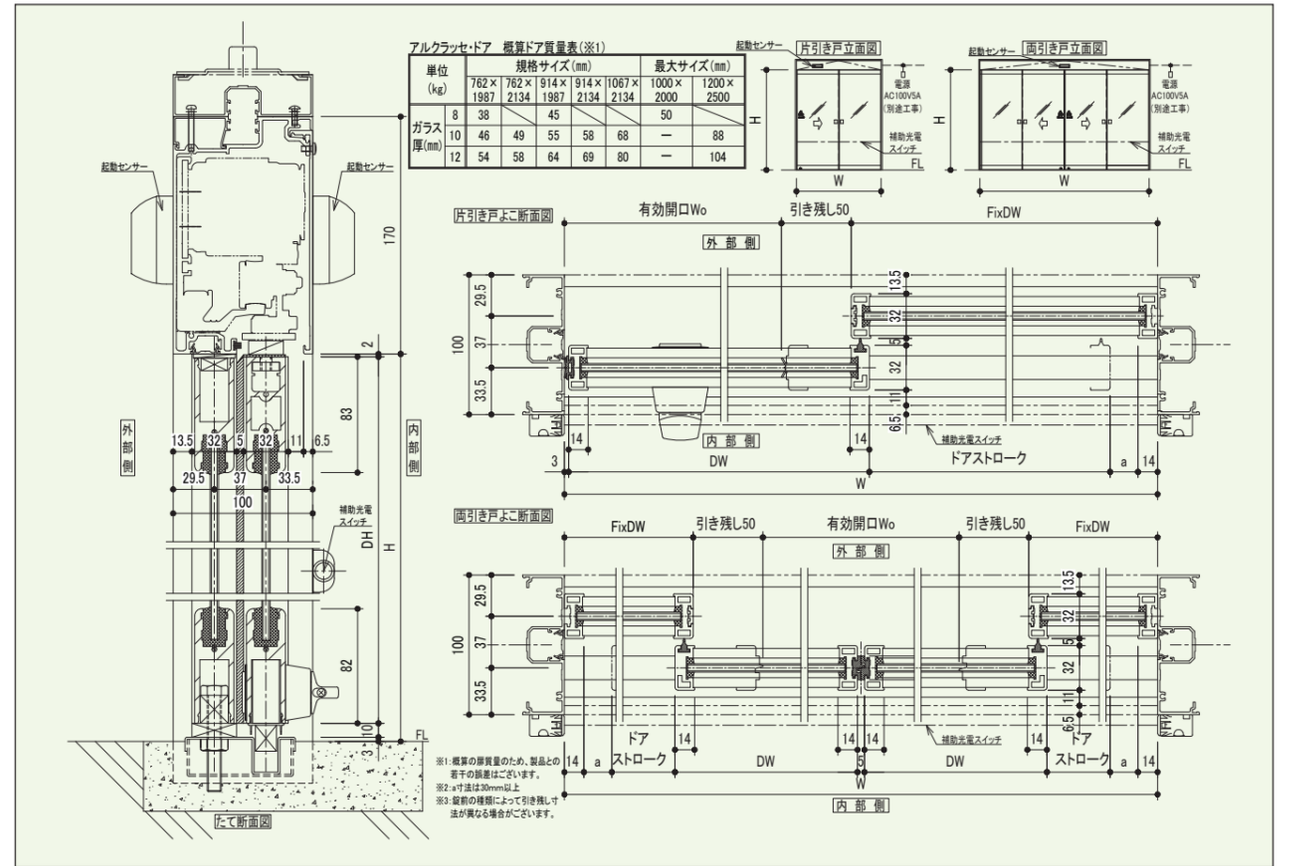
仕様一覧表
 施工例

納まり図

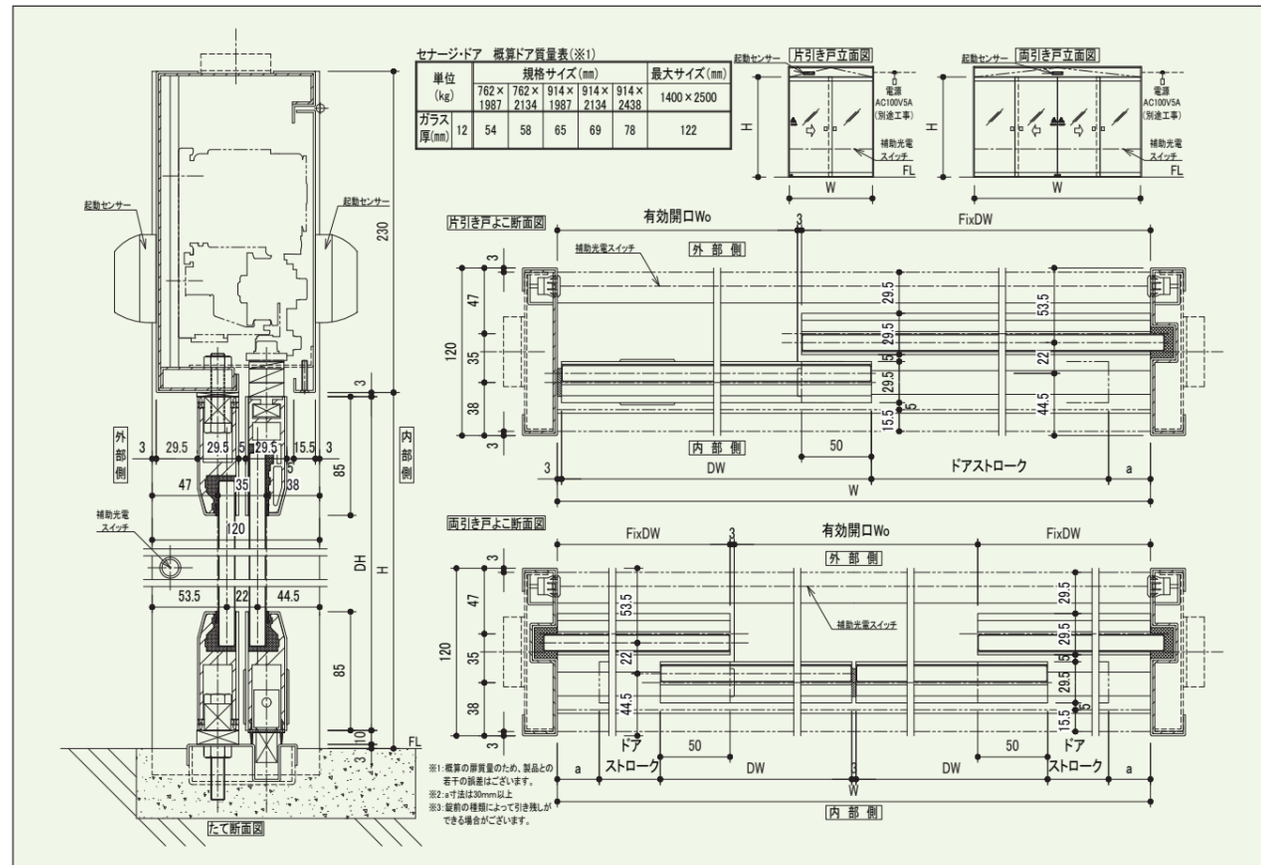
スリムセンサーJ型 スライドドア



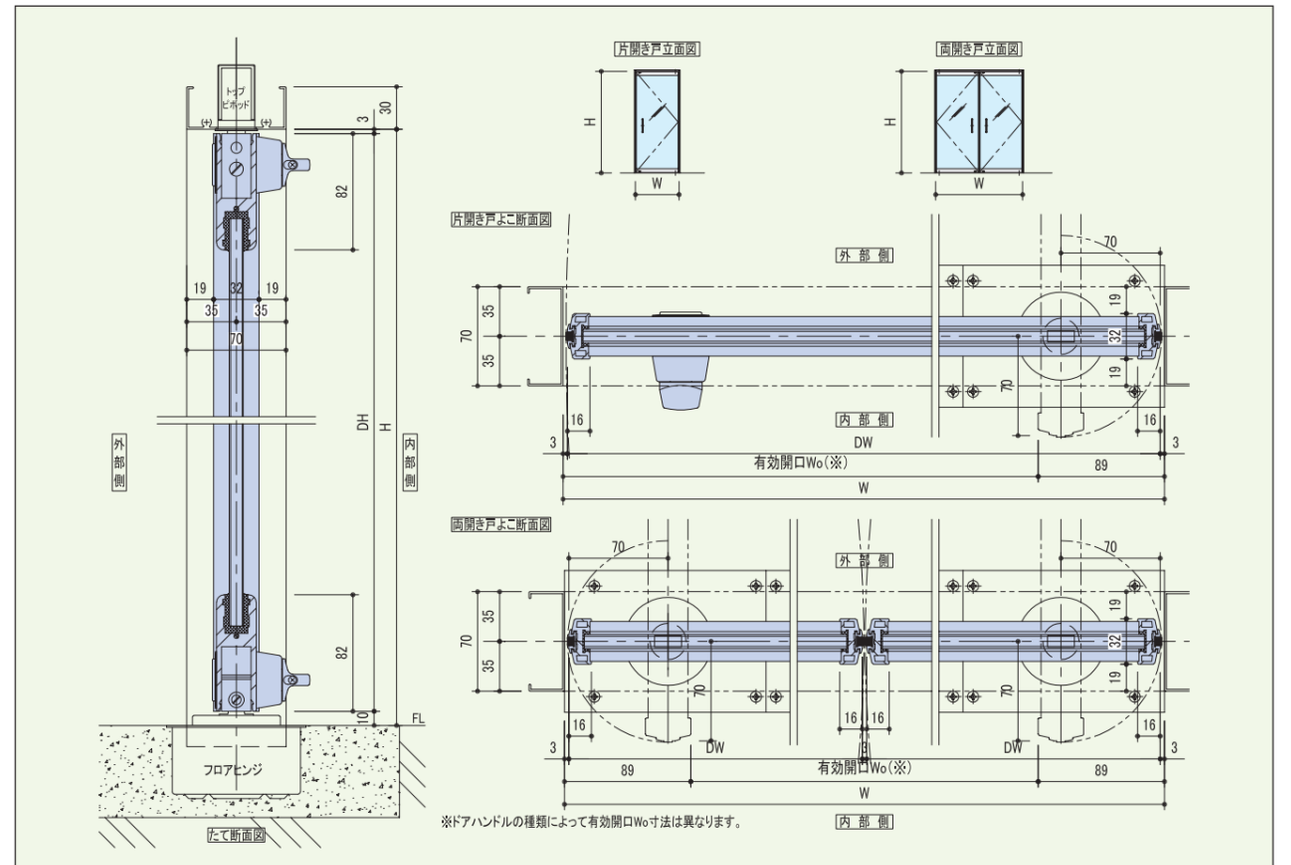
アルクラッセ スライドドア



センサーJ型 スライドドア



アルクラッセ スイングドア



スリムセンサーJ型 ドア型
 スリムセンサーJ型 ドア型
 スリムセンサーJ型 ドア型
 スリムセンサーJ型 ドア型
 スリムセンサーJ型 ドア型
 スリムセンサーJ型 ドア型

センサーJ型 ドア

アルクラッセ ドア

納まり図

仕様一覧表

施工例

スリムセンサーJ型 ドア型
 スリムセンサーJ型 ドア型
 スリムセンサーJ型 ドア型
 スリムセンサーJ型 ドア型
 スリムセンサーJ型 ドア型
 スリムセンサーJ型 ドア型

センサーJ型 ドア

アルクラッセ ドア

納まり図

仕様一覧表

施工例

仕様一覧表

■スライドドア

		スリムセナージ								
		I型								
フ レ ー ム	縦：見付 × 見込	25×32				-K型 25×38				
	上：見付 × 見込	○ 85×29		△ 25×29		○ 85×29		△ 25×29		
	下：見付 × 見込	○ 85×29	△ 86~340×29	○ 85×29	△ 86~340×29	○ 85×29	△ 86~340×29	○ 85×29	△ 86~340×29	
	表面材質	SUS304								
	表面仕上げ	○ HL #150 △ 鏡面 #700 △ カラー:色見本によるカラー可能(自然発色または焼付け)								
ガ ラ ス 厚 別 規 格 ド ア 寸 法	8t強化 (透明)	762×1,987 762×2,134 914×1,987 914×2,134 914×2,438		762×1,987 762×2,134 914×1,987 914×2,134 914×2,438		762×1,987 762×2,134 914×1,987 914×2,134 914×2,438		762×1,987 762×2,134 914×1,987 914×2,134 914×2,438		
	10t強化 (透明)									
	12t強化 (透明)	-		-		-		-		
	15t強化 (透明)	-		-		-		-		
	5t+5t強化 (透明)	-		-		-		-		
ガ ラ ス 厚 別 ド ア 制 作 可 能 範 囲	8t強化 (透明)	最小	500×1,700							
		最大	1,300×2,500		1,100×2,500		1,300×2,500		1,100×2,500	
	10t強化 (透明)	最小	500×1,700							
		最大	1,600×3,000		1,200×2,500		1,600×3,000		1,200×2,500	
	12t強化 (透明)	最小	500×1,700		-		500×1,700		-	
		最大	1,600×3,000		-		1,600×3,000		-	
15t強化 (透明)	最小	-		-		-		-		
	最大	-		-		-		-		
5t+5t強化 (透明)	最小	-		-		-		-		
	最大	-		-		-		-		
錠 前 (A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z AA AB AC AD AE AF AG AH AI AJ AK AL AM AN AO AP AQ AR AS AT AU AV AW AX AY AZ BA BB BC BD BE BF BG BH BI BJ BK BL BM BN BO BP BQ BR BS BT BU BV BW BX BY BZ CA CB CC CD CE CF CG CH CI CJ CK CL CM CN CO CP CQ CR CS CT CU CV CW CX CY CZ DA DB DC DD DE DF DG DH DI DJ DK DL DM DN DO DP DQ DR DS DT DU DV DW DX DY DZ EA EB EC ED EE EF EG EH EI EJ EK EL EM EN EO EP EQ ER ES ET EU EV EW EX EY EZ FA FB FC FD FE FF FG FH FI FJ FK FL FM FN FO FP FQ FR FS FT FU FV FW FX FY FZ GA GB GC GD GE GF GG GH GI GJ GK GL GM GN GO GP GQ GR GS GT GU GV GW GX GY GZ HA HB HC HD HE HF HG HH HI HJ HK HL HM HN HO HP HQ HR HS HT HU HV HW HX HY HZ IA IB IC ID IE IF IG IH II IJ IK IL IM IN IO IP IQ IR IS IT IU IV IW IX IY IZ JA JB JC JD JE JF JG JH JI JJ JK JL JM JN JO JP JQ JR JS JT JU JV JW JX JY JZ KA KB KC KD KE KF KG KH KI KJ KK KL KM KN KO KP KQ KR KS KT KU KV KW KX KY KZ LA LB LC LD LE LF LG LH LI LJ LK LL LM LN LO LP LQ LR LS LT LU LV LW LX LY LZ MA MB MC MD ME MF MG MH MI MJ MK ML MN MO MP MQ MR MS MT MU MV MW MX MY MZ NA NB NC ND NE NF NG NH NI NJ NK NL NM NO NP NQ NR NS NT NU NV NW NX NY NZ OA OB OC OD OE OF OG OH OI OJ OK OL OM ON OO OP OQ OR OS OT OU OV OW OX OY OZ PA PB PC PD PE PF PG PH PI PJ PK PL PM PN PO PP PQ PR PS PT PU PV PW PX PY PZ QA QB QC QD QE QF QG QH QI QJ QK QL QM QN QO QP QQ QR QS QT QU QV QW QX QY QZ RA RB RC RD RE RF RG RH RI RJ RK RL RM RN RO RP RQ RR RS RT RU RV RW RX RY RZ SA SB SC SD SE SF SG SH SI SJ SK SL SM SN SO SP SQ SR SS ST SU SV SW SX SY SZ TA TB TC TD TE TF TG TH TI TJ TK TL TM TN TO TP TQ TR TS TU TV TW TX TY TZ UA UB UC UD UE UF UG UH UI UJ UK UL UM UN UO UP UQ UR US UT UU UV UW UX UY UZ VA VB VC VD VE VF VG VH VI VJ VK VL VM VN VO VP VQ VR VS VT VU VV VW VX VY VZ WA WB WC WD WE WF WG WH WI WJ WK WL WM WN WO WP WQ WR WS WT WU WV WW WX WY WZ XA XB XC XD XE XF XG XH XI XJ XK XL XM XN XO XP XQ XR XS XT XU XV XW XX XY XZ YA YB YC YD YE YF YG YH YI YJ YK YL YM YN YO YP YQ YR YS YT YU YV YW YX YZ ZA ZB ZC ZD ZE ZF ZG ZH ZI ZJ ZK ZL ZM ZN ZO ZP ZQ ZR ZS ZT ZU ZV ZW ZX ZY ZZ	TRU	A:125, B:285								
	美和	TRT	A:95, B:230							
	ゴール	BGU	A:95, B:305							
		2510	A:95, B:230							
ユーシン・ショウワ	8027	A:95, B:230								
そ の 他	ハンガーピッチ	フリー		指定		フリー		指定		
	省エネシール	○	○	○	○	○	○	○	○	
	戸先ゴムオプション	-	-	-	-	-	-	-	-	
	パールガード	-	-	-	-	-	-	-	-	
	テラオカフルオープン ジュニア対応	DW660~1,000×DH2,200以下		-		-		-		
レールタイトシステム オプション	-	△ (下フレーム95以上)	-	△ (下フレーム95以上)	-	-	-	-		

○印は標準、△印は変更オプションまたは追加オプションです。

スリムセナージ								セナージ	アルクラッセ
II型				III型	IV型	V型			
12×32				25×32	25×32	20×33		-	14×32
○ 85×29		△ 25×29		85×29	85×29	85×30	85×30	85×30	83×28
○ 85×29	△ 86~340×29	○ 85×29	△ 86~340×29						82×28
SUS304								アルミニウム	
○ HL #150								アルマイト	
△ 鏡面 #700								カラー: シルバー ブロンズ ホワイト ステンカラー ブラック	
△ カラー:色見本によるカラー可能(自然発色または焼付け)									
762×1,987 914×1,987	-	762×1,987 914×1,987	-	-	-	-	-	-	762×1,987 914×1,987
762×1,987 762×2,134 914×1,987 914×2,134 914×2,438	762×1,987 762×2,134 914×1,987 914×2,134 914×2,438			-	-	-	-	762×1,987 762×2,134 914×1,987 914×2,134 914×2,438	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
470×1,700				-	500×1,700	-		-	475×1,987
1,000×2,000				-	1,100×2,100	-		-	1,000×2,000
470×1,700				-	500×1,700	500×1,700	-	-	475×1,987
1,200×2,500				-	1,250×2,300	1,600×3,000	-	-	1,200×2,500
470×1,700				-	500×1,700	500×1,700	500×1,700	-	475×1,987
1,600×3,000		1,200×2,500		-	1,400×2,500	1,300×3,200 1,600×3,000	1,400×2,500	-	1,200×2,500
-	-	-	-	-	-	500×1,700	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1,600×3,000	-	-	-
-	-	-	-	500×1,700	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1,600×2,500	-	-	-	-	-
A:115, B:275				A:125, B:285	A:125, B:285	A:120, B:280	A:100, B:260	A:120, B:260	
A:85, B:220					A:95, B:230	A:90, B:225	A:70, B:205	A:90, B:260	
A:85, B:295				A:95, B:305	A:95, B:305	A:90, B:300	A:70, B:280	-	
A:85, B:220					A:95, B:230	A:90, B:225	A:70, B:205	-	
A:85, B:220					A:95, B:230	A:90, B:225	A:70, B:205	-	
フリー		指定		フリー	指定	フリー	指定	フリー	
○	○	○	○	○	○	○	△	○	
△	△	△	△	-	△	△	-	-	
-	-	-	-	○	-	-	-	-	
DW660~1,000×DH2,200以下		-		-	-	-	-	-	
-	△ (下フレーム95以上)	-	△ (下フレーム95以上)	-	-	-	-	-	

※テラオカフルオープンとレールタイトシステムは併用できません。

仕様一覧表

■スイングドア

○印は標準、△印は変更オプションまたは追加オプションです。

	スリムセナージ				アルクラッセ		
	I型		II型				
フレーム	縦：見付 × 見込	25×32		16×32		16×32	
	上：見付 × 見込	85×29		85×29		83×28	
	下：見付 × 見込	○ 85×29	△ 86~340×29	○ 85×29	△ 86~340×29	82×28	
	表面材質	SUS304				アルミニウム	
	表面仕上げ	○ HL #150				アルマイト	
△ 鏡面 #700				カラー： シルバー ブロンズ ホワイト ステンカラー ブラック			
△ カラー：色見本によるカラー可能(自然発色または焼付け)							
ガラス厚別規格ドア寸法	10mm. (透明)	762×1,987 762×2,134 914×1,987 914×2,134 914×2,438		762×1,987 762×2,134 914×1,987 914×2,134 1,067×2,134			
	12mm. (透明)						
ガラス厚別ドア制作可能範囲	10mm. (透明)	最小	500×1,700		470×1,700		450×1,987
		最大	1,000×2,500		1,000×2,500		1,000×2,200
	12mm. (透明)	最小	500×1,700		470×1,700		450×1,987
		最大	1,300×2,700		1,300×2,700		1,200×2,500
錠前	美 和	TRU	125		115		120
		TRT	95		85		90
	ゴール	2510	95		85		-
		BGU	95		85		-
ユーシン・ショウワ	8027	95		85		-	
軸 芯	枠内：100 戸尻：95		枠内：73 戸尻：70		枠内：73 戸尻：70		
その他	省エネシール		○	○	○	○	○

■FIX

○印は標準、△印は変更オプションまたは追加オプションです。

	スリムセナージ				セナージ	アルクラッセ		
	I型		II型					
フレーム	縦：見付 × 見込	25×32		16×32		25×32	-	14×32
	上：見付 × 見込	85×29		85×29		85×30		83×28
	下：見付 × 見込	○ 85×29	△ 86~340×29	○ 85×29	△ 86~340×29			82×28
	表面材質	SUS304					アルミニウム	
	表面仕上げ	○ HL #150					アルマイト	
△ 鏡面 #700					カラー： シルバー ブロンズ ホワイト ステンカラー ブラック			
△ カラー：色見本によるカラー可能(自然発色または焼付け)								
ガラス厚別ドア制作可能範囲	8mm. (透明)	最小	500×1,700		470×1,700		-	475×1,987
		最大	1,300×2,500				-	1,000×2,000
	10mm. (透明)	最小	500×1,700		470×1,700		-	475×1,987
		最大	1,600×3,000				-	1,200×2,500
	12mm. (透明)	最小	500×1,700		470×1,700		500×1,700	475×1,987
		最大	1,600×3,000				1,400×2,500	1,200×2,500

■Rスライドドア 1,200≦R≦10,000

○印は標準、△印は変更オプションまたは追加オプションです。

	スリムセナージ				
	I型		II型		
製作可能ドア半径(mm.)	1,200≦R≦10,000				
フレーム	縦：見付 × 見込	25×32		16×32	
	上：見付 × 見込	○ 85×29		○ 85×29	
	下：見付 × 見込	○ 85×29	△ 86≦340×29	○ 85×29	△ 86≦340×29
	表面材質	SUS304			
	表面仕上げ	○ HL #150			
△ 鏡面 #700					
△ カラー：色見本によるカラー可能(自然発色または焼付け)					
ガラス厚別規格ドア寸法	940×2,134(1200R) 940×2,147(1200R) 928×2,134(1500R) 928×2,147(1500R) 918×2,134(3000R) 918×2,147(3000R)				
ガラス厚別ドア制作可能範囲	10mm. (透明)	最小	700×1,800 (1,200≦R≦10,000)		
		最大	1,200×2,500 (1,200≦R≦10,000)		
錠前(アルミドボルト芯II戸先鎖禁止寸法)	美 和	TRU	A:125, B:285		A:115, B:272
		TRT	A:95, B:230		A:85, B:217
	ゴール	BGU	A:95, B:305		A:85, B:292
		2510	A:95, B:230		A:85, B:217
	ユーシン・ショウワ	8027	A:95, B:230		A:85, B:217
その他	ハンガーピッチ	指定			
	省エネシール	○	○	○	○

施工例〈スリムセナージ・ドア〉

スリムセナージ・ドアI型

スリムセナージ・ドアII型

スリムセナージ・ドアIII型

スリムセナージ・ドアIV型

スリムセナージ・ドアV型

セナージ・ドア

アルクラッセ・ドア

納まり図

仕様一覧表

施工例



スリムセナージ・ドアI型

スリムセナージ・ドアII型

スリムセナージ・ドアIII型

スリムセナージ・ドアIV型

スリムセナージ・ドアV型

セナージ・ドア

アルクラッセ・ドア

納まり図

仕様一覧表

施工例

寺岡オートドア株式会社



強化ガラスを正しくお使い頂くために

強化ガラスは強度が高く、また万一割れても破片が細かい粒状となり安全性の高いガラスですが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。

販売・施工代理店