

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。

## ラップ印 オールステンレス鋼 (SUS316相当品) 製 レバーラッチ LL-66S



### ■特長

- ステンレス鋼SUS316を使用した、耐熱性、耐食性に優れたラッチです。
- かぶせ仕様で、キャビネット地板の下側に伸びがある扉に使用します。
- つまみ、ハンドルが不要です。
- パッキン付扉にも取り付けできます。
- 取付位置の調節が可能です(本体：上下±1.5mm、受座：前後±1.5mm)。

### ■用途

マリン関連の家具および設備など

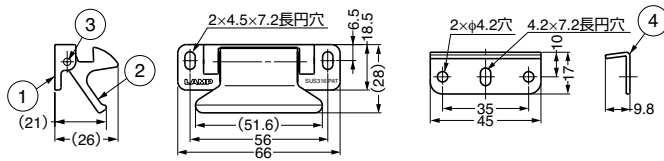
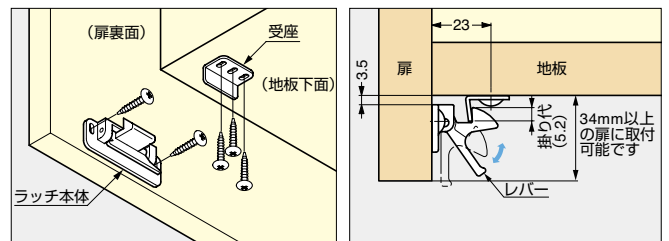
### ■注意

- キッチンのレンジまわりなど、火の近くでのご使用は熱をもつことがあります。やけどにご注意ください。
- 本体と受座の指定の掛り代5.2mmは必ず確保してください。
- 予想を超える衝撃が加わると扉が開放してしまう場合がありますので、重量物などの収納はお避けください。

### ■付属品

十字穴付トラスタッピンねじ4×12 (ステンレス鋼)

### ■取付図



No.	部品名	材料	仕上
①	ラッチ本体	ステンレス鋼 (SCS14)	鏡面研磨
②	レバー	ステンレス鋼 (SCS14)	鏡面研磨
③	軸	ステンレス鋼 (SUS316)	素地
④	受座	ステンレス鋼 (SUS316)	鏡面研磨

\*SCS14はSUS316相当の鍍鋼材です。

注文コード	品番	保持力N	保持力kgf	質量	1箱	1カートン
140-051-030	LL-66S	196N	20kgf	85g	20ヶ	100ヶ

## ラップ印 レバーラッチ LL-66型



### ■特長

- かぶせ仕様で、キャビネット地板の下側に伸びがある扉に使用します。
- つまみ、ハンドルが不要です。
- パッキン付扉にも取り付けが可能です。
- 取付位置の調節が可能です(本体：上下±1.5mm、受座：前後±1.5mm)。
- キッチンのレンジまわりなどで使用する場合は、難燃タイプのLL-66GR (UL94V-0適合グレード) をお選びください。  
※難燃タイプはグレー色のみとなります。

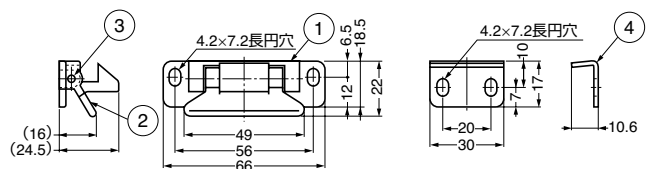
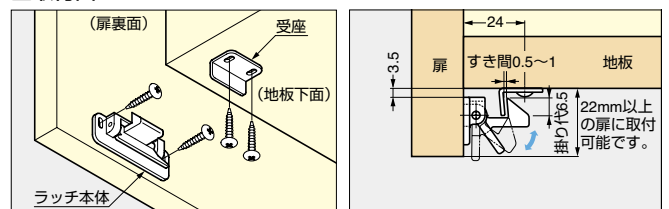
### ■注意

- 長期間の使用などで扉が反ったり、垂れ下がったりすると、正常に作動しなくなることがあります。その場合、扉の建て付けを調節するか、本品の取付位置を調節してください。
- 本体と受座の指定の掛り代6.5mmは必ず確保してください。
- 予想を超える衝撃が加わると扉が開放してしまう場合がありますので、重量物などの収納はお避けください。

### ■付属品

十字穴付トラスタッピンねじ4×12

### ■取付図



No.	部品名	材料	仕上/色
①	ラッチ本体	ポリアミド(PA)	ホワイト、ブラウン、グレー
②	レバー	ポリアミド(PA)	ホワイト、ブラウン、グレー
③	軸	鋼	有色クロメート処理
④	受座	鋼	ニッケルめっき

注文コード	品番	仕様	色	保持力N	保持力kgf	質量	1箱	1カートン
140-051-028	LL-66BR	-	ブラウン	196N	20kgf	25g	30ヶ	300ヶ
140-051-027	LL-66WT	-	ホワイト	196N	20kgf	25g	30ヶ	300ヶ
140-051-029	LL-66GR	難燃タイプ	グレー	196N	20kgf	25g	30ヶ	300ヶ

【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.200-1カタログ