

国土交通大臣認定 防火設備

断熱玄関ドア ヴェナート

Venato D30 防火ドア

個別の商品毎に20分の防火性能について国土交通大臣の認定を受けた商品です。



断熱 D2・D4	2ロック	脱着 サムターン	防火	鎌錠
防犯建物 部品仕様	スマート コントロールキー	手動錠	通風・ ロック機構付 ドアガード	通風 デザイン

■ ハンドル

□スマートコントロールキー (100V式 電池式) ※電池式の場合はボタンを押してからタグキーを近づけてください。

□手動錠

□丸型ストレート □角型ストレート □クラシック □ロートアイアン調 □レバーハンドル(洋風) □レバーハンドル(モダン)

□ポケットキー □リモコンキー □タグキー □ビットキー

□ウェーブキー □ディンプルキー

■ 設定あり ■ 設定なし

■ 性能 ※一部機種・サイズで下記性能に該当しないものがあります。※熱貫流率、日射熱取得率はカタログを参照ください。

耐風圧性:S-2
 気密性:A-4
 水密性:W-2
 遮音性:住宅性能表示 音環境 透過損失等級(外壁開口部)等級2
 ※住宅型式性能認定による

断熱性能 高い ← 断熱性能

□ D2仕様 断熱枠+断熱パネルドア (42mm厚・辺縁部熱遮断構造) + Low-E 網入複層ガラス	□ D4仕様 アルミ形材枠+断熱パネルドア (42mm厚) + Low-E 網入複層ガラス
採光無 熱貫流率 ※ 1.79 W/(㎡・K)	採光付 熱貫流率 ※ 2.29 W/(㎡・K)
採光無 熱貫流率 ※ 2.05 W/(㎡・K)	採光付 熱貫流率 ※ 2.54 W/(㎡・K)

※D3仕様もご用意しています。(D2仕様の枠とD4仕様のドア本体の組合せです。断熱性と日射熱取得率は当社ホームページ内の「開口部の仕様別熱貫流率とYKK APの適合商品一覧」をご参照ください。)
 ※JISA4710またはJISA2102-1に基づく熱貫流率

■ デザイン

ナチュラル NO4 NO8 N12 NO5 NO9 N13 NO6 N10 N14 NO7 N11	シンプル F03 F11 F05 F06 F08	シック C02 C06 C10 C03 C07 C04 C08 C05 C09	エレガント E01 E08 E12 E03 E09 E14 E04 E10 E05 E11	通風仕様 NO5T F03T C04T E09T NO6T F05T C07T NO7T F06T C08T N11T F11T C09T
---	--------------------------------------	---	---	---

■ 枠バリエーション

片開き W=922 有効開口806	親子 親子(入隅用) W=1,135 有効開口 806(959)
-------------------------	--

※()内の寸法は子扉を開けた際の寸法です。枠バリエーションの設定の有無はカタログをご参照ください。通風ドアは片開きのみ設定です。

■ カラーバリエーション

JJ バニラウォールナット	AM ダージリンウォールナット	XP ココナッツチェリー	HV ビターストーン	S1 ピュアシルバー
BQ シナモンオーク	DP ガナッシュウォールナット	BJ アイスブルーノーチェ	LU サファイアブルー	H2 プラチナステン
BV ハニーチェリー	Z9 ショコラウォールナット	QS オリーブグリーン	KR ルビーレッド	K5 カームブラック
BE マキアートパイン	W6 桑炭(クワタン)	A8 スモークヒッコリー	AF ガトーアカシア	
KE キャラメルチーク				

※商品の色は、印刷の特性上、実物と多少異なる場合がありますのでご了承ください。