

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 スタンダード型ケースロック / チューブラ錠

■特長

- ストライク(受座)と接触するラッチボルトに樹脂をインサートし、ケース内部も樹脂でカバーした本格的な消音錠です。
- 施工時のがたつきの調整、また経年変化によりドアが反った時などの調整が簡単に行えます。

■注意

- 標準仕様以外の仕様をご希望の際は、弊社営業担当者までお問い合わせください。
- 弊社のレバーハンドルの角芯は8mmです。レバーハンドルのみ、もしくはケースロックのみ、チューブラ錠のみをご希望の際は、詳細をご確認ください。
- スタンダード型ケースロックならびにチューブラ錠と、指定以外のレバーハンドルとを組み合わせて使用した場合のトラブルは、責任を負いかねることがありますのでご了承ください。
- ケースロックの切欠図および取付穴加工図はP.646をご覧ください。
- 錠種およびロックセット内容、対応レバーハンドルの詳細はP.589～603をご覧ください。

ランプ印 スタンダード型ケースロック VM-51 空錠 / 表示錠 / 間仕切錠



■特長

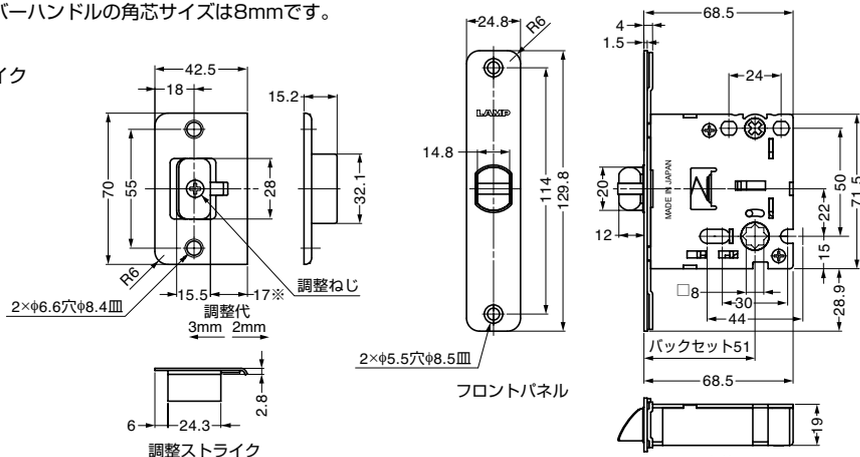
- ラッチとデッドボルトを共用にした、コンパクトな設計です。
- 左右兼用です。
- 調整ストライクを取付後、調整ねじにより扉の閉じ具合の微調整が可能です。

■注意

対応するレバーハンドルの角芯サイズは8mmです。

■付属品

調整ストライク



部品名	材料	仕上/色
本体	銅	—
フロントパネル	ステンレス鋼 (SUS304)	ヘアライン仕上
調整ストライク	ステンレス鋼 (SUS304)	バレル研磨

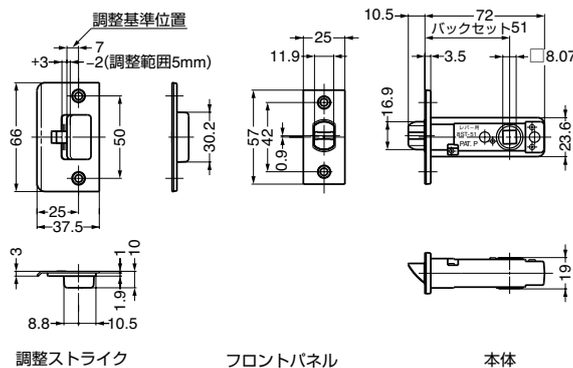
注文コード	品番	バックセット	対応レバーハンドルのシリーズ
260-021-056	VM-51	51	デザイナー / d line / HEWI (空錠のみ) / LH / TN / ジョー

ランプ印 スタンダード型チューブラ錠 LA-51



■特長

- リーズナブルな価格で、加工も非常に簡単です。
- 左右勝手兼用です。



部品名	材料	仕上
本体	亜鉛合金 (ZDC)	グリーンクロメート処理
フロントパネル	ステンレス鋼 (SUS304)	ヘアライン仕上
調整ストライク	ステンレス鋼 (SUS304)	ヘアライン仕上

注文コード	品番	バックセット	対応レバーハンドルのシリーズ
260-170-061	LA-51	51	デザイナー / d line / LH / TN / ジョー

【環境対応マークの見方】

このマークの製品はRoHS指令に対応しています。



ホームページアドレス <http://www.sugatsune.co.jp/>
No.200-2カタログ