

防犯性能の高い建物部品BAシリーズ Q&A

Q1 官民合同会議とは?

住宅などへの侵入犯罪が急増、その手口の凶悪化により、防犯性能の高い建物部品の開発と普及を行うことを目的に、平成14年11月25日に設置された官民連携の会議体※です。

Q3 どんな手口でも5分耐える?

実際の犯行による破壊侵入行為に対しては、破壊侵入者の技量や道具によって抵抗時間は異なります。

Q5 「防犯性能の高い建物部品」以外の製品に防犯性能はない?

通常の製品でも抵抗力はありますが、「防犯性能の高い建物部品」はより抵抗力が強いものとお考えください。

Q7 電動式シャッターなら、スイッチボックスだけを交換すれば十分?

「防犯性能の高い建物部品」と同等の性能も可能ですが、一部を強化しても他の弱ければ防犯対策は不十分です。

Q9 ドアは一部の部品を取り替えれば「防犯性能の高い建物部品」になる?

「防犯性能の高い建物部品」は構成部材(ドアの枠、扉、錠、ガラス)のすべてが試験基準を満たしていることが必要です。

Q2 「防犯性能の高い建物部品」とは?

各製品別に定められた試験を行い、抵抗時間が5分以上であることが確認されたものを「防犯性能の高い建物部品」と定義されています。

Q4 万一の場合、補償(損害賠償)してくれる?

「防犯性能の高い建物部品」であっても、メーカーは犯罪者の行為による被害を補償するものではありません。

Q6 防犯性能の高いシャッターは防火設備として使える?

防火設備としての性能を持ったものであれば、使用できます。

Q8 住宅の場合、サッシも「防犯性能の高い建物部品」にしないと効果はない?

窓シャッター単体で5分以上の抵抗力を示すことができます。



防犯性能の高い建物部品 文化のBAシリーズ



※官民合同会議の構成メンバー

行政: 警察庁、国土交通省、経済産業省

協力団体: 板硝子協会、日本ウインドウ・フィルム工業会、日本サッシ協会、日本シャッター・ドア協会、日本ロック工業会

全国防犯協会連合会、日本防犯設備協会、全国警備業協会、ベターリビング、建築業協会、住宅生産団体連合会、
日本建築士会連合会、日本建築家協会、日本建築士事務所協会連合会、日本障害保険協会

修理・点検に関するお問い合わせは

0120-365-113

365日いいサービス

※フリーダイヤルは携帯電話、PHS、IP電話からはご利用になれません。

アットタイムサービスシステム



突然のシャッター・窓シャッターの故障。
そんな時は、文化シャッターサービス(株)
のATSS=アットタイムサービスシステム
をご利用ください。フリーダイヤルひとつ
で365日素早く対応いたします。



文化シャッター

文化シャッター株式会社

本社

東京都文京区西片1丁目17-3 〒113-8535

お客様相談室 03(5844)7111

www.bunka-s.co.jp/

ご用命は

カタログの色は製品と多少異なる場合があります。製品改良のため予告なく仕様の変更をすることがあります。

文化シャッターのBAシリーズは、優れた防犯性能を発揮。 安心・安全な暮らしの実現に貢献します。

近年、経済不況をはじめとする社会不安により、
増加の一途をたどる侵入犯罪。
住宅、商店、事務所でのシャッター破りや、
ドアの施錠開け・カギ破りなど、手荒な手口が横行しています。

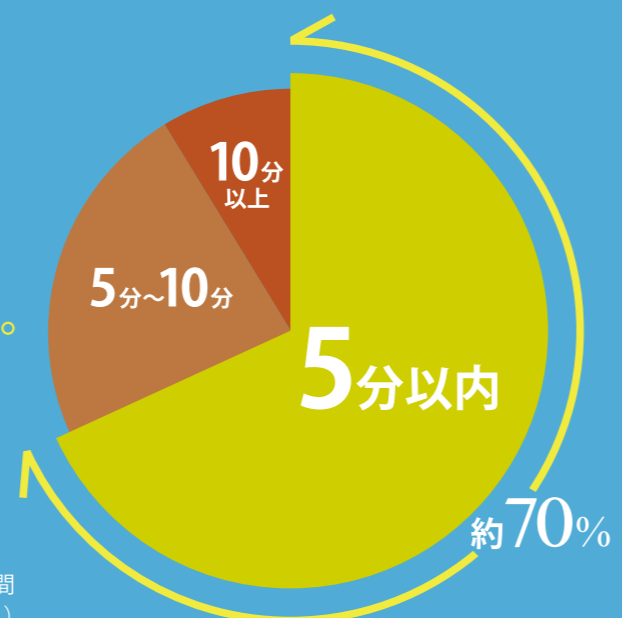


そこで、平成14年11月、侵入犯罪への対策として、
警察庁、関係省庁、関係民間団体により、官民合同会議が設置。

同会議では、実際の犯罪手口を踏まえた
攻撃方法についての試験を実施。抵抗時間が5分以上と確認できたものを、
「防犯性能の高い建物部品」と認定したうえで、
シンボルマークの「CPマーク」が作成されました。

5分以上かかるて侵入できない場合、
侵入盗のおよそ70%はあきらめます。

侵入盗が侵入をあきらめる時間
出典：財都市防犯研究センター（JUSRIリポート）



文化シャッターのBAシリーズは、
製品のすべてに「CPマーク」が付与されており、
「防犯性能の高い建物部品」に対応しています。

毎日を安心・安全に過ごせるように。
住まいの防犯性能を一段と高める、
文化シャッターのBAシリーズを取り入れてみませんか？



「防犯」Crime Preventionの
頭文字CPを図案化。
防犯性能の高い建物部品目録HP
<http://www.cp-bohan.jp/>
運営：財団法人全国防犯協会連合会

「防犯性能の高い建物部品」は、客観的に評価された防犯性を有する製品で、侵入を完全に防ぐものではありません。また、侵入盗の破壊による製品の破損は犯罪行為ですので瑕疵担保責任には該当しません。通常のご使用での瑕疵担保補償は他の製品と同様に対応させていただきます。



文化シャッターのBAシリーズ製品ラインアップ

製品名	開閉形式	おすすめ用途	防犯ポイント
住宅用オーバースライディングドア フラットピットBA	▶P5	電動式 戸建	パネルの切り破り防止構造／こじ開けに強いパネル端部／こじ開けに強いボトムパネル／防犯性能を高める電動式
電動アルミシャッターモートW・FUA型 御前様(ごぜんさま)	▶P6	電動式 戸建	持ち上げ防止構造／こじ開けに強いガイドレール／防犯性能を高める電動式
フラットガレージシャッターモートW・FDS型 ポルティエ	▶P7	電動式 戸建	持ち上げ防止構造／スラット板厚0.8mm／こじ開けが難しい重さ／防犯性能を高める電動式
電動ワイドシャッターBA-DW	▶P8	電動式 戸建／共同住宅／店舗	持ち上げ防止構造／スラット板厚0.8mm／こじ開けが難しい重さ／防犯性能を高める電動式
軽量シャッターBA-DR	▶P9	電動式 戸建／店舗	持ち上げ防止構造／スラット板厚0.8mm／防犯性能を高める電動式
軽量シャッターBA-A	▶P10	手動式 店舗	ディンプル錠で2ロック／スラット板厚0.8mm
軽量シャッターBA-B	▶P10	手動式 店舗	だるま錠で2ロック／スラット板厚0.8mm
軽量シャッターBA-C	▶P10	手動式 店舗	内錠で4カ所施錠／スラット板厚0.8mm
重量シャッターBA-A	▶P11	電動式 共同住宅／工場／倉庫／店舗	持ち上げ防止構造／こじ開けが難しい重さ／スラット板厚1.5mm以上／防犯性能を高める電動式
重量シャッターBA-B	▶P11	電動式 工場／倉庫／店舗	持ち上げ防止構造／こじ開けが難しい重さ／スラット板厚1.5mm以上／防犯性能を高める電動式／座板を床面に埋め込む構造
オーバースライディングドアBA 重量・大型電動スチールタイプ	▶P12	電動式 工場／倉庫	こじ開けに強いパネル端部／こじ開けに強いボトムパネル／0.8mm以上の鋼製裏補強／防犯性能を高める電動式
住宅用窓シャッター マドマスター上部BA マドマスターリードBA	▶P13	電動式 手動式 戸建／共同住宅	T型フック付きスラット／嵌合構造／レール補助錠／スラット補強材／幅木錠（自動施錠）／モーターロック
軽量鋼板玄関ドアMX-BAシリーズ 改修用玄関ドアRXシリーズ (CP防犯タイプ)	▶P14	片開き 親子開き 共同住宅	強化ドア構造／防犯性能が高いドア部品

●製品の詳細情報は、各製品のカタログをご覧ください。

防犯性能をさらに高める 電動式シャッター

電動式シャッターなら「セレカード」の標準装備や、「スイッチボックスBA-A」「マイタッチII」に対応しています。手動式シャッターのように錠の数が増えて操作が煩わしくなることや、腰をかがめて錠を開ける必要もなく、防犯性能を高めることができます。

操作性の高い
防犯スイッチ

便利で安心なシャッターリモコン セレカード

リモコンでのシャッター操作なら、外錠や屋外スイッチボックスが不要なため、カギのこじ開けやピッキングの心配はありません。
※CP認定品ではありません。



こじ開けに強い構造 スイッチボックス BA-A^{※2}

本体内部およびフタはこじ開けに強い構造。カギは不正解除が難しいディンプル錠を採用しています。



暗証番号で開閉操作テンキースイッチ マイタッチII^{※2} (スイッチボックスBA-D)

他人に勝手に操作されにくいテンキースイッチ。暗証番号以外では開閉できません。



※1 建物外部にスイッチボックスを設置される場合、CP認定品の操作スイッチをご使用ください。

※2 開閉機の種類によってはCP認定品が対応できない場合がございます。P12をご覧ください。

※3 「防火設備」の場合、カラー鋼板解体型の水切になります。

※4 スタンダードモデルは「住宅防火戸」の設定があります。

※5 ドアの意匠・構造により、「特定防火設備」になる場合とならない場合があります。

操作スイッチ※1				防火性能
建物内部に設置	建物外部に設置(CP認定品)	リモコン		
標準スイッチボックス	スイッチボックスBA-A	マイタッチII BA-D	セレカード	
●	—	—	●	防火設備
●	●	●	●	—
●	●	●	●	防火設備
●	●	●	●	防火設備
●	●	●	●	※3
—	—	—	—	防火設備
—	—	—	—	防火設備
—	—	—	—	防火設備
●	●	●	●	特定防火設備
●	●	●	●	特定防火設備
●	● ^{※2}	● ^{※2}	●	防火設備
●	—	—	●	※4
—	—	—	—	特定防火設備※5

BX

住宅用オーバースライディングドア

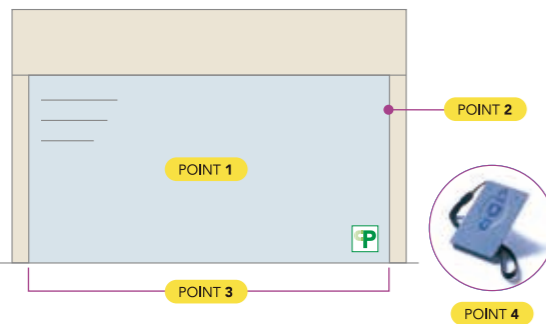
フラットピットBA

フラットで洗練されたデザインの住宅専用ガレージドア。

巻取り式電動シャッターと比べて約4倍の開閉スピードが快適です。



防犯POINT



POINT 1 パネルの切り破り防止構造

アルミパネルが中空のホロー構造のため、切り破りに強い構造になっています。

POINT 2 こじ開けに強いパネル端部

パネル端部にバルを差込みこじ開けようとしても、構造上、侵入に必要な隙間を開けることができません。

POINT 3 こじ開けに強いボトムパネル

ボトムパネルをこじ開けようとしても、侵入可能な隙間を作り出すことはできません。

POINT 4 防犯性能を高める電動式

電動式シャッターなら、リモコンスイッチ「セレカード」を標準装備。外錠や屋外スイッチボックスが不要なため、カギのこじ開けやピッキングの心配はいりません。

※フラットピットBAには以下の仕様制限があります。

1)トロリー解放錠の設置はできません。

2)明かり窓(オプション)の床面から1.8m以下、

ならびにパネル中央部1m範囲内への設置はできません。

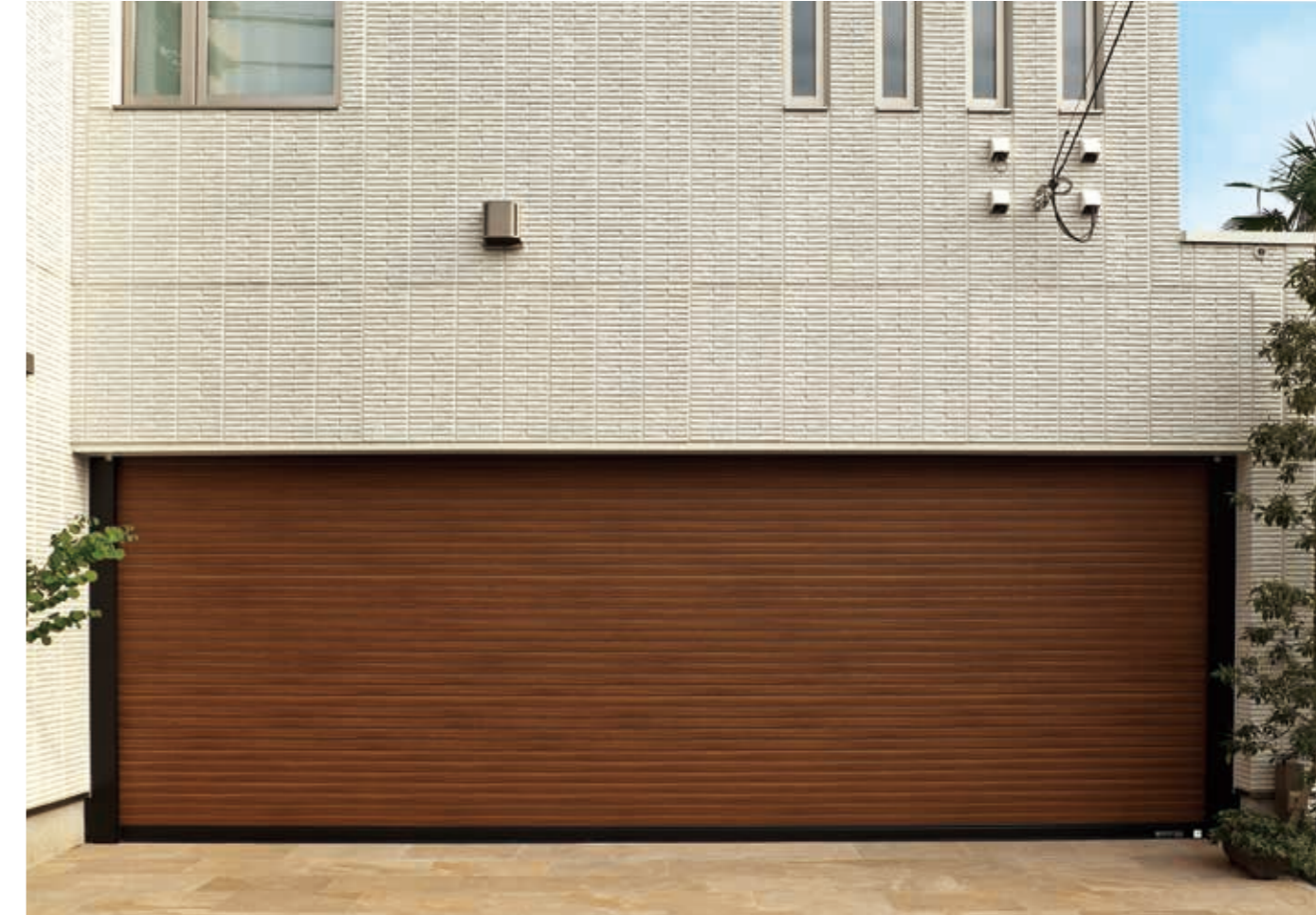
※建物外部にスイッチボックスを設置される場合、CP認定品「スイッチボックスBA-A」「マイタッチII」をご使用ください。

電動アルミシャッター モートW・FUA型

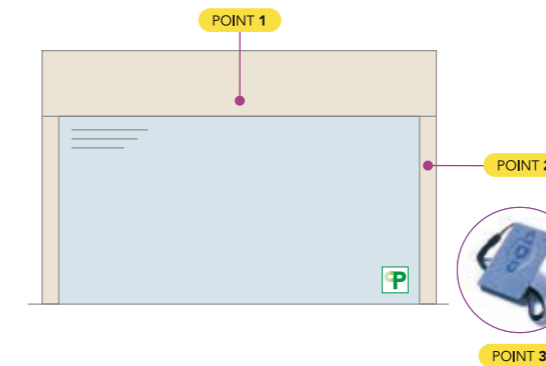
御前様(ごぜんさま)

静かさを追求した静音ガレージシャッター。

開閉スピードも速く、深夜・早朝でも気兼ねなく使用できます。



防犯POINT



POINT 1 持ち上げ防止構造

シャッターの逆回転を防ぐ構造により、強引な持ち上げを防止します。

POINT 2 こじ開けに強いガイドレール

ガイドレールをこじ開けての侵入を防ぐ補強を施しています。

POINT 3 防犯性能を高める電動式

電動式シャッターなら、リモコンスイッチ「セレカード」を標準装備。外錠や屋外スイッチボックスが不要なため、カギのこじ開けやピッキングの心配はいりません。

※建物外部にスイッチボックスを設置される場合、CP認定品「スイッチボックスBA-A」「マイタッチII」をご使用ください。

フラットガレージシャッター モートW・FDS型

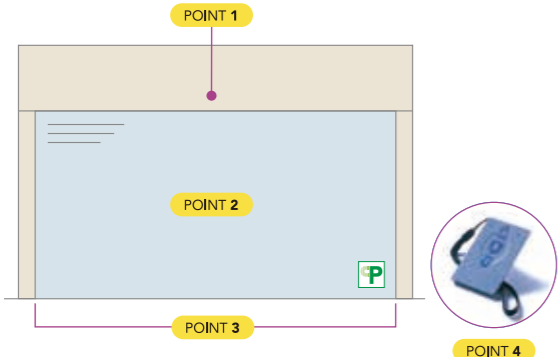
ポルティエ

デザイン・機能にこだわりのあるガレージシャッター。

凹凸のないフラットなサーフェスデザインが、住まいとの一体感を演出します。



防犯POINT



POINT 1 持ち上げ防止構造

シャッターの逆回転を防ぐ構造により、強引な持ち上げを防止します。

POINT 2 スラット板厚0.8mm

スラット板厚は0.8mmで、切り破りやこじ開けは困難です。

POINT 3 こじ開けが難しい重さ

ワイドな間口まで対応するため、シャッタースラット重量が重くなり、人の力によるこじ開けは困難です。

POINT 4 防犯性能を高める電動式

電動式シャッターなら、リモコンスイッチ「セレカード」を標準装備。外錠や屋外スイッチボックスが不要なため、カギのこじ開けやピッキングの心配はいりません。

※建物外部にスイッチボックスを設置される場合、CP認定品「スイッチボックスBA-A」「マイタッチII」をご使用ください。

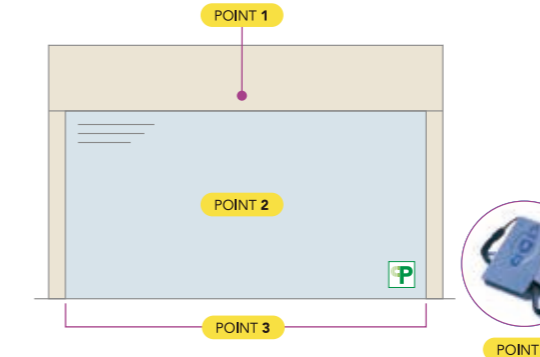
電動ワイドシャッター BA-DW

広い間口を確保できる電動ワイドシャッター。

最大間口5.55mで、車約2台分まで1連で対応できます。



防犯POINT



POINT 1 持ち上げ防止構造

シャッターの逆回転を防ぐ構造により、強引な持ち上げを防止します。

POINT 2 スラット板厚0.8mm

スラット板厚は0.8mmで、切り破りやこじ開けは困難です。

POINT 3 こじ開けが難しい重さ

ワイドな間口まで対応するため、シャッタースラット重量が重くなり、人の力によるこじ開けは困難です。

POINT 4 防犯性能を高める電動式

電動式シャッターなら、リモコンスイッチ「セレカード」を標準装備。外錠や屋外スイッチボックスが不要なため、カギのこじ開けやピッキングの心配はいりません。

※建物外部にスイッチボックスを設置される場合、CP認定品「スイッチボックスBA-A」「マイタッチII」をご使用ください。

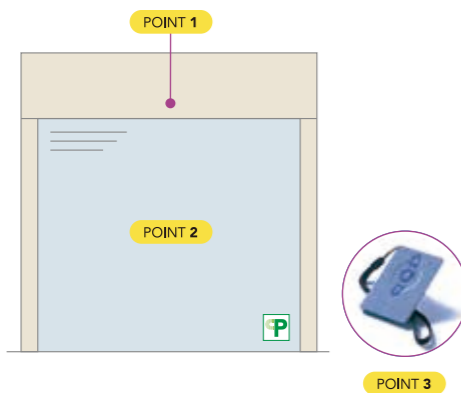
軽量シャッター BAシリーズ

軽量シャッターは、汎用性が高く、商店、倉庫、住宅などで活躍しています。
BAシリーズの電動式・手動式は、錠を強化することで防犯性能を高めています。



軽量シャッターBA-DR

防犯POINT



持ち上げ防止構造

シャッターの逆回転を防ぐ構造により、強引な持ち上げを防止します。

スラット板厚0.8mm

スラット板厚は0.8mmで、切り破りやこじ開けは困難です。

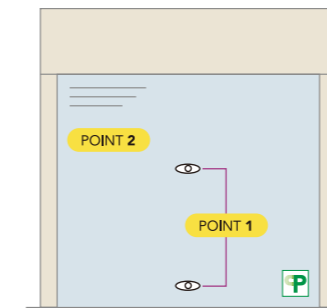
防犯性能を高める電動式

電動式シャッターなら、リモコンスイッチ「セレカード」を標準装備。外錠や屋外スイッチボックスが不要なため、カギのこじ開けやピッキングの心配はありません。

※建物外部にスイッチボックスを設置される場合、CP認定品「スイッチボックスBA-A」「マイタッチII」をご使用ください。

軽量シャッターBA-A

防犯POINT



POINT 1 ディンプル錠で2ロック

上部に片面ディンプル錠、下部は両面ディンプル錠の2ロックで、防犯性能を高めています。



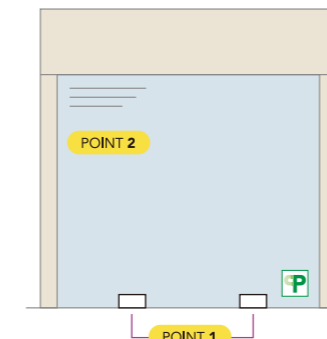
ディンプル錠

POINT 2 スラット板厚0.8mm

スラット板厚は0.8mmで、切り破りやこじ開けは困難です。

軽量シャッターBA-B

防犯POINT



POINT 1 だるま錠で2ロック

ディンプル錠対応のだるま錠により、水切の2カ所を施錠し、防犯性能を高めています。(2つのカギは同一となります。)



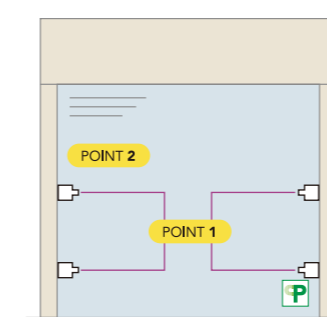
だるま錠

POINT 2 スラット板厚0.8mm

スラット板厚は0.8mmで、切り破りやこじ開けは困難です。

軽量シャッターBA-C

防犯POINT



POINT 1 内錠で4カ所施錠

左右2組の内錠により上下2カ所合わせて4カ所を施錠。(外部からは施解錠はできません。)外部に鍵穴が出ないので、ピッキング等はできません。



POINT 2 スラット板厚0.8mm

スラット板厚は0.8mmで、切り破りやこじ開けは困難です。

防犯強化中柱 (連装の場合)

補強材付きスチール仕様錠前付き上げ落としを採用しています。カギ付きの上げ落としにより、確実に固定し抜け出しを防ぎます。



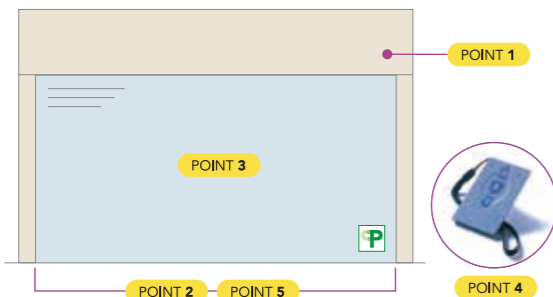
重量シャッターBAシリーズ

重量シャッターBA-A

重量シャッターは、建物内部や外壁開口部に設置し、都市と暮らしを守ります。
その重さとスラット板厚の厚さにより、切り破りやこじ開けは困難な構造です。



防犯POINT



POINT 1 持ち上げ防止構造

シャッターの逆回転を防ぐ構造により、強引な持ち上げを防止します。

POINT 2 こじ開けが難しい重さ

シャッター本体が重いため、座板からのこじ開けは困難です。

POINT 3 スラット板厚1.5mm以上 (スチール1.6mm以上、ステンレス1.5mm以上)

スラット板厚が厚いため、切り破りやこじ開けは困難です。

POINT 4 防犯性能を高める電動式

電動式シャッターなら、リモコンスイッチ「セレカード」を標準装備。外錠や屋外スイッチボックスが不要なため、カギのこじ開けやピッキングの心配はありません。

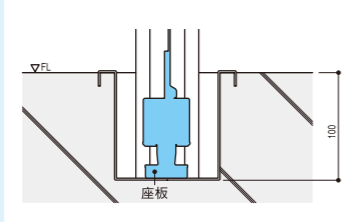
※建物外部にスイッチボックスを設置される場合、CP認定品「スイッチボックスBA-A」「マイタッチII」をご使用ください。

もっと防犯性能を高めるために

重量シャッターBA-B

POINT 5 座板を床面に埋め込む構造

座板を床面に埋め込むことにより、
「重量シャッターBA-A」よりも
座板が持ち上げにくく構造です。



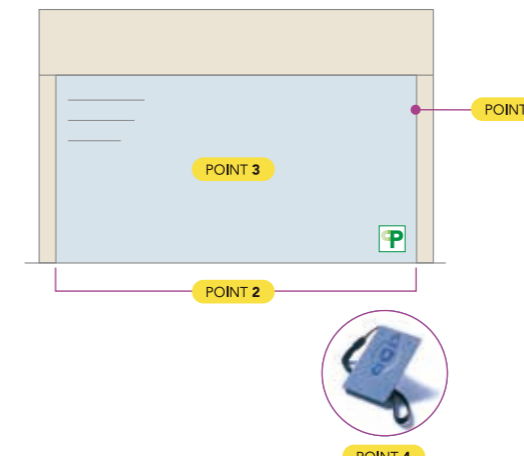
オーバースライディングドアBA

重量・大型電動スチールタイプ

ドアパネルを折りたたまず、天井に沿ってスライド収納するオーバースライディングドア。
巨大格納庫などに対応し、空間を合理的に使用できます。本タイプは、パネル補強により防犯性能を高めています。



防犯POINT



POINT 1 こじ開けに強いパネル端部

パネル端部にバールを差込みこじ開けようとしても、構造上、侵入に必要な隙間を開けることができない構造となっています。

POINT 2 こじ開けに強いボトムパネル

ボトムパネルをこじ開けようとしても、侵入可能な隙間を作り出すことができません。

POINT 3 0.8mm以上の鋼製裏補強

パネルは0.8mm以上の鋼板を使用、0.8mm以上の鋼製裏補強を取付けています。

POINT 4 防犯性能を高める電動式

電動式シャッターなら、リモコンスイッチ「セレカード」を標準装備。外錠や屋外スイッチボックスが不要なため、カギのこじ開けやピッキングの心配はありません。

※建物外部にスイッチボックスを設置される場合、CP認定品「スイッチボックスBA-A」「マイタッチII」をご使用ください。ただし、LiftMaster(1点式)には対応していません。

住宅用窓シャッター

マドマスター タップBA (外壁仕上げ後) マドマスター リードBA (外壁仕上げ前)

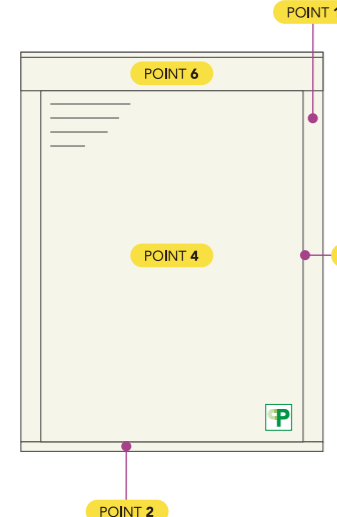


住まいの安心に不可欠な窓シャッター。
設置しているだけで侵入抑止・阻止効果があります。
<マドマスターBA>には、防犯性能を高める様々な工夫が
細部にわたって施されています。

製品一覧

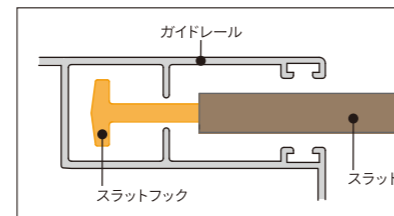
製品名 (モデル)	タイプ	T型フック 付き スラット	嵌合構造	レール 補助錠	スラット 補強材	幅木錠 (自動施錠)	モーター ロック
マドマスター タップBA (換気・採光モデル)	スマート						
	HA+ ワイヤレス						
	HA	●	●	—	—	●	●
	ワイヤレス						
	電動標準						
マドマスター リードBA (換気・採光モデル)	スマート						
	HA+ ワイヤレス						
	HA	●	●	—	—	●	●
	ワイヤレス						
	電動標準						
マドマスター タップBA (スタンダードモデル)	スマート						
	HA+ ワイヤレス						
	HA	●	●	—	—	●	●
	ワイヤレス						
	電動標準						
マドマスター リードBA (スタンダードモデル)	手動 ワイドレバー				●		—
	電動標準						

防犯POINT



POINT 1 T型フック付き スラット

ガイドレール部からのこじ開けに威力
を発揮する、T型フック付きスラットを
標準装備しています。



POINT 2 嵌合構造

全閉時に手が入りづらいように、下枠
と幅木がかみ合う構造です。

POINT 3 レール補助錠

全閉後、レールに内蔵されているレー
ル補助錠を、1カ所操作するだけでロ
ックします。

POINT 4 スラット補強材

スラットの切り破りに抵抗するため、
スラット裏面に補強材を施しています。

POINT 5 幅木錠(自動施錠)

カーテン最下部に幅木錠を標準装備。
全閉すると自動的に施錠され、カギの
かけ忘れの心配がありません。

POINT 6 モーターロック

シャッター全閉時に無理に開放しようと
すると、開閉機が閉方向に作動して
無理な開放を防ぎます。

※停電時にはモーターロック機構が解除され
ますので、別荘などの主電源を落とすことが
考えられる場所にはHA+ワイヤレス・HAタ
イプのモーターブレーキ式をご採用ください。

軽量鋼板玄関ドア MX-BAシリーズ 改修用玄関ドア RXシリーズ (CP防犯タイプ)

MXシリーズは、環境に配慮した非塩ビ鋼板を採用した集合住宅用玄関ドアです。
RXシリーズは、既存玄関ドアを美しくリニューアルする改修用。いずれもCP仕様に対応しており、
防犯性能の高いドア製品としておすすめです。

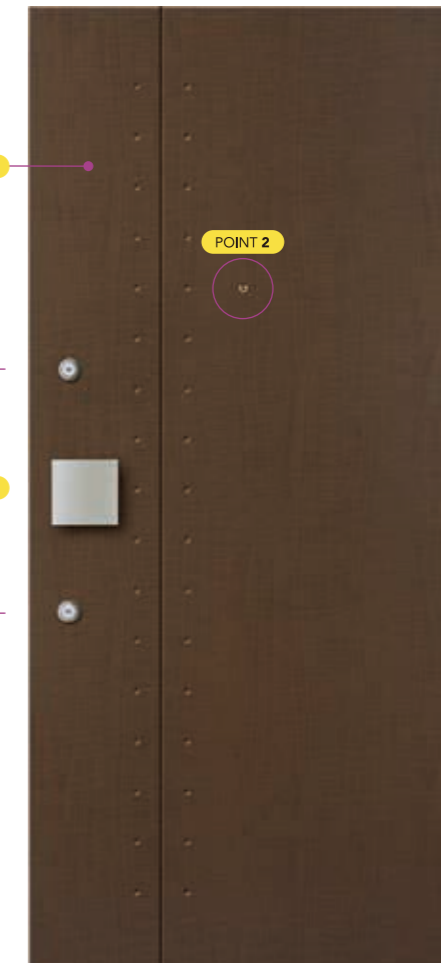
防犯POINT

POINT 1 強化ドア構造

扉本体はもちろんのこと、ストライクを取り付けるドア枠部分
にも破壊侵入の手口に対する補強を施しています。

POINT 2 防犯性能が高いドア部品

バール攻撃などのこじ破りに強い「鎌テッドボルト錠」、サ
ムターン廻しによる不正施錠が困難な「防犯サムターン」、
ピッキング対策に優れる「ディンプル錠」を標準装備。オプ
ションで、室内の光が外側に漏れるのを防ぐ「防犯ドア
アイ」があります。



防犯性能の高いドア部品



※防犯対策製品は、一定条件での抵抗性を有する製品であり、5分以上の防犯性能を保証するものではありません。
また、侵入を完全に防ぐものではありません。
※錠前は「防犯性能の高い建物部品」の目録掲載製品を使用する必要があります。
※一部の製品は対応不可となります。また、ドアデザインによっては一部の仕様が対応不可となる場合があります。