

ここが
優しい

大掛かりな工事が不要な「SRカバー工法」で、1日で新しいドアに。

ノバリス リフォームの流れ

いってきます

STEP 1

古いドアを取りはずします。

STEP 2

不要な部分を切り取り、
外枠だけを残します。

STEP 3

既設枠の上から
リフォーム枠を取り付けます。

STEP 4

新しいドアを取り付けます。

STEP 5

化粧カバーを取り付け
仕上げます。

STEP 6

リフォーム完了

NOVARIS

どうして1日できるの？

『SRカバー工法』 のしくみ

既設の枠を残して新しい枠を取り付ける「SRカバー工法」。そのため、壁や床を壊すような大掛かりな工事はいっさい不要。お客様の暮らしに影響することなく、わずか1日で取り替え作業が完了します。

※施工方法(納まり)によっては、工期がかかる場合があります。

枠の上からカバーするだけ



既設枠

リフォーム枠

●掲載写真は玄関ドアです。

PM

ただいま

片開きドア

親子ドア

ランマがあっても、なくても
金額が変わらなくてわかりやすい！

ランマ無

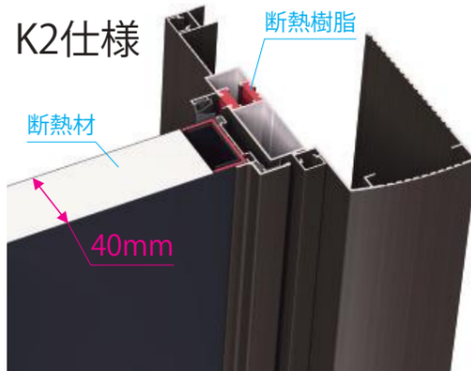


断熱仕様
K2

片開きドア

親子ドア

K2仕様



●断熱樹脂部分を商品説明用に赤色に着色しています。実際は黒色です。

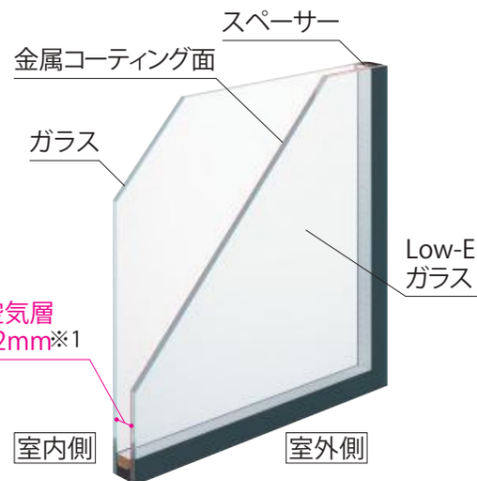
枠

ドライ枠

断熱ドア

断熱構造
[ドア内部…断熱材]
+
Low-E複層ガラス

ドア



2枚のガラス（1枚はLow-Eガラス）と中間空気層で、断熱・防露性に優れています。

ランマ付



デザイン一覧

		シルキーノーチェ (YN)	シナモンエルク (NE)	オレンジチェリー (JC)	ダーク ウォールナット (DN)	スモークナット (JN)	ディープ マホガニー (PM)	シャンパングレ (UC)	ホットブラウン (BKC)
A11	スリット 採光 								
A13	スリット 採光 								
A20	スリット 採光 								
A25	スリット 採光 								
A81	スリット 採光 								
A82	スリット 採光 								
B11	小窓採光 								
C14	上部採光 								
C81	上部採光 								
D11	プレーン 								
D16	プレーン 								



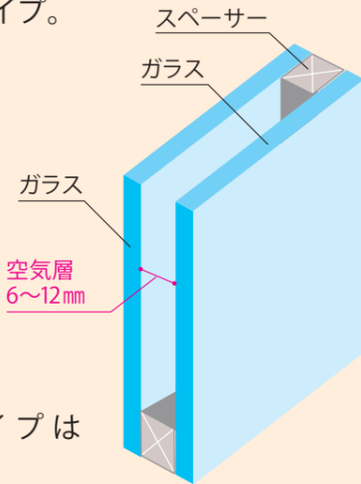
引戸にも断熱性をプラス。室内を快適に保ちます。【断熱性】

複層仕様

複層ガラスにより、断熱性を高めた快適タイプ。



2枚のガラスと中間空気層で断熱・防露性に優れています。



複層仕様の引戸タイプは

スタンダードな引違い戸（2枚建）

ゆとりの有効開口袖付片引き戸（2枚建）

選べるハンドルバリエーション

複層仕様 引違い戸（2枚建）



彫込みタイプ
シルバー／ゴールド
ブラック
※写真はラッチ付タイプ



バータイプ
シルバー／ゴールド
ブラック



バー（木調）タイプ



ムーンタイプ

デザイン一覧／セット価格一覧 複層仕様 引違い戸（2枚建）

ガラス	12 千本格子	22 横格子	34 目板格子	44 たて太通し	51 たて太格子
障子部ガラス別途	障子部ガラス別途	障子部ガラス別途	障子部ガラス別途	障子部ガラス別途	障子部ガラス別途
米松調 (LV)					
黒茶 (MV)					
チョコメイプル (CM)					
シャンパングレー (UC)					
ホットブラウン (BKC)					

[タッチ操作]

ワンタッチで施解錠。

エントリーキーをバッグやポケットに入れておけば、ボタンを押すだけで施解錠できます。



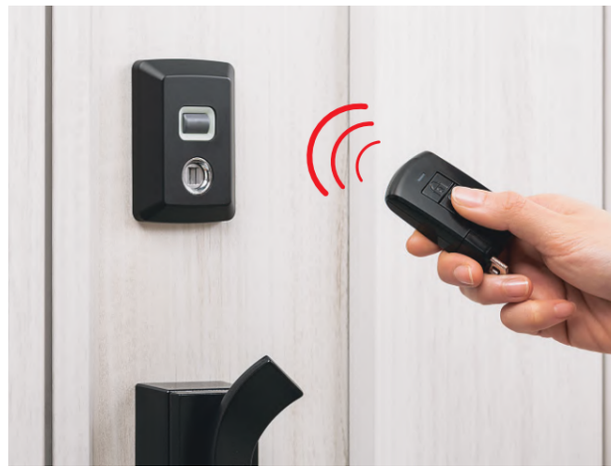
室外側

[リモコン操作]

エントリーキーで室内外から施解錠できます。

エントリーキーの作動範囲は約3m以内です。

周囲の建物の状況（電波環境）や操作する人により作動範囲は変化します。



室外側



室内側

施解錠は、「光」と「音」でお知らせ

施解錠はLEDの光とメロディー音でお知らせします。

- 光や音の確認だけでなく、ハンドルを引いて施錠を確認してください。
- メロディー音は「有」または「無」に変更可能です。



光: オレンジの点滅 (2回)
音: メロディー音 (2回)

光: 緑色の点滅 (1回)
音: メロディー音 (1回)



[重さ] 約39g (メカニカルキー内蔵時)

送信距離

送信距離は約3m以内。

電池寿命

電池の寿命は1日施錠・解錠10回の使用で約1年です。電池交換時期は、エントリーキー動作表示ランプの赤色の点滅でお知らせします。

送信角度

360°無指向性

生活防水機能付

生活防水は汗や雨に濡れても耐える程度の防水性能を示します。水滴などは大丈夫ですが、直接水につけるようなことはしないようご注意ください。

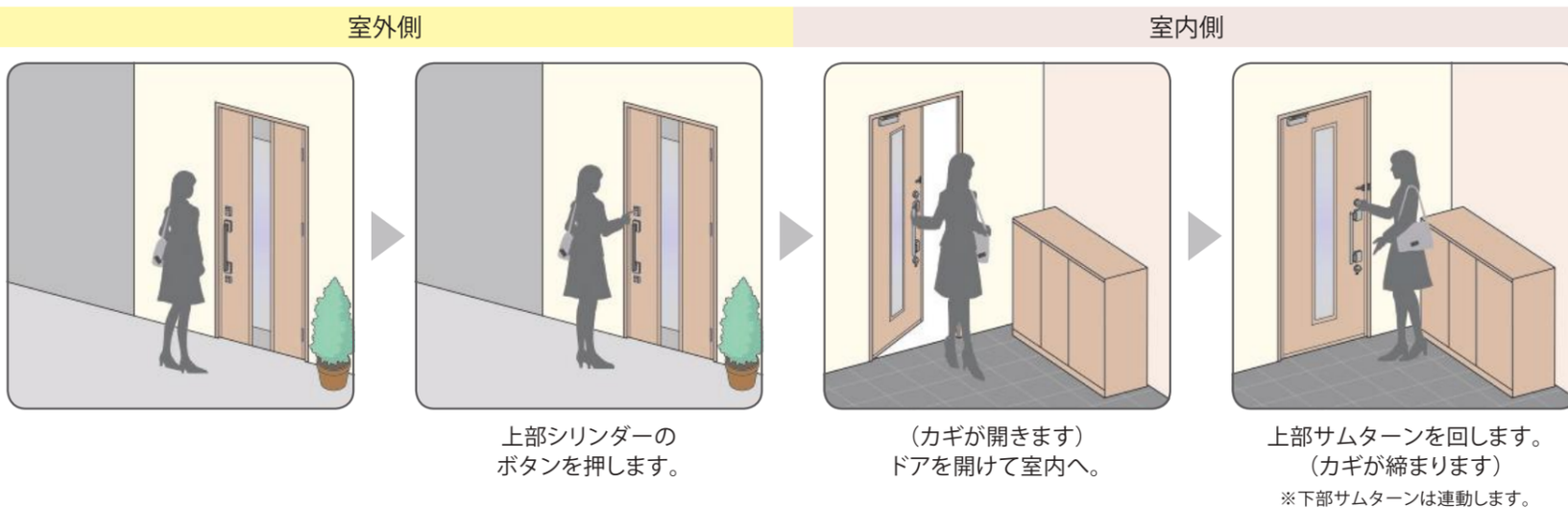
メカニカルキー内蔵可能

エントリーキーには、メカニカルキーを内蔵することが可能です。電池切れや、停電などの非常用です。



操作イメージ

帰宅時

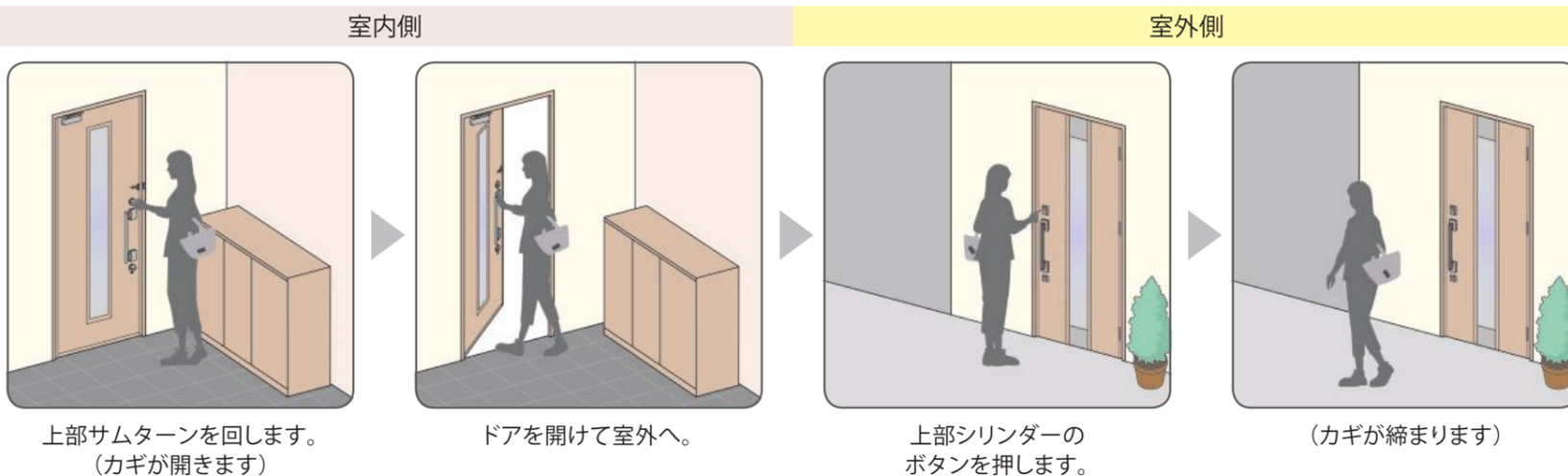


上部シリンダーのボタンを押します。

(カギが開きます) ドアを開けて室内へ。

上部サムターンを回します。(カギが締まります)
※下部サムターンは連動します。

外出時



上部サムターンを回します。(カギが開きます)

ドアを開けて室外へ。

上部シリンダーのボタンを押します。

(カギが締まります)