

# 国土交通大臣認定 防火設備 防火ドアGシリーズ ヴェナート

手動錠  
D4仕様 片開き



## P01デザイン

素材感が際立つ、飽きのこないプレーンなドア。



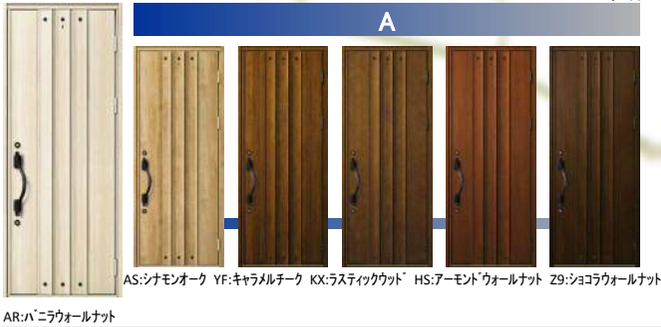
## P02デザイン

プレーンなパネルにメタリックなアクセントを埋め込み上質感をプラス。



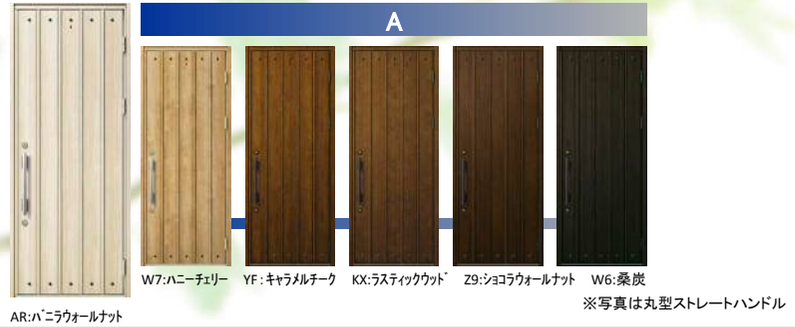
## M10デザイン

木の反りを再現したドアパネルに、鎮飾りをあしらった  
素朴で親しみやすいデザイン。



## W02デザイン

モールと角鋸で板張り感を表現したシンプルなドア



### ■ ハンドル ■

#### □丸型ストレート

<シルバー> <ブラック> <ゴールド>



(外観) (内観) (外観) (内観) (外観) (内観)

#### □角型ストレート

<シルバー> <ブラック> <ゴールド>



(外観) (内観) (外観) (内観) (外観) (内観)

#### □ロート アイアン調

<ブラック>



(外観) (内観)

#### □クラシック

<ゴールド> <ブラック>



(外観) (内観) (外観) (内観)

#### □アーバンエッジ

<ツートーン> <シルバー>



(外観) (内観) (外観) (内観)

### ■ シリンダー ■

ディンプルキー(PSシリンダー)  
優れたピッキング性能を持つ構造



ウェーブキー(WXシリンダー)  
ピッキングの原理が使えないサイドバー方式



### 【個別認定防火構造の特長】

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。  
防火性能を高めるための  
様々な特長があります。

#### ■ ラッチ(ドアセンター部)

戸先側は非防火仕様「ヴェナート」と同様に  
センター部のハンドルラッチでドアをしっかり  
固定します。

#### ■ ガラス脱落防止構造

・ガラス支持部  
火災の際の熱で扉が変形しても、ガラスが脱落しない  
ようにしっかり支える部品を採用しています。

#### ■ 難燃材料の採用

・加熱発泡材貼付  
火災の際の高熱で膨張することで、すき間をふさいで  
炎がもれるのを防ぐと共に、部材を熱から保護します。  
・難燃性気密材  
気密材などに燃えにくい素材を採用しました。

※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。