

板ガラスの防犯性能 官民合同会議で定める防犯性能の高い建物部品について

侵入犯罪の防止を図るため、平成14年11月、関係省庁及び建物部品関連の民間団体からなる「防犯性能の高い建物部品の開発・普及に関する官民合同会議」が設置されました。

官民合同会議では、「建物部品の防犯性能とは、工具類等の侵入器具を用いた侵入行為に対して建物部品が有する抵抗力をいうものとする。」としています。

■ 統一マークと防犯建物部品について

「防犯性能の高い建物部品」を広く皆様へ普及促進を行う上で、共通呼称（防犯建物部品）とシンボルマーク（下図）を、官民合同会議にて作成しました。このマークは、「防犯性能の高い建物部品リスト」に公表記載された「防犯建物部品」のみに与えられます。

板硝子協会、日本ウィンドウ・フィルム工業会、(社)日本サッシ協会、(社)日本シャッター・ドア協会、日本ロック工業会の5団体は、豊かで、安心できる住まいづくりを担うため、皆様に信頼していただける商品を、統一マークと共通呼称（防犯建物部品）を活用し、広く普及促進して参ります。

※シンボルマークの意味について

「防犯」=「Crime Prevention」の頭文字CとPをシンボル化しています。



■ 防犯性能の高い建物部品15品目

- ① ドア (A種) ※1
- ② ドア (B種) ※2
- ③ ガラスドア
- ④ 上げ下げ内蔵ドア
- ⑤ 引戸
- ⑥ 錠、シリンダーおよびサムターン
- ⑦ サッシ
- ⑧ ガラス
- ⑨ ウィンドウフィルム
- ⑩ 雨戸
- ⑪ 面格子
- ⑫ 窓シャッター
- ⑬ 重量シャッター
- ⑭ 軽量シャッター
- ⑮ シャッター用スイッチボックス

※1 低層住宅用玄関ドア

※2 中高層マンションやビルに用いられる鋼製ドア

■ 防犯性能の高い建物部品目録

官民合同会議による、「防犯性能の高い建物部品目録」に登録された防犯ガラスは以下の試験に合格もしくは、同等以上の防犯性能を有すると認められたガラスです。

「防犯性能の高い建物部品目録」抜粋

品目：ガラス

<試験項目と抵抗時間>

1. この目録には、「ガラスの防犯性能の試験に関する細則」に定める試験項目のうち打ち破りについて7回、こじ破りについて5分以上の抵抗性能を示した商品を掲載している。
2. 表1に示す商品と中間膜の素材・厚さが同等以上、かつガラスの合計の厚さがそれ以上であるものも防犯性能の高い建物部品に該当する。
3. 表1に示す商品を少なくとも片側に使った複層ガラス等複合機能商品は、防犯性能の高い建物部品に該当する。

<付帯条件>

1. 窓サッシには、サブロック付クレセントと補助錠を合計2箇所以上に取り付けてあり、かつ施錠されていること。
2. 施工・使用に関する条件については、板硝子協会が規定・推奨する基準によること。

表1 商品の構成・仕様

商品名	構成・仕様
ラミレックスBG30	3ミリ+PVB30ミル+3ミリ
ラミレックスBG60	2.5ミリ+PVB60ミル+2.5ミリ
ラミレックスBG90	3ミリ+PVB90ミル+3ミリ
ラミレックスBGスーパー	2.5ミリ+PET250 μ m+2.5ミリ

記号説明 PVB：ポリビニルブチラール PET：ポリエチレンテレフタレート

納めるサッシは、「官民合同会議」の目録に登録されたサッシを使用することを推奨します。使用するサッシが「防犯性能の高い建物部品(サッシ)」でない場合は防犯ガラスを使用しても「防犯性能の高い窓」とはなりません。