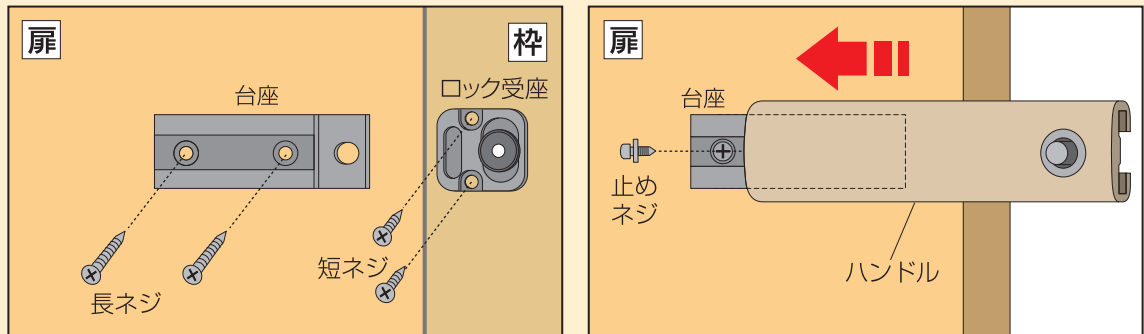


GUARD

この台紙は二つ折りになっています。
ご使用前には、必ず中面に記入の説明もすべてお読みいただき、お読みになった後は大切に保存し、必要な時にお読みください。

簡単に取り付けできます。



- ① ネジで台座とロック受座を取り付けます。
- ② ハンドルを台座に差し込み、止めネジを締めれば取り付け完了です。

※木製ドア用ネジ、金属ドア用ネジの両方が付属しています。

取付けネジに関して

- 木製扉の場合、黒ネジ
- 金属扉の場合、白ネジ（ドライバーで強く締め込むと下穴なしで取り付けできます。）

お願い

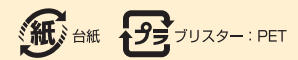
- 施錠以外の目的に使用しないでください。
- 盗難予防に絶対的なものではありません。万一の事故や犯罪発生時の損害補償はできません。
- 商品改良のため、予告なく仕様変更する場合があります。

品質表示

ハンドル : アルミ製アルマイト仕上
 ロック : 真鍮複合品、クロームメッキ仕上
 台座 : 亜鉛ダイキャスト、亜鉛メッキ
 スペーサー : ABS
 ロック受座 : 亜鉛ダイキャスト、亜鉛メッキ
 鍵 : 亜鉛ダイキャスト、クロームメッキ仕上



こだわり設計で社会に貢献する
株式会社ガードロック
 〒561-0893 大阪府豊中市宝山町22-44
 TEL.06-6152-1830(代)
<http://www.guardlock.co.jp>



GUARD 扉用補助錠 開き戸専用

錠付スライドラッチ NEW



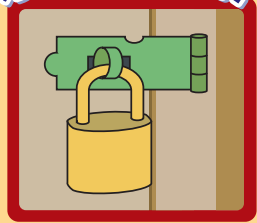
オシャレに変身!

閉じ込め防止、安全装置付
 開錠時にも、ロックできます。

おしゃれなデザイン!

ドライバー1本でOK!
 金属製扉も木製扉もOK!

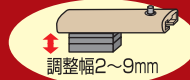
取付便利シートが付属!
 原寸の取付図面付き。ネジ穴の位置決めが簡単です。



スペーサーで高さ調節OK!
 扉と枠の段差を解消!

ワンタッチ施錠で簡単!
 押すだけで施錠完了!

新型受座
 扉のスレを自動調整!



長期間、調子良く使えます。



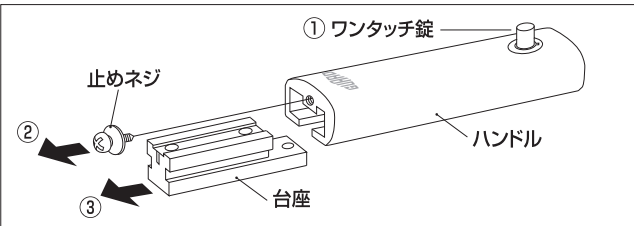
ドアの取っ手としても使えます。

Guard Lock Co.,Ltd.

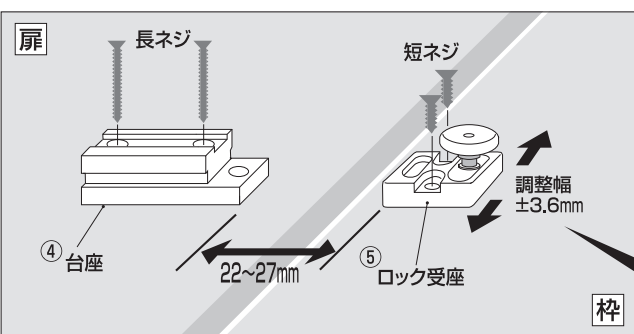
特許出願済

直接触れてお試ください。

取付方法



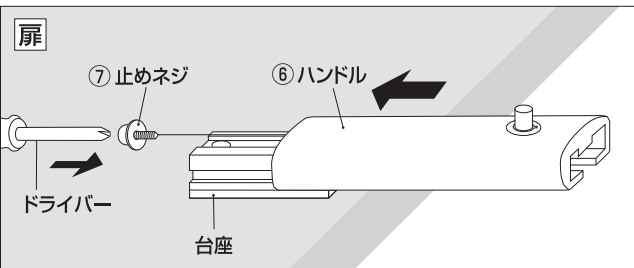
- ワンタッチ錠を解錠して、ロック受座を抜いてください。
- 止めネジを外します。
- 台座を引き抜きます。



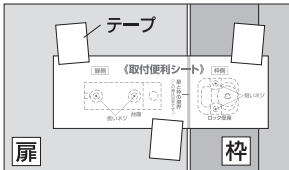
- 長ネジ2本を使用して台座を取り付けます。
- 短ネジを使用してロック受座を取り付けます。

この部分が可動する事により枠と扉の多少のズレでもスムーズにロックできます。

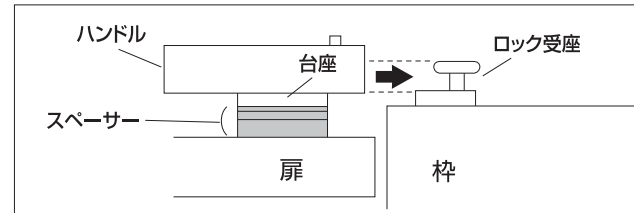
- ハンドルを台座に差し込みます。
- ①で外した止めネジを締めれば完了です。



※右下の《取付便利シート》を切り取り、取り付けたい位置にテープで借り止めし、位置決めします。4カ所にネジ穴を開けます。



高さ調節の方法



- 適当な厚みのスペーサーを台座の下に合わせる。
- 3枚のスペーサー（A.厚さ2mm・B.厚さ3mm・C.厚さ4mm各1枚）の組み合わせにより、2、3、4、5、6、7、9mmの高さに調節が可能です。

ご注意

- キーを紛失した場合に備えてキーのナンバーを記録しておいてください。（カギの側面にナンバーが入っています。）
- 同一キーの製作が可能です。（スペアキーが必要な場合は販売店もしくはメーカーにお問い合わせください。）

| キーナンバー記入欄 | | | |
|-----------|--|--|--|
| | | | |

- 取り付けたい場所にこのシートをテープで貼り付けてから穴開けをすると取付けが簡単です。
- 逆開きの扉には、上下逆にお使いください。
- このシートは、台座とロック受座の間隔を25mmに設定しています。（22~27mmの間で位置決めしてください。）

《キリトリ線》

