

ステイウッド門扉

耐候性のある木粉入り樹脂を採用し

天然木のような美しい質感を、いつまでも保つことができます。

耐候性が高く、腐りにくく、そしてお手入れも簡単な「ステイウッド門扉」。

色はS-TOEXブラウン・S-オールナットの2色を用意しています。

色褪せしにくく、腐りにくい新素材を採用

天然木の質感には魅力を感じるが、なるべくメンテナンスに手をかけたくないというユーザーニーズに応えるために、ステイウッド門扉は生まれました。表面材に高耐候性の木粉入り樹脂を採用しているため、天然木が持つやわらかい風合いを持ちながら天然木よりも色褪せしにくく、腐れの心配をなくしました。



アルミ材で強度を確保。オートムブラウン色で植栽と調和

かまちや上棧、下棧の芯材にはアルミ材を採用[※]し、強度が必要とされる部分をしっかりサポートしています。形材部には、オートムブラウン色を採用。シックなイメージで植栽ともよく調和します。

支柱も同素材。多彩なオプションの取り付けが可能

ステイウッド門扉の門柱には、支柱A・B・Cの3タイプがあります。それぞれのタイプに取り付け可能なオプションがありますので、好みに合わせて取り付けてください。

タイプ	サイズ	取付可能オプション
支柱A	H:1,150	サイン、ポスト
	H:1,350	
支柱B	H:1,350	サイン、ポスト、照明、インターホン (インターホンには側面インターホン台座が別途必要です。)
	H:1,500	
	H:1,900	
支柱C	H:1,350	サイン、ポスト、照明、インターホン (インターホンは支柱正面取り付けのみ可能。正面インターホン台座が支柱に組み込まれています。)
	H:1,500	
	H:1,900	



ステイウッド門扉1型 支柱C H:1,900+支柱A H:1,350 オプション付き、ステイウッドフェンスM1型のトータル S-TOEXブラウン(ステイウッドフェンスについては、P.1440をご覧ください。)

防犯性をアップさせたヒンジと調整金具

防犯性に配慮して、ヒンジと調整金具に抜け止め加工を施し、施工後の門扉を抜けにくくします。



ヒンジに付いているネジで門扉を抜けにくくします。

門扉をさらに吊りやすく。

門柱に付いている調整金具のうち、上側のシャフトの長さを短く設計。門扉を吊りやすくしました。

門扉の吊り込みが容易に行えます。



オプション

●オートクローザー

門扉を開くと、あとは自動的に閉まるオートクローザー仕様を用意しています。



[※]オートクローザー仕様は、戸建住宅専用商品です。マンションや集合住宅などの高頻度に開閉する場合への設置はできません。[※]オートクローザーの作動範囲は0°~80°です。

●吊元側すきまガード

門柱と門扉のすきまをなくし、門まわりの景観を一層美しく仕上げます。(内開き専用です。)



(外観)

簡単操作の 落とし棒

かまち内蔵式でデザインもスッキリ。立ったままの姿勢でワンタッチ操作。ロック機構付きで、門扉を確実にホールドします。



[※]落とし棒の操作後、つまみが完全に収納されないまま門扉を閉じると破損の原因になります。

●商品の色は印刷の性質上、実物と多少違うことがあります。

錠は2種類の中から選べます

ステイウッド門扉には、2種類の錠を用意しています。アルミハンドルのステイウッドA錠、そして誰もが使いやすいシリンダーラッチ錠のステイウッドC錠があります。

ステイウッドA錠



表側

〔ステイウッドA錠〕



裏側(裏面にも把手が付いています。)

ステイウッドC錠



意匠性あふれる
2タイプのデザイン

素材感を生かした2タイプのデザインをラインナップ。トータルデザインのフェンス、ファンクションポールも用意しています。

1型



2型



注意

- 耐ピッキング性能錠および抜け止め加工は、盗難防止器ではありません。盗難事故などによる損害については責任を負いかねますので、ご了承ください。
- オートクローザー仕様は、戸建住宅専用商品です。マンションや集合住宅などの高頻度に開閉する場所への設置はできません。
- 前もって設置場所の確認を行ってください。給湯器、暖房機などの排気熱が、製品に直接当たらないように施工してください。また、製品にたき火などの火気を近付けないでください。熱による部材の変形・劣化のおそれがあります。

機能充実のラッチ錠

〔ステイウッドC錠〕

鎌内蔵デッドボルトで施錠強度アップ **安全性**

門扉として初めて、鎌内蔵のデッドボルト付きシリンダーラッチ錠を採用。デッドボルトが出ているときに飛び出す鎌部分が、強風時でも門扉をしっかり施錠します。(耐風圧強度:当社新基準である風速33.1m/sをクリア)

防犯性に優れたシリンダー **セキュリティ**

シリンダーは横向きの鍵穴で、耐ピッキング性能のあるサイドバー方式のシリンダーを採用。ギザギザの鍵山がないリバーシブルキーにより、スムーズな操作性を実現しています。



① 横向きにキーを差し込み、回します。

誰もが使いやすい^人ステイウッドC錠、^{にやさしい}

ステイウッド門扉のラッチ錠には、パータイプのプッシュプル錠“ステイウッドC錠”を採用しています。大人はもちろん子どもにも使いやすい縦長で視認性の良いデザイン。把手を軽く押すだけで扉を開けられるプッシュプル機構です。



① 把手を軽く押すだけで、扉を開けられます。

進化したアーム錠

〔ステイウッドA錠〕

ステイウッド門扉では、アーム錠の“ステイウッドA錠”も選べます。耐ピッキング性能のあるディンプルシリンダーを採用。ギザギザの鍵山がないリバーシブルキーによりスムーズな操作性を実現しています。また、鍵穴はキーが差し込みやすいすり鉢状で、シャッター付きです。

随所に工夫

〔ステイウッドA錠・C錠〕

ダブルアクションサムターン **セキュリティ**

錠裏側には、サムターンを押し込んで回すダブルアクションサムターンを装備。外側から手を回しても操作しにくい構造です。サムターンが不要の場合には、ドライバーなどで取り外してください。取り外した後はコインなどで開閉が可能です。



※写真はC錠

鍵穴周辺に蓄光リング **人**

鍵穴周辺に蓄光リングを採用。昼間に光を蓄えて、日没後約2時間発光します。

※蓄光リングは年数の経過によって消耗します。交換についてはお買い上げの販売店(工事店)にご依頼ください。発光時間は天候や季節によってばらつきがあります。



※写真はC錠