

玄関引戸 れん樹

使いやすさ、選びやすさにこだわり、幅広い外観に調和するデザインを揃えたシリーズ



■ ハンドル・引手・錠



■ 性能

耐風圧性:S-2 気密性:A-3

開口部の熱貫流率:

れん樹 複層ガラス仕様

※単板ガラス仕様の熱貫流率はカタログでご確認ください。

ガラスの仕様	ガラス中央部の熱貫流率 [W/(㎡K)]	開口部の熱貫流率 [W/(㎡K)] ※6
引戸本体: ※2	-	3.49
引戸本体: ※3	-	4.07
引戸本体: ※4	-	4.65

※2.ガラス仕様「Low-Eガス入り複層(G10mm未満)」または「Low-E複層(A7mm以上A14mm未満)」

※3.ガラス仕様「Low-E複層(A7mm未満)」または「一般複層(A8mm以上)」

※4.ガラス仕様「一般複層(A8mm未満)」

※6.熱貫流率は建具とガラスの組み合わせによる

注1) 商品の仕様変更等により、予告なく修正する場合があります。修正になった場合は、自己適合宣言の更新によって公開いたしますので常に最新情報をホームページにてご確認ください。

注2) 対象製品の中には、実際設定のない中空層の厚さも含まれている場合がありますので、使われる中空層の厚さをご確認ください。

■ デザイン

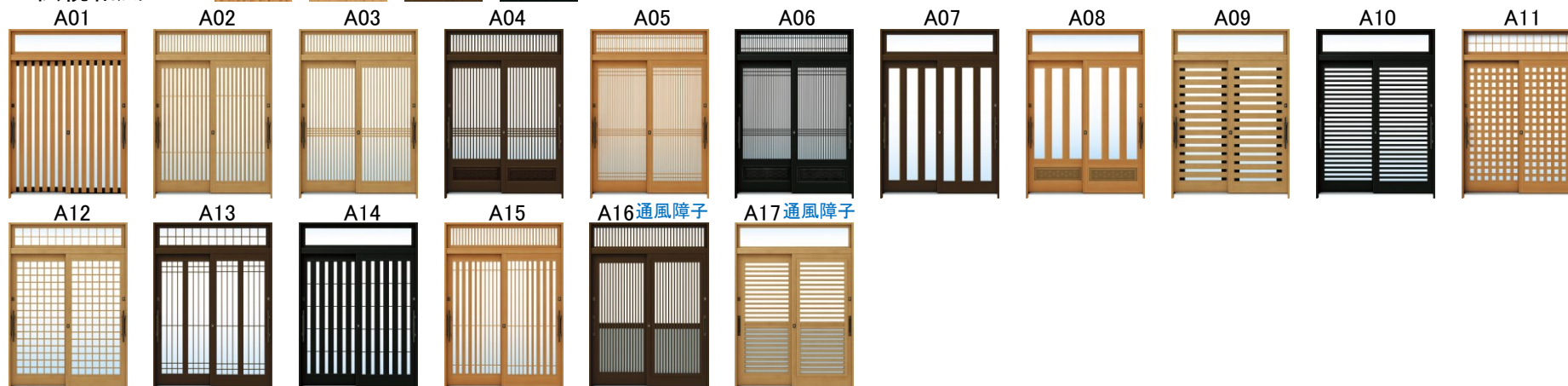
■ 現代和風



■ 洋風ベーシック

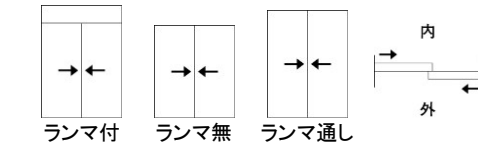


■ 伝統和風

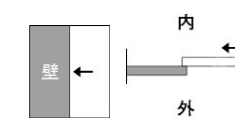


■ 枠バリエーション

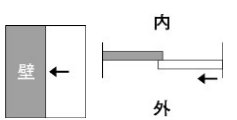
□6尺 2枚建



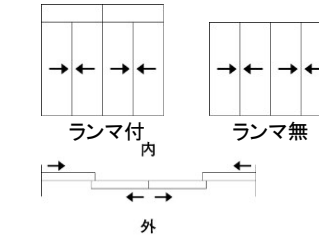
□6尺 内片引込み戸



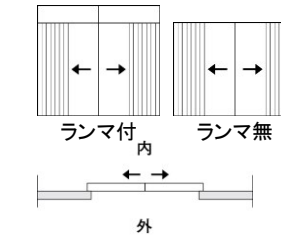
□6尺 外片引込み戸



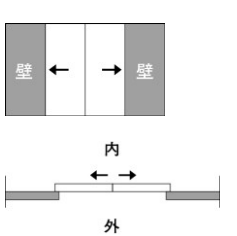
□9尺・12尺 4枚建



□9尺・12尺 引分け戸



□9尺・12尺 内引込み戸



■ カラーバリエーション



※表示の商品写真は印刷物のため実際の色合いと異なることがあります。