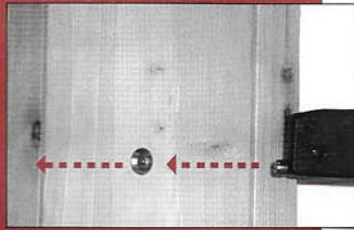


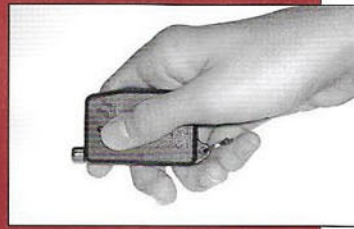
光信号で解錠する デジタルキー



赤外線による信号での解錠！
だから**ピッキング**や**空き巣狙い**にも**安全**です。
ドアロックの考え方を完全に変えた画期的な赤外線の信号による解錠システム。
鍵穴がもたらすさまざまな危険やトラブルを取り除きました。

電磁ロックではないので、遠隔操作ができません。
ロックの解錠には光信号を使っているので、離れたところや隠れたところからの遠隔操作ができないので安心です。

便利な リモコン操作+ オートロック機能



鍵を差し込まずに済むので、お年寄りや身体の不自由な方でも簡単に操作できます。(リモコン操作でら〜くらく)

ロックの解錠は小型のリモコンのボタンをビュースコープに向けて押すだけ。鍵を差し込む必要がないので高齢者の方や身体の不自由な方でも簡単に使えます。

暗くても鍵穴を探さなくても良いので便利です。
ドアを閉めるだけで施錠するオートロック機能。

暗証番号照合による 解錠を防ぐ セキュリティ技術



10桁までの暗証番号を自分で入力できるのでセキュリティは万全です。
リモコンの暗証番号は携帯電話と繋いで簡単に入力できます。10桁までのお好きな番号をご自分で登録してご使用ください。

暗証番号の読み取りには1秒の遅延を設定。(PAT)事実上照合(ピッキング)は不可能です。
10桁の暗証番号の組み合わせは100億通り。しかも一つの番号の照合に1秒かかるので現実上考えられる最速の読み取り機でも全てを照合するのに100億秒(約300年)かかります。

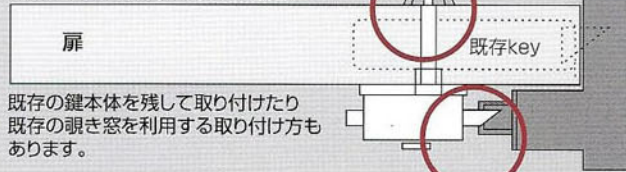
だから安全。だから簡単。

どのようなドアのタイプでも穴さえ開けられれば、設置可能。しかも表からはスコープの穴だけでスマートです。

取り付け例

覗き窓または
光ファイバーのみ

〈覗き窓込み新規取り付けの場合〉



既存の鍵本体を残して取り付けたり
既存の覗き窓を利用する取り付け方も
あります。

パール破壊を防ぐシリンダー位置 ▲

高度なセキュリティが求められる施設や
会社からマンション・ご家庭まで…
幅広くご利用ください。

従来の鍵と併用する
2ロックシステムで
さらに安全。

**賃貸マンションやオフィスの
ドアにも新しい穴あけ加工
なしに取り付け可能です。**



※オプション：取り付け穴開け加工なし金具も在ります。
仕様



製品番号 3DCELF

本体(受信側) マイコンスーパードライバー

サイズ: W・55, H・133, D・48.5

重量: 200g

駆動電池: 6V (6Vリチウム電池2本)

電流: 待機電流 25μsA 以下

子機(送信側) マイコンリモコンキー

サイズ: W・40, H・70, D・14

重量: 25g

駆動電池: 12V 電池1本 ミニサイズ

電流: 待機電流 0 A



3D co.,
開発・製造元
株式会社スリーデー
<http://www.3dweb.co.jp>