

スウェーデンBOシリーズ

高気密/高断熱

ドアハンドル

標準タイプ オプション



ドアセットに下記が含まれます

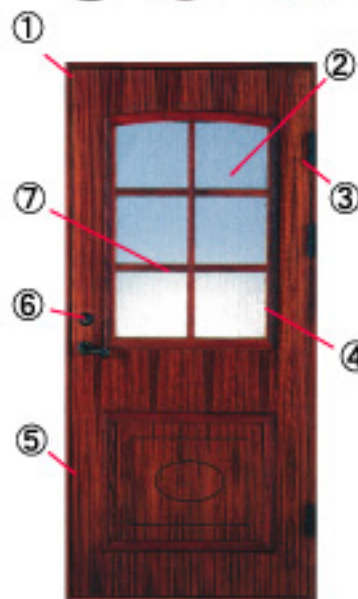
ドアチェーン
 ドアハンドル(標準タイプ)
 シリンダー(標準タイプ)

シリンダー

標準タイプ オプション
 ブロンズ ゴールド



※オプションで、ドアクローザー、電気錠もございます。



- ① 耐久性を高めるため、さねつぎ仕上を採用
- ② 断熱性に優れた3層ガラス標準仕様(ガラス4mm・空気層9mm)
- ③ ドライバーと六角レンチでドアの調整が簡単にできる蝶番
- ④ 特殊ゴムシール使用により、気密性をアップ
- ⑤ 木材の中でもとりわけ硬いイロコ材を使用した杢摺
- ⑥ 把手とシリンダーは、高断熱専用品を採用
- ⑦ 取り外しが簡単にでき、ガラスの清掃時に便利な格子
- ⑧ 断熱材の両サイドに特殊鋼板を使用することにより、反りを防ぎ、断熱・遮音効果をたかめます

形状安定性 膨張率の異なる素材(単版・合板・特殊鋼板)を合わせることで、高い形状安定性を実現。特殊鋼板は反りに強い特性が有り、この鋼板を中心にした多層構造によりドアの反りを防ぎます。

気密性 ドア枠とドア本体の間と、たらすの接合部分に特殊ゴムシールを採用することで、すきま風の進入を防ぎ、気密性を高めます。外の寒気をシャットアウトし、室内の暖かで快適な空間を保ちます。

遮音性 多層構造・3層ガラス構造により、遮音性も一段と優れています。外の騒音を平均で32dB減音し、また屋内の音も外に漏らしません。静かな空間を実現します。

耐火性 一般に木材は燃えやすいと思われがちですが、BCシリーズは火に強い構造になっており、30分以上の耐火性を備えています。煙を大量に出す素材は使用せず、国際基準を満足させる優れた耐火性を誇ります。

断熱性 熱貫流率が低いほど、断熱性は優れています。BCシリーズはB.L基準の開口基準よりもはるかに低い熱貫流率を達成しています。ガラス部分も3層構造(4mmガラス-9mm空層層-4mmガラス)になっており、熱をにがしません。

防犯性 ドア本体内部のフレーム構造が、耐力を高め、セット耐力にして600kg以上を達成し、防犯性にも優れています。