









シリンダーの種類一覧

当社では、U9シリンダー（ロータリーシリンダー）、PRシリンダー（2WAYロータリーシリンダー・リバーシブルキータイプ）、LBシリンダー（可変タンブラーシリンダー・リバーシブルキータイプ）、JNシリンダー（リバーシブルピンシリンダー）の4種類のシリンダーをご用意しています。

いずれのシリンダーも各種キーシステムが可能です。目的、用途に応じて最適なシリンダーをお選びください。

シリンダーの種類

製品名		U9シリンダー	PRシリンダー	LBシリンダー	JNシリンダー (可変機能付はJCシリンダー)
シリンダー形状		詳細はP.81 	詳細はP.82 	詳細はP.84 	詳細はP.88 
キー形状			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	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	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	10分以上	10分以上	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	錠前の種類によって G1～G3グレードあり	錠前の種類によって G1～G3グレードあり	錠前の種類によって G1～G3グレードあり
ユーザーフレンドリー機能	キーの挿入方向（表裏）	— (表裏あり)	● リバーシブル	● リバーシブル	● リバーシブル
	キーの挿入しやすさ	—	● スリパチ形状キーウェイ ●(オプション設定)	● スリパチ形状キーウェイ ●(オプション設定)	● スリパチ形状キーウェイ
	暗間でのキーの挿入しやすさ	—	● 蓄光スリパチ仕様 ●(オプション設定)	● 蓄光スリパチ仕様 ●(オプション設定)	—
	キーの回しやすさ	—	● 樹脂製大型キーヘッド ●(オプション設定)	● 樹脂製大型キーヘッド ●(オプション設定)	● 樹脂製大型キーヘッド ●(オプション設定)
不正なキー複製の防止機能		—	● セキュリティ認証IDシステム ●(オプション設定)	● セキュリティ認証IDシステム	● セキュリティ認証IDシステム ●(JCのみオプション設定)
可能キーシステム (P70 参照)	マスターキーシステム	●	●	● (フリーセレクトタイプのみ)	●
	グランドマスターキーシステム	●	●	● (フリーセレクトタイプのみ)	●
	グレートグランドマスターキーシステム	●	×	×	●
	マルチマスターキーシステム	●	●	●	●
	逆マスターキーシステム	●	●	●	●
	同一キーシステム	●	●	●	●
	コンストラクションキーシステム	●	●	●	●
	ダブルコンストラクションキーシステム	×	●	×	●
	ディスプレイキー、 エマージェンシーキーシステム	●	×	×	●
	チェンジキーシステム	×	×	●	● (JCシリンダーのみ)
マスターキー可変システム	×	×	● (オプション設定) (フリーセレクトタイプのみ)	×	
インターチェンジャブルシリンダー (P90 参照) 対応		●	×	×	×
CheckKEY (P91 参照) の取付 可/不可		●	●	×	×
非接触IDキー 対応	ノントOUCHキー（詳細は P653 参照）	●	●	●	●
	彩衣シリーズ（詳細は P652 参照）	×	● (彩衣専用キー形状)	×	×
	ノントOUCHLite（詳細は P660 参照）	●	●	●	●
	Raccessキーヘッド（詳細は P654 参照）	●	●	●	●
	Raccessポップアップキー（詳細はP654参照）	×	● (ポップアップ専用キー形状)	×	● (JCシリンダーのみ)
FLキーヘッド（詳細は P656 参照）		●	●	●	●

既に廃止となっているシリンダーの一覧はP913を参照ください。