

強盗被害・空き巣被害が多発! 防犯リフォーム特集

第4弾!



『私の家は大丈夫』
その油断が危険です!

強盗・空き巣から大切な財産を守る
防犯対策グッズをご紹介します。

突然ですが..

ご自宅の鍵こんな形ではないですか?



古い鍵では、わずか数分で
ピッキングをされてしまう
可能性が..!

ピッキングには
シリンダー交換が有効的



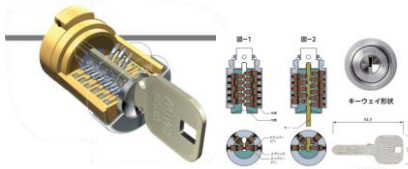
MIWA製品



特にコレがすごい!

製品名	U9シリンダー	WRシリンダー	PRシリンダー	LBシリンダー	JNシリンダー
シリンダー形状	詳細はP77	詳細はP78	詳細はP80	詳細はP82	詳細はP86
キー形状		リッジカット	ディンプル	インライン×ディンプル	ディンプル
シリンダー構造	ロータリーシリンダー	ダブルサイドバース ディスクシリンダー	2WAY ロータリーシリンダー	可変タンブラー シリンダー	ピンシリンダー
理論鍵違い数	約1億5,000万通り	約1,525億通り	1,000億通り	約261億通り	約172億通り
防犯性能	耐ピッキング性能 10分以上 耐かぎ穴壊し性能 錠前の種類によって G1~G3グレードあり	10分以上 錠前の種類によって G1, G3グレードあり	10分以上 錠前の種類によって G1~G3グレードあり	10分以上 錠前の種類によって G1~G3グレードあり	10分以上 錠前の種類によって G1~G3グレードあり

JNシリンダー(リバーシブルピンシリンダー)



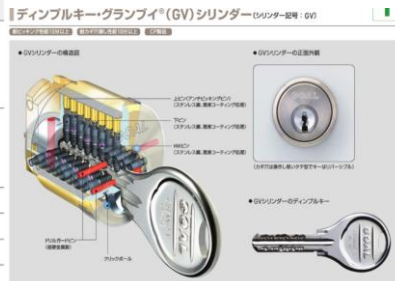
4段変化の水平ピンが2列11本
2段変化の斜めピンが2列10本の
計21本の組み合わせにより、
理論鍵違い数は約172億通り
にもなります。
キーはリバーシブルタイプの為
挿入時にキーを持ち替える
必要がありません。

GOAL製品



特にコレがすごい!

シリンダーの名称(記号)	ディンプルキー・リバーシブルピンシリンダー			ピンシリンダー	
	GP シリンダー (GP)	V18 シリンダー (V)	GV シリンダー (GV)	6本ピンシリンダー (P) (R1)	7本ピンシリンダー (Z) (R1)
シリンダーの正面外観					
キー形状					
シリンダーの構造	ディンプルキー・ピンシリンダー	ディンプルキー・ピンシリンダー	ディンプルキー・ピンシリンダー	ピンシリンダー	ピンシリンダー
理論鍵違い数	120億通り	120億通り	1,000兆2,800億通り	100万通り	1,800万通り
防犯性能	耐ピッキング性能 10分以上 耐かぎ穴壊し性能 5分未満 (R2)	10分以上 10分以上 (R3)	10分以上 (R3)	10分以上	10分以上 5分未満



高精度の最大24本ピンにより
1,000兆2,800億通りもの
膨大な鍵違い。
ピッキングなどのあらゆる
不正解錠に強い超防犯設計です。

他にも凄い商品が..!
詳細は裏面へ



ご自宅の今の鍵はそのまま

『補助錠』設置でより防犯性能をアップすることもできます！

MIWA スマート電動サムターン

DTRSⅢND/DTBKⅢND



既存の面付本締錠と同様の扉加工で、シリンダー・ストライクはそのままです。簡単に後付けが可能。また、これまでスマートロックが取付できなかった扉にも設置が可能です。2ロック仕様は上下ユニット間をBluetoothによって無線化し、配線のないスマートな意匠性を実現。

おすすめ

長沢製作所 面付き本締錠



記憶番号は1～12桁までを任意で設定可能。耐候性に優れ、雨が掛かる屋外への取付も問題ありません。電気を使用しないので、配線工事や電池交換も不要。停電時も安心して操作できます。

MIWA 面付鎌デッド本締錠



防犯性と操作性を兼ね備えたスイッチ式サムターンを標準装備。また、鎌デッドを備えているためボール攻撃のような破壊行為に対しても高い防犯性能を示します。面付錠なので既存扉への取付も可能です。

ガードロック 留守わからん錠



工具、加工一切不要で壁に穴を開けず手軽に防犯対策が可能。付けたままなので在宅・不在の判別がつかない仕組みです。非常脱出機能付きやかぶせ扉用に使えるタイプもあります。

お問い合わせはこちらまで

