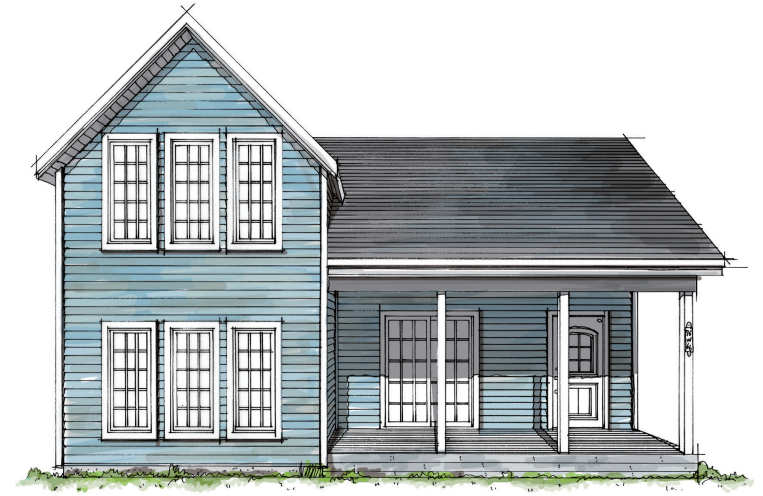


木質系玄関ドア・防火設備認定玄関ドア

Sweden Door

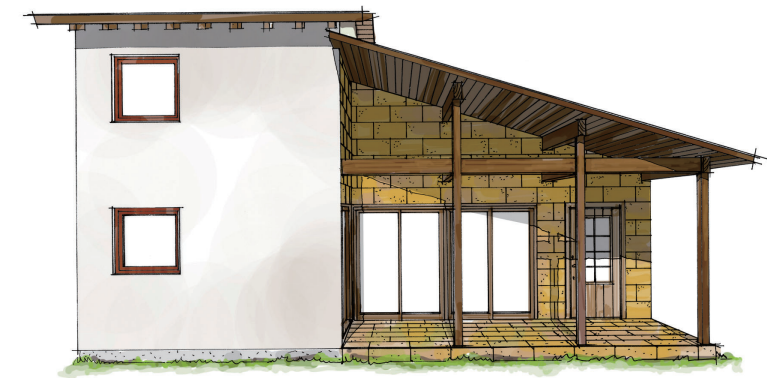
スウェーデン ドア



for traditional design



for modern design



for various designs

Sweden Door
スウェーデン ドア
www.livingscandinavia.com
リビングスカンジナビア . コム



日本総代理店 販売・保証・お客様ご相談窓口

GADELIUS

Established in Japan, 1907

ガデリウス・インダストリー株式会社
LEH建築材料部

- 〒107-0052 東京都港区赤坂 7-1-1 青山安田ビル 4F
TEL.03-5414-8762 FAX.03-5414-8755
- 〒065-0024 札幌市東区北 24 条東 15-4-20 日弘ビル 3F
TEL.011-743-7710 FAX.011-743-7721
- 〒980-0811 仙台市青葉区一番町1-9-1
仙台トラストタワー 10F CROSSCOOP内
TEL.022-209-5440 FAX.022-774-1636
- 〒650-0001 神戸市中央区加納町 4-4-17 ニッセイ三宮ビル
TEL.078-331-6574 FAX.078-331-6582
- 〒810-0013 福岡市中央区大宮 1-4-34 五常物産ビル
TEL.092-522-2883 FAX.092-522-2895

掲載写真色調は、印刷インキや撮影条件により、実際の製品の色調と異なる場合があります。なお製品は予告なしに内容その他を変更する場合がございますのでご了承ください。

GADELIUS
Established in Japan, 1907



住まう人とともに 年齢を重ねて 魅力を増す木製ドア

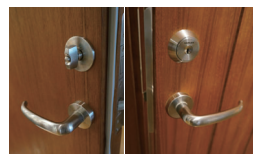
GADELIUS が提案する「Sweden Door」は、木という材質のもつ特徴が、最大限に活かされた高性能ドアです。使い込むほどに深みを増し、鉄やアルミよりも高温に耐える、木材の特性を活かした木製ドア。木の温もりを伝える風合いは、家族を迎える玄関ドアにぴったりです。

From Scandinavia

Feature 構造と性能

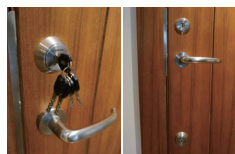
世界最高レベルの性能と品質の秘密

ハンドル



マット仕上げで手になじむハンドルは、高品質ドアにふさわしい、落ち着いた風格を与えてくれます。

CP鍵



上下同一ディンプルシリンダーキーを採用。ピッキングに高い防犯効果を発揮します。

3次元蝶番



3次元蝶番を採用することにより、上下左右の調整は勿論、奥行き調整も可能になりました。

安心の10年保証



玄関ドアにとって大切な、形状安定性にも絶対の自信をもつ Sweden Door。通常の使用条件で納入後10年以内に4mm以上の反りが扉に生じた場合には、無償で代替品を提供いたします。

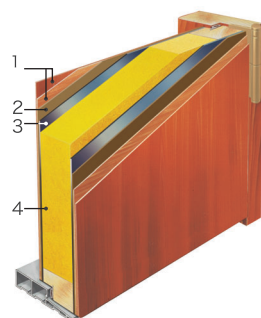
防犯性能の証、CPマーク



CPマークは、警察庁・国土交通省・経済産業省と建物部品の民間会社が定めた「防犯性能確認試験」に合格した製品にのみ与えられます。スウェーデンドアは、防犯建物部品(CP錠)を標準装備しております。

優れた断熱性能を実現するガラス構成

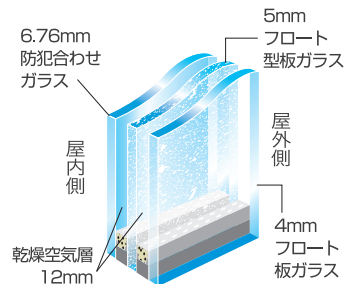
標準ドアの断面構成



扉の単板とガルバリウム鋼板をサンドイッチすることにより、扉の反りを防ぎます。また、ドアに硬質ウレタンを充填することにより高い断熱性を保ちます。

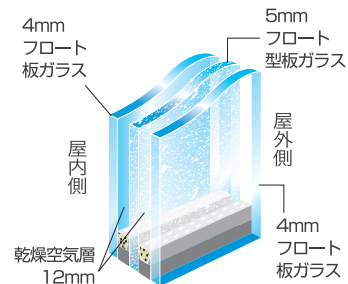
1. 表面単板
2. 耐水HDF
3. ガルバリウム鋼板
4. 硬質ウレタン

防犯ガラス構成



断熱性に優れたトリプルガラスを使用。三層のガラスと防犯合わせガラスで、防犯効果も飛躍的に向上させます。
※SV66W66(T)、SV50W73(T)1521は防犯合わせガラスを採用していません。

標準ガラス構成

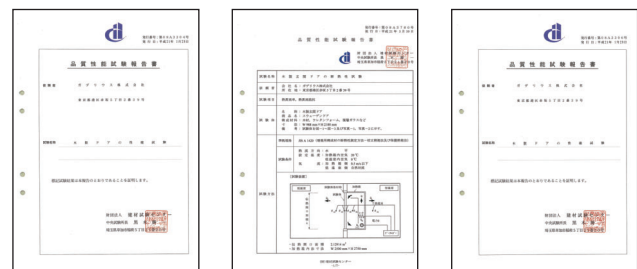


素材、性能に対する最高の認定を取得しています。

ホルムアルデヒド発散建築材料に対する国土交通省の認定

ドアタイプ	表面材質	表面仕上げ	認定クラス	認定番号
チーク	チーク	オイル	F☆☆☆☆	MFN-2893
オーク	オーク	未塗装		MFN-2893
ホワイト	HDF	塗装		MFN-2926

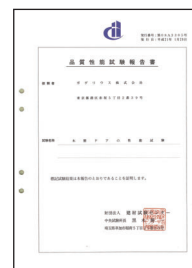
品質性能試験を行い、クオリティを確認しております



気密性能
第08A3304号

断熱性能
第08A3780号

耐風圧
第08A3306号



水密性能
第08A3305号



遮音性能
第09-0670号



断熱性能
第13-3280号
(防火ドア)

優れた基本性能 (全タイプ)

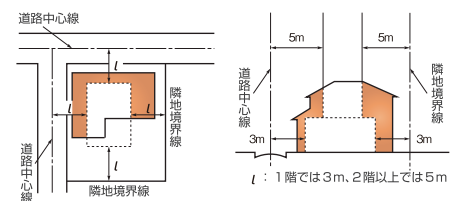
性能区分	JIS 等級	試験方法
水密性	W-2	JIS A4702
気密性	A-4	JIS A4702
耐風圧性	S-4	JIS A4702
遮音性能	T-2(30)	JIS A4702
断熱性能 (標準ドア)	H-6	JIS A4710 熱貫流率 0.77W/m ² K
断熱性能 (標準ドア)	H-6	JIS A4710 熱貫流率 1.19W/m ² K ※ ※ガラスありのデータです。
断熱性能 (標準ドア)	H-6	JIS A4710 熱貫流率 0.943W/m ² K ※ ※防犯ガラスありのデータです。
断熱性能 (防火ドア)	H-6	JIS A4710 熱貫流率 1.19W/m ² K
断熱性能 (親子ドア)	H-6	JIS A4710 熱貫流率 1.31W/m ² K

防火設備認定商品

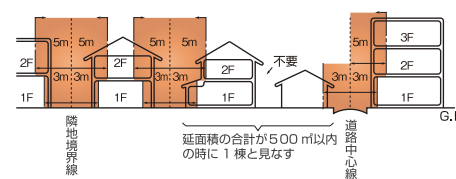
「防火地域」、「準防火地域」、「耐火建築物」にも使用可能。

■ 延焼のおそれのある部分 (施行令第109条の2)

延焼の恐れのある部分
イ. 隣地境界線、道路中心線から1階で3m以下、2階以上では5m以下の距離にある建築物の部分。



ロ. 同一敷地内に2以上の建築物(延べ面積の合計が500㎡以内の建築物は、一棟とみなされる)があるときは相互の外壁間の中心から、1階で3m以下、2階以上では5m以下の距離にある建築物の部分。



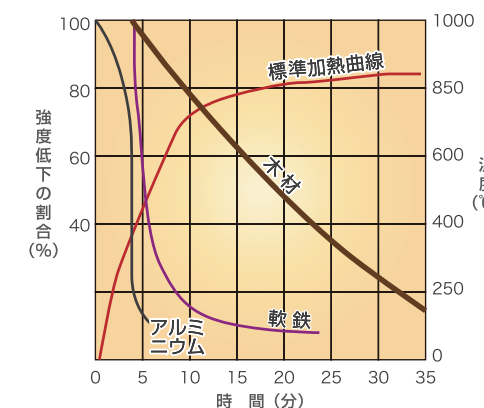
建築基準法では、防火地域、準防火地域に建設される建物の外壁に設置される開口部のうち、延焼のおそれのある部分には防火戸、その他の制令で定める防火設備を使用するように定めています。また、同法では、耐火建築物や準耐火建築物の場合には、防火地域、準防火地域以外に建設する場合でも建物の外壁に設置される開口部のうち、延焼のおそれのある部分には防火戸を使用するように定めています。

現在の日本の狭小住宅事情では、玄関ドアが設置される部分が「延焼のおそれのある部分」に該当するケースが多くあります。

家の顔である玄関ドアは木製にしたいけど、法規制に適合するドアが無く断念した・・・そのようなお客様のために SwedenDoor は一部商品*を除き、防火設備認定を取得しました。(* ガラス付きシリーズに防火設備商品の設定はありません)

「断熱性」「防火性」「安全性」に優れている木製開口部

■ 木材と鉄とアルミニウムの加熱による強度の低下



これまで防火設備として使われてきたスチール製、アルミ製等の金属製ドアでは、「金属は熱を伝えやすい」という特性から、玄関ドアに求められる断熱性が満足できませんでした。

SwedenDoor は、断熱性能を持ちながら、群を抜く耐火性を実現しました。



信頼を証明する防火設備認定

加熱時の強度が鉄やアルミよりも高い木材は、火災にも強い耐久性を発揮します。さらに、Sweden Door は国の定める遮炎性能基準をクリア。厳しい建築基準が設けられる準防火地域での使用も認められています。

防火設備認定商品 KGシリーズ認定番号 EB-2245



KG94F(T)-1021
W988×H2080
防火設備品 ¥632,000



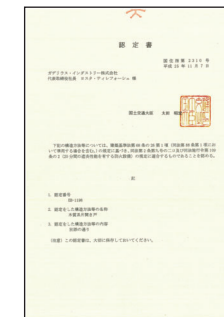
KG94F(O)-1021
W988×H2080
防火設備品 ¥629,000



KG93F(T)-1022
W988×H2180
防火設備品 ¥725,000



KG94F(T)-1023
W988×H2280
防火設備品 ¥732,000



※左記の商品は、建築基準法第68条の26第1項(同法第88条第1項において準用する場合を含む)の規定に基づき、同法第2条第9号の二口及び同法施行令第109条の2の規定に適合しています。
※左記の商品は特定防火設備の使用を求められる場合には、ご使用いただけません。
※本価格表はすべて消費税別の価格となります。

Lineup ドアラインナップ

P このマークのある商品はCP(防犯建物部品)認定錠標準商品です。
🔥 このマークのある商品は防火設備品です。
 ※本価格表はすべて消費税別の価格となります。
 天然木を使った製品のため、色味、節、木目は均一になりません。

- ① 素材・仕上げ
- ② 枠外寸法(W×H)
- ③ 税抜価格
- ④ ガラスタイプ
- ⑤ ガラス寸法(W×H)

H21



KG94(T)-1021 **P**

- ① チーク・オイル
- ② 988×2080mm
- ③ ¥552,000

KG94F(T)-1021 **🔥P**

防火設備品
¥632,000



KG66W66(T)-1021

- ① チーク・オイル
- ② 988×2080mm
- ③ ¥597,000
- ④ 標準カスミガラス
- ⑤ 438×782(749)mm



KG50W73(T)-1521

- ① チーク・オイル
- ② 1488×2080mm
- ③ ¥1,250,000
- ④ 標準カスミガラス
- ⑤ 371×571mm×2枚



KG94(O)-1021 **P**

- ① オーク・未塗装
- ② 988×2080mm
- ③ ¥549,000

KG94F(O)-1021 **🔥P**

防火設備品
¥629,000

H22

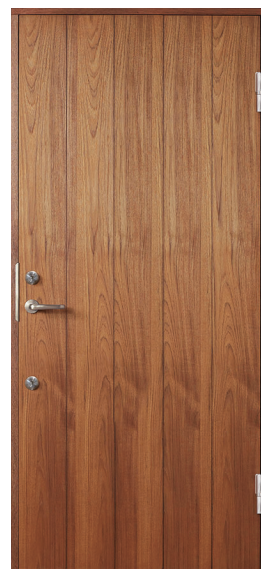


KG93(T)-1022 **P**

- ① チーク・オイル
- ② 988×2180mm
- ③ ¥645,000

KG93F(T)-1022 **🔥P**

防火設備品
¥725,000



KG90(T)-1022 **P**

- ① チーク・オイル
- ② 988×2180mm
- ③ ¥600,000



KG00(T)-1022 **P**

- ① チーク・オイル
- ② 988×2180mm
- ③ ¥578,000

H23

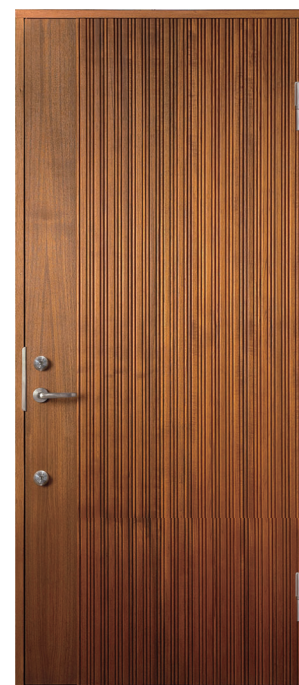


KG94(T)-1023 **P**

- ① チーク・オイル
- ② 988×2280mm
- ③ ¥652,000

KG94F(T)-1023 **🔥P**

防火設備品
¥732,000



WAVE(T)-1023 **P**

- ① チーク・オイル
- ② 988×2280mm
- ③ ¥1,023,000

WAVEF(T)-1023 **🔥P**

防火設備品
¥1,103,000



WAVE(W)-1023 **P**

- ① HDF・塗装
- ② 988×2280mm
- ③ ¥900,000

WAVEF(W)-1023 **🔥P**

防火設備品
¥980,000

※KG93,94,93F,94F(T/O)は扉厚69mm、その他ラインナップは扉厚64mmになります。

Thomas Sandell Series

トップデザイナーの感性が響く スウェーデンドアの新シリーズ

世界的に活躍するスウェーデン人デザイナー、
トマス・サンデルがデザインを手掛けるスウェーデンドアシリーズ

When I was asked to design the exterior door from Gadelius, I still remember how I was excited because the door in the house meant a lot to me, like everybody might feel. The door is the main face of the house, and is a special object which everybody comes in and goes out.

I wish this special door always welcome family and friends with warmth, and make them happy now and the future.

Thomas Sandell
Architect & Designer

ガデリウスから玄関ドアのデザインを依頼されたとき、とても興奮したことを今でもよく覚えています。
 誰もがそう感じているかもしれませんが、ドアは私にとっても特別な存在です。なぜなら、すべての人を迎え入れ、そして送り出すドアは、住宅の大切な顔となるものだからです。
 そのような特別な想いを込めながらデザインを手掛けたこのドアが、皆様の大切な家族や友人たちを、これからずっと、絶えず温かく出迎えてくれる存在であるように、心から願っています。

建築家/デザイナー トマス・サンデル



Wave Door

触れて伝わる、波のように静かな佇まい

Wave door は、建築デザイン分野において国際的に高い評価を得るスウェーデン人デザイナー、トマス・サンデルがスウェーデンドアのためにデザインを手掛けるエクスクルーシブモデルの第一弾です。
 上質な無垢のチーク材が使われたドア。その表面に施された不均等で連続的ではない大胆な凹凸が、寄せては返す、海の波のような表情を生み出します。触れて伝わる木の優しい風合いと、先鋭的なテクスチャーの対比。デザイナーの豊かな感性が、見事なまでに表現された特別感のある玄関ドアです。

トマス・サンデルとのコラボレーションモデルは、今後もラインナップを充実させていく予定です。スウェーデンドアの新たな展開にご期待ください。

Designer's Profile

Thomas Sandell トマス・サンデル



1959年スウェーデン生まれ。スウェーデン王立工科大学建築学部修士卒。建築家兼インテリア・デザイナーとして、国際的な活躍を見せる。1995年より、ウルフ・サンドベリらと共にデザインコンサルタント事務所『サンデル・サンドベリ』を設立。個人ではイケアを始め、アスプルンド、伊B&B、カッペリーニなどにデザインを提供しており、日本では六本木ヒルズのオブジェ「Anna's Stone」を手掛けた。



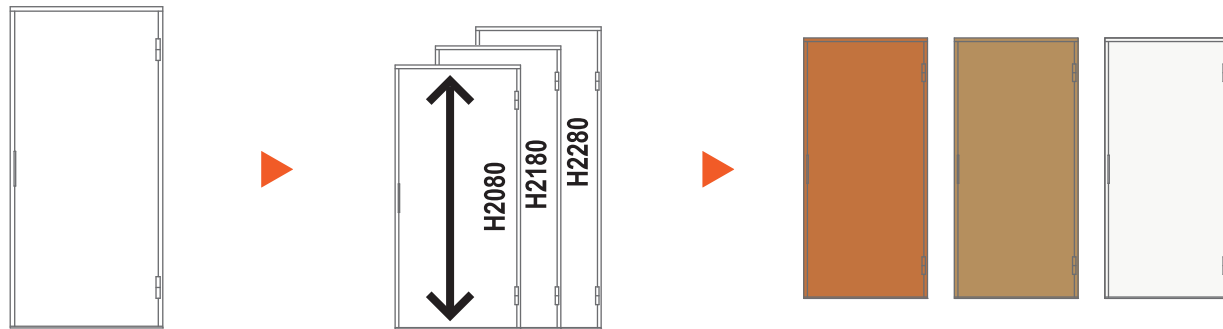
※WAVE door は海外発注品となります。
 ※WAVE door の納期は2ヵ月半～3ヵ月かかります。

Customize カスタマイズ

カスタマイズドアの納期は
約2.5～3ヶ月です

オーダーメイドの仕組み

好みのデザインとカラーを組み合わせるカスタマイズで、お気に入りの玄関を演出します。



デザインを選ぶ

個性豊かなバリエーションの中から
お選びいただけます。

サイズを選ぶ

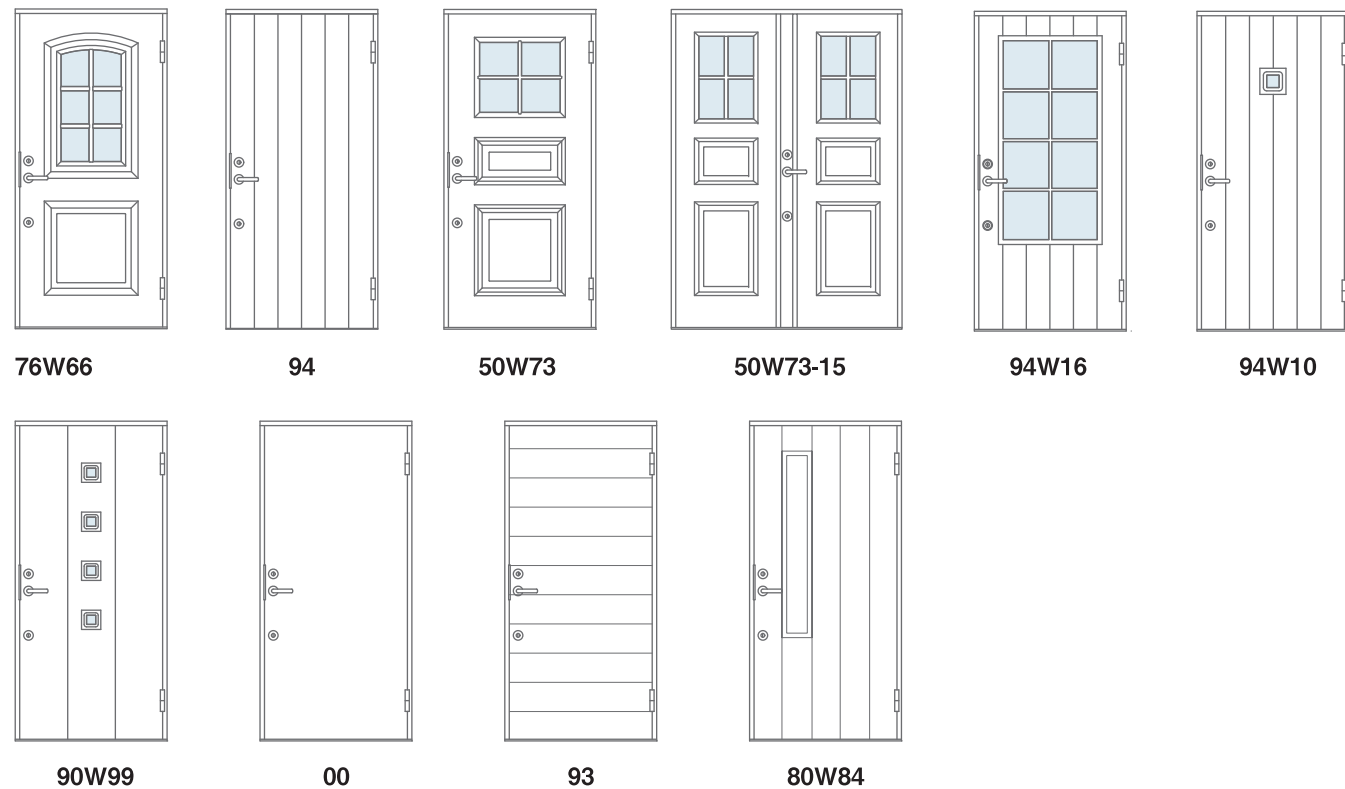
高さ 2080mm～2280mm まで
の3種類からお選びいただけます。

材質を選ぶ

チーク材、オーク材、ホワイト色
からお選びいただけます。

デザイン

北欧スタイルのデザインラインアップを豊富に取り揃えております。詳しくはホームページをご覧ください。



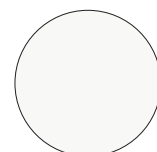
材質



チーク
(T)
オイルフィニッシュ品



オーク
(O)
※要現場塗装



ホワイト
(W)
WHITE PANTONE

室内側ドアイメージ

室内側デザインはフラッシュデザインになっています。
室外側同様の天然木を採用しているため、木の風合いが感じられ内観を損ないません。
温もりのある木の質感をお楽しみください。



チーク 内観



オーク 内観



開閉イメージ 内観



ガラス付きチーク 内観

オプション品

※オプション品は現地取付となります。
※本価格表はすべて消費税別の価格となります。

ハンドル



シルバータイプ
BM-02



シルバーストレートタイプ
BM-03

ドアクローザー



YZ 05-SV
¥12,900

ドアガード



DG-102-N-SV
¥4,900

ドアスコープ



DS-GH-030-SV
¥5,500

ドアチェーン



DC-201-SV
¥5,700

キックプレート



CPP&SCR 銅製(ビス付)
¥23,000

扉厚64mm用 W920×H140×t1.5mm
扉厚69mm用 W910×H140×t1.5mm



STP&SCR
ステンレス製(ビス付)
¥20,000

扉厚64mm用 W920×H150×t1.2mm
扉厚69mm用 W910×H150×t1.2mm

詳しくはウェブサイトをご覧ください

リビングスカンジナビア

Search

Maintenance メンテナンス

チークドアの簡単なメンテナンス。いつまでも美しい色合いが保てます。

天然の木を使った製品ですので、ひとつひとつ違った表情の木目があらわれます。また、木製品には定期的なお手入れが必要です。お手入れをしていただく事で、天然木の質感や木が齢を重ねていく事での味わいを、長くお楽しみいただけます。お手入れを怠ると、かさつき・割れ・剥離等を起こしやすくなります。また、天然木の為に、カビの生えやすい場所では、注意してお手入れをしていただく事をお勧めいたします。

注) 表面材質がチークの場合に限ります。



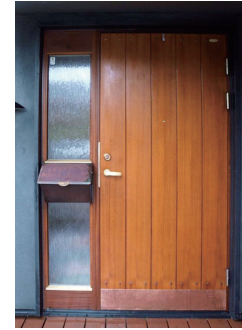
木材保護塗料を塗らないと、ドアは写真のような状態になります。(気象条件、湿度等設置場所によって異なります。)



ドアの表面はホコリやチリで汚れています。水を含ませたスポンジや、布等で軽くこすります。※痛みがひどい場合はカビ抜き、アク抜きをし、素地調整を行って下さい。



表面がきれいになり、乾燥させたら木材保護塗料/カラーオイルステインをやわらかい布地に浸し、ドア本体、枠の木部に塗ってください。※防腐、防カビ、塗装との併用をおすすめいたします。



木材保護塗料を塗ったあとは新品同様になります。

玄関ドアメンテナンス動画



オスモカラー塗装についての注意点

- 塗装の前に、塗装面の汚れ・埃・カビなどを取り除き、表面をきれいにしてください。
- 他種の塗料で塗装された面にオスモカラーを塗装する場合には、古い塗膜を取り除いてください。
- 塗料は薄めず、よくかき混ぜてそのまま使用して下さい。
- シンナーなどの溶剤による希釈は絶対におやめ下さい。
- 固めの刷毛(オスモブラシ推奨)を使って、木目にすこむようによく伸ばしながら塗って下さい。(塗りすぎに注意)
- 乾燥時間は約12時間ですが、天候・気温等により長くなる場合があります。(塗装に適した気候条件は気温5度以上、湿度70%未満です)
- 刷毛の洗浄は、オスモカラー専用洗浄液を使用して下さい。
- 火のある所では使用しないで下さい。(消防法により危険物第4類、第2類石油類に該当します)
- 拭き取りなどに使用したウェスは、自然発火の恐れがあるので十分に水に浸してから処分するか、すぐに焼却処分をして下さい。

オスモカラー塗装仕様

クリア仕上げ(チークドア)

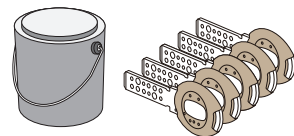
- ① 木部を傷つけない様に汚れ・埃・カビを除去し、油類は溶剤等で拭き取る。※痛みがひどい場合はオスモウッドリバイバージェルなどで素地調整を行って下さい。
 - ② ウッドステインクリアープラス下地塗装。拭き取りなし、約12時間乾燥。(ゴム手袋着用を推奨)
 - ③ ウッドステインクリアープラス塗装。拭き取りなし、約12時間乾燥。
 - ④ 仕上げ完了。
- メンテナンスサイクル1年に一度(目安)

着色塗装仕上げ(オークドア)

- ① 木部を傷つけない様に汚れ・埃・カビを除去し、油類は溶剤等で拭き取る。※痛みがひどい場合はオスモウッドリバイバージェルなどで素地調整を行って下さい。
 - ② ウッドステインプロテクター下地塗装。拭き取りなし、約12時間乾燥。(ゴム手袋着用を推奨)
 - ③ ウッドステインプロテクター塗装。拭き取りなし、約12時間乾燥。
 - ④ 仕上げ完了。
- メンテナンスサイクル2～3年に一度(目安)

メンテナンスオイル、合鍵について

メンテナンスオイル、合鍵についてはユーザーマニュアルをご参照ください。ユーザーマニュアルはホームページよりダウンロードいただけます。



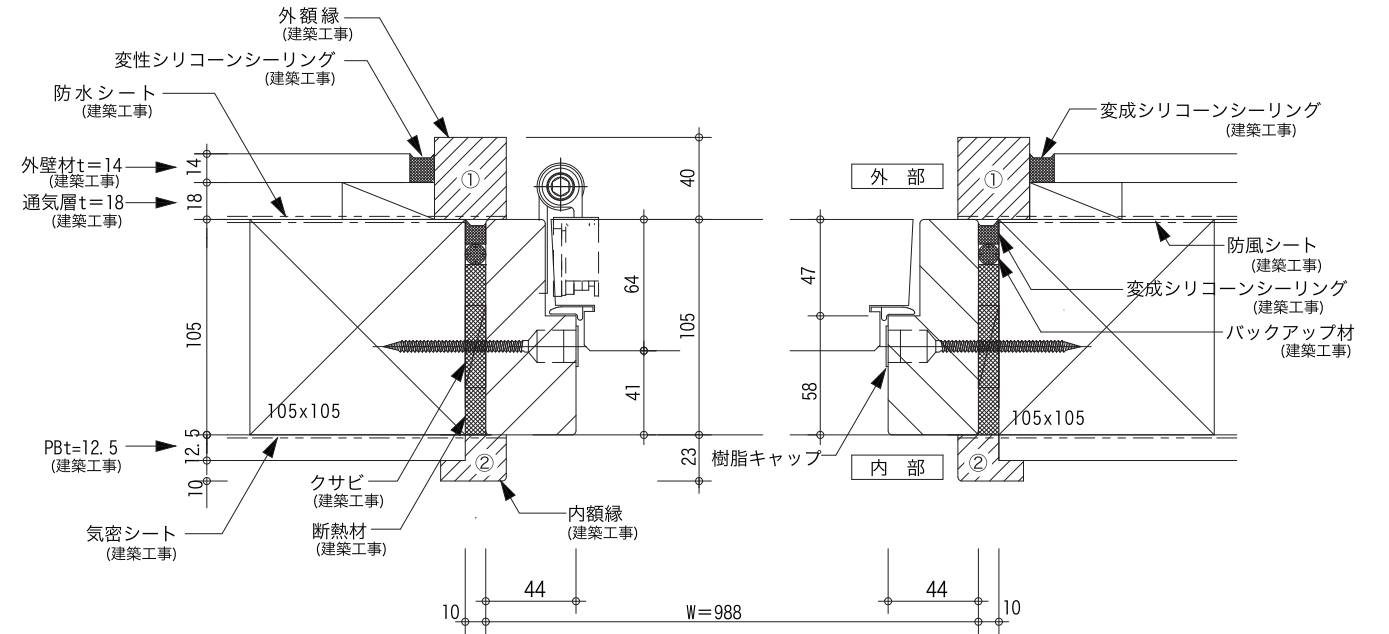
<http://www.livingscandinavia.com/download/>

防火ドア

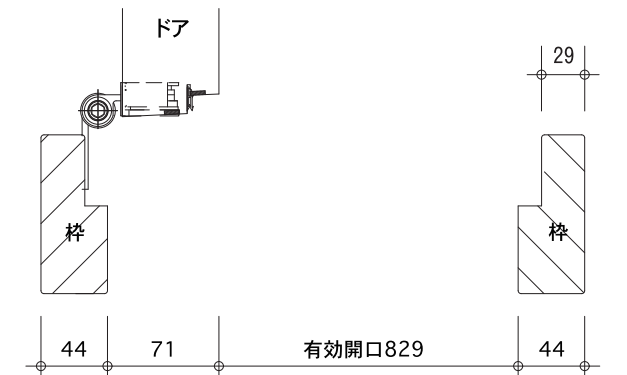
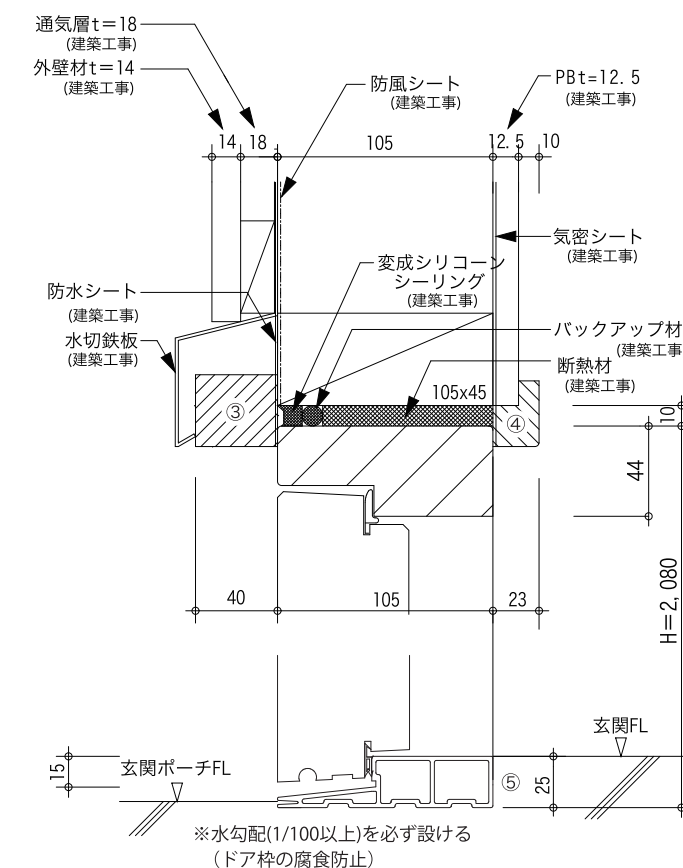
- ※1: ドアの固定は、付属の専用ビスを使用してください。
- ※2: 窓と躯体の間には、不燃の断熱材を充填してください。
- ※3: 外、内装材(建築工事)①～④においては、最低5mm以上の掛かり代が必要となります。
- ※4: 内装材(建築工事)⑤においては、最低25mm以上の掛かり代が必要となります。

参考納まり図 (在来工法)

● 蝶番側の縦枠が、下枠及び上枠と直角(90度)であることを確認して下さい。



● バカ棒等で枠の対角が均等であることを確認して下さい。
● 上部より下部まで、開口が均等かどうかを確認して下さい。



左右調整



前後調整



上下調整

