

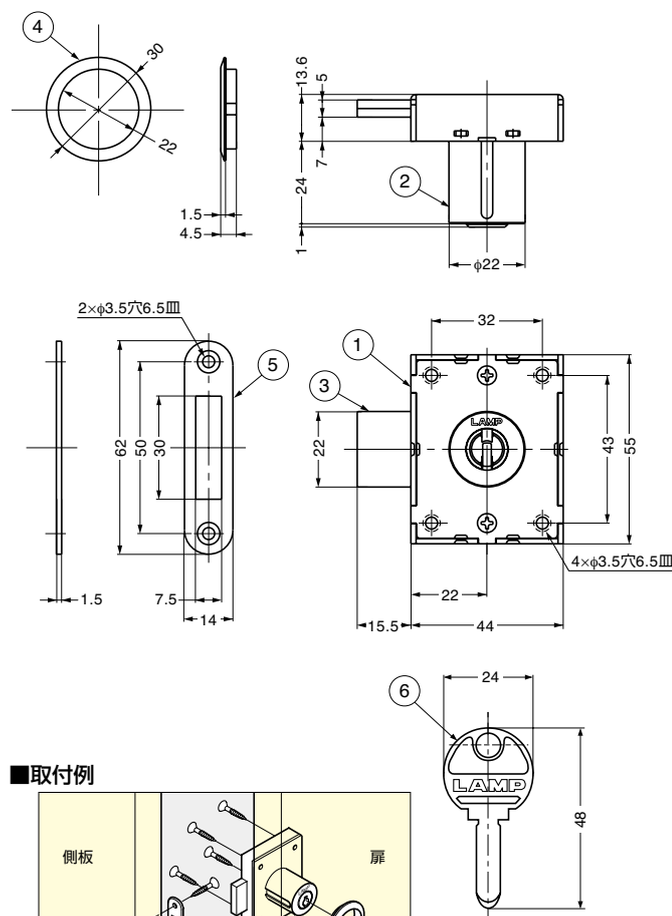
本カタログに掲載している製品内容は、部品としての品質範囲です。この部品を使用した最終製品の機能・性能・安全を保証するものではありません。

ランプ印 面付シリンダー錠 8810型 キーナンバー変更システム付 2012年10月発売予定

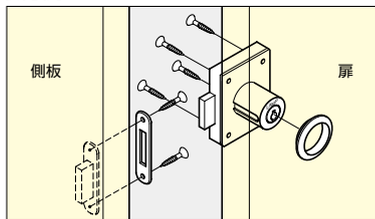


F錠前

面付シリンダー錠



■取付例



■本体

注文コード	品番	シリンダー径	仕様	取付板厚	質量	1箱	1カートン
150-001-221	8810-24-D	φ 22	同番	22 ~ 24	190g	12ヶ	60ヶ
150-022-337	8810-24-B	φ 22	別番、マスターキー機能なし	22 ~ 24	190g	12ヶ	60ヶ
150-022-338	8810-24MK	φ 22	別番、マスターキー機能付	22 ~ 24	190g	12ヶ	60ヶ

■特長

- ステンレス鋼製の堅牢で高機能な面付シリンダー錠です。
- 簡単な操作で、キー No.の変更が可能で、シリンダーを変更する必要がなく、コストパフォーマンスに優れています。
- キーは抜き差し方向性のないリバーシブルタイプです。
- キーは360°回転し、施錠時、解錠時共に抜き差しできます。
- ディンプルキー仕様で鍵違数は最大300万通り、1マスターにつき最大3,000通りです。
- マスターキー（別売品）による一括管理ができます。
- スペーサー 6810-SPが使用できます。

■注意

- キーの紛失等が発生した場合、新しいキーで操作することにより、以前使用していたキーが使用できなくなります。
- キー No.の変更回数は、2回までです。
- キー No.変更後は以前使用していたキー No.には戻せません。
- スペアキーをご注文の際は、お使いのキーと同一のキーか、変更キーかをご指定ください。

■別売品

- マスターキー
- スペアキー
- スペーサー 6810-SP (P.518)

■付属品

- 十字穴付皿木ねじ3.1×25（本体用）
- 十字穴付皿木ねじ3.1×13（受座用）

■キー変更手順

- シリンダー錠本体に添付しているキーは、キー No.変更前の初回キーです。
- キーには、シリンダー錠本体に添付される初回キー、1回目変更キー、2回目変更キーの3種類があります。
- 1回目変更キー、2回目変更キーは別売です。
- 1回目のキー No.変更は、1回目変更キーをシリンダーに差し込み360度回転させます。
- 2回目のキー No.変更は、2回目変更キーをシリンダーに差し込み360度回転させます。
- 1回目変更キーを初回キー変更で使用した場合は、初回変更キーは使用できなくなります。同様に2回目変更キーを変更で使用した場合は、1回目変更キーは使用できなくなります。

■通常のキーとマスターキーシステムとの複合での使用

- マスターキーも初回、1回目変更用、2回目変更用の3種類があります。
- キー No.を変更したシリンダーは、マスターキーも1回目変更用、2回目変更用への変更が必要です。
- 変更後のマスターキーで操作したシリンダーは、全てキー No.変更がされます。
- マスターキーシステム（本品のマスターキー機能付仕様を複数使用）の一部分のみキー No.変更した場合、キー No.変更前のマスターキーとキー No.変更後のマスターキーを複数所持して管理してください。

No.	部品名	材料	仕上/色
①	本体	ステンレス鋼 (SUS430)	ヘアライン仕上
②	シリンダー外筒	黄銅 (真鍮)	ダルニッケルめっき
③	デッドボルト	ステンレス鋼 (SUS430)	—
④	リング	黄銅 (真鍮)	サチライトニッケルめっき
⑤	受座	ステンレス鋼 (SUS430)	ヘアライン仕上
⑥	キー	洋白	バレル研磨