



GIESTA 2

断熱玄関ドア ジエスタ2

※写真はカタログによるイメージです。

遮熱鋼板

ドア表面温度の上昇を抑制し、断熱ドアに生じがちな“熱反り”を軽減します。

一般的な鋼板の場合

室内と室外の温度差によって熱反りが発生。

遮熱鋼板の場合

遮熱鋼板の採用により熱反りを軽減。
※熱反りが完全になくなるものではありません。

■鋼板（従来品）
鋼板の表面温度が、大きく上昇。

■遮熱鋼板
鋼板の表面温度は、ほぼ変化なし。

（効果実験）鋼板にランプを照射し加熱
室温25～26℃/レフランプ300W/ランプまでの距離200mm/1分照射後測定

※全てのカラーが対象となります。

M12型 BC:トリノパイン	M13型 EH:クリアアイボリー	M16型 BB:クリアダーク	M17型 FW:ナチュラルホワイト	M14型 CB:クリエモカ	M21型 BE:ゼンオーク	M22型 EG:グレイッシュオーク	M24型 BC:トリノパイン
M26型 EH:クリアアイボリー	M27型 EC:クリアパール	M28型 CD:ミディアムチェリー	P16型 BA:アンティークオーク	D11型 CJ:ポートマホガニー	D12型 CC:ハンドダウンチェリー	C11型 EF:リーフグリーン	C12型 EA:エクリュアイボリー

安心の防犯性

破られにくい「2ロック」で、ピッキング対策も万全。

解錠に時間がかかるカギほどドロボウから狙われにくいもの。シリンダー自体が不正解錠しづらい構造なので、ピッキングなどによる「施錠開け」対策に効果的です。

こじ破りに強い、3つの鎌付デッドボルト。

上部ロックに2つ、下部ロックに1つ、鎌付デッドボルトを採用。玄関ドアと枠のかみ合わせが強化され、防犯性が向上。

お手入れ簡単な「シャッター付シリンダー」

カギの差し込み部分にシャッターを装備し、玄関ドアの中で最も精密な部分であるシリンダーを保護します。

操作性を損なうことなく砂やホコリが入るのを防ぐことができるので、メンテナンス性も向上します。

暗くなると光ります

セキュリティサムターン

ガラス破り対策に有効

ボタンを押すだけでサムターンの取り外しが可能。外出時や就寝時に外しておけば「サムターン回し」で開けられる心配がありません。

従来のサムターン vs セキュリティサムターン（取り外した状態）

①押したまま ②差し込む ③抜く

※イラストは手動用セキュリティサムターンです。

光があふれる玄関

採り込みたい光の量やデザインによって選べるラインアップ

大開口デザイン 腰窓デザイン スリットデザイン

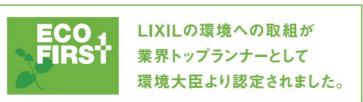
暗くなりしがちな玄関も、ドア次第でしっかり明るく。

窓を配置するスペースがなくても、北向きの玄関でも、大きなガラス開口のドアを選べば、たっぷり光を採り込めます。日中は電気をつける必要はないので、電気代の節約にもつながります。

・北向きなので暗い！
・窓を設置する場所がない！
・日中でも照明が必要…

自然の光が入る明るい玄関！

※画像はイメージ



※上記掲載の各写真・イラストはイメージです。見積内容とは異なる場合がありますので、ご注意ください。

◆お願い
 ・商品によっては、改良などにより仕様、寸法、カラーなどに多少の変更が生じる場合がありますのでご了承ください。
 ・商品写真は印刷のため、現物と若干異なりますので、実際の商品見本でお確かめください。
 ・商品写真は参考例です。実際に花瓶や小物を置かれる場合は、落下等の事故がないように取り扱いにご注意ください。
 ・表示価格は、商品代みのメーカー希望小売価格で、取付費・工事費、消費税、セット写真の小物など別途ご負担をお願いいたします。
 ・掲載内容及び写真・図版の無断転載はたかく断ります。〔許可なく転載・流用した場合、損害賠償が発生します。〕

LP202211008171

株式会社 LIXIL