

LAMP® デザインプッシュラッチ DPL-RO型 / DPL-OV型 / DPL-SQ型 取扱説明書

このたびは弊社製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。
取り付け作業に当たっては本書をよくお読みのうえ、正しく取り付けてご使用いただくようお願いいたします。取り付け後は、お使いになる方が本書を保管してください。

部品構成

- ・ケース(つまみ本体)1個
- ・固定ねじA(十字穴付バインドタッピンねじ呼び4×20)2本
- ・ラッチ本体:1個
- ・取付ねじB(十字穴付ベタタッピンねじ(呼び3×14))5本
- ・受座:1個
- ・取扱説明書:1部

製品の機能、特長

- ・つまみを押し込むとフラットになり、扉表面の突起がない為、安全です。
- ・受座は戸当たり兼用ですので、別に戸当たりを取り付ける必要がありません。

使用方法

- 扉を開めた後、つまみを押し込むとラッチは固定されます。再びつまみをプッシュしないかぎり扉は開きません。

適応扉厚

15mm~25mm

使用中の調整、メンテナンス

- ・長期間の使用で扉が反ったり、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が、その場合は扉の建て付けを調整してください。
- ・収納物が扉やラッチ本体に当たっていないか確認してください。
- ・ごみなどがラッチ本体内部に入ると誤作動することがありますので点検してください。

図1 取付穴加工図

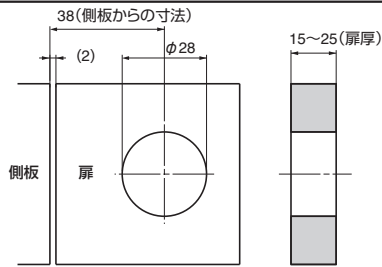
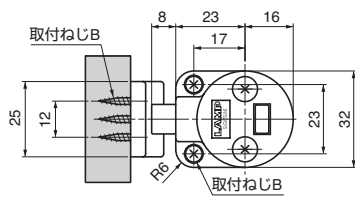
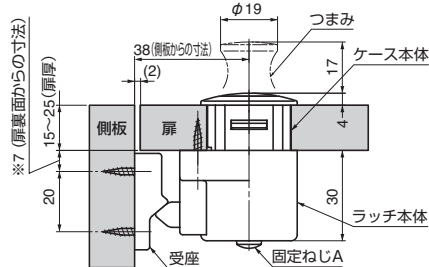


図2 取付図



本図はDPL-RO型を示します

取付手順

- ① 扉の指定位置に穴加工します。(図1、図2参照)
- ② 扉表面からケース(つまみ)本体を差し込み、扉裏面より、ラッチ本体の向きを合わせてはめ込みます。付属の固定ねじA(十字穴付バインドタッピンねじ呼び4×20)で締め付けます。さらに付属の取付ねじB(十字穴付ベタタッピンねじ呼び3×14 2本)で扉に固定します。

△ 注意

- ・固定ねじAはガタつかない程度に締め付けてください。強く締め付けると破損の原因となります。
- ・固定ねじAは付属品をご使用ください。付属以外のねじを使用すると破損の原因となります。

- ③ 受座を取り付けます。(図2参照) 付属の取付ねじB(十字穴付ベタタッピンねじ呼び3×14 3本)で側板に取り付けます。

図2※寸法はインセット扉、アウトセット扉共に扉裏面からの寸法です。

△ 注意

- ・本品は必ず扉を開してからつまみを押し込んでください。つまみを押し込んでから扉を閉じると破損の原因となりますので、お止めください。
- ・本品を分解しないでください。正常に作動しなくなるばかりか、けがをする恐れがあります。

本製品に関するご質問・ご相談は、お買い求めいただいた販売店、または下記の窓口をお願いいたします。

電話番号 03(3864)1122

受付時間 月~金 9:00~17:30 (年末・年始・夏季休暇等は除く)

FAX 03(3863)6875

E-mail: support@sugatsune.co.jp

東京都千代田区岩本町2-5-10 〒101-0032

SUGATSUNE スガツネ工業
LAMP 印の機能&デザイン金物メーカー

ISO 9001(JSAQ384)・ISO 14001(JSAE597) 審査登録
※ISO9001:国内各拠点 ※ISO14001:千葉事業部 千葉工場 および 物流事業部 物流センター
http://www.sugatsune.co.jp/

2015.08 0467-4

LAMP® Design push knob DPL-RO/DPL-OV/DPL-SQ Installation manual

Please read this manual and follow the instructions carefully for best result for your installation

Parts list

- Knob body: 1
- Latch body: 1
- Counter plate: 1
- Screws "A" for push knob and latch body assembly
(cross recessed binding head tapping screw 4x20): 2
- Screws "B" for counter plate and latch body installation
(cross recessed pan head tapping screw 3x14): 5
- Installation manual: 1 (this manual)

Applicable door thickness

15mm~25mm

Fig.1 Cutout dimensions

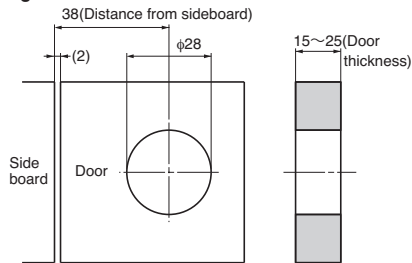
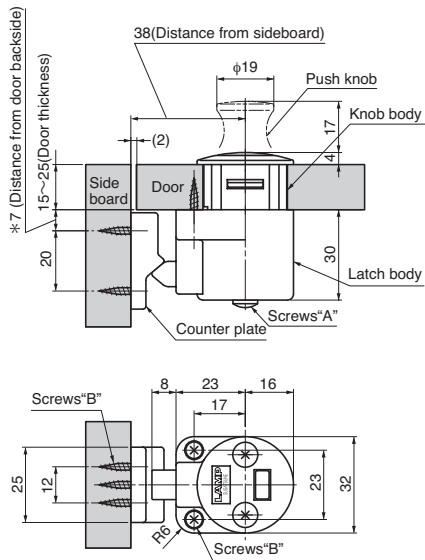


Fig.2 Installation drawing



DPL-RO

Installation procedure

- 1 Drill a $\phi 28$ mm hole in the door. (See FIG. 1, FIG. 2)
- 2 Insert the knob body into the hole from the front of the door. Match the position of the latch body to that of the knob body at the back of the door and assemble using the 2 screws "A". Fix the latch body to the door by using 2 screws "B".

⚠ Cautions

- Tighten assembly screws "A" enough to have a secured assembly.
- Do not over tighten assemble screws "A" as it may damage the latch body.
- Do not use any assembly screws other than the provided screws "A" as it may damage the latch body.

- 3 Attach the counter plate in the designated position (Fig.2) on the sideboard, using 3 screws "B".

Note: In FIG. 2, dimensions marked by * are lengths from the backside of the door, regardless whether it is an inset door and overlay application

⚠ Cautions

- Never close the door with the push knob in the pushed (closed) position as it may break the latch.
- Attempting to disassemble this product as you may result in injury.

SUGATSUNE KOGYO CO.,LTD.

Phone: +81 3 3866 2260
 F a x : +81 3 3866 4447
 E-mail: export@sugatsune.co.jp
 Website: www.sugatsune-intl.com

SUGATSUNE KOGYO (UK) LTD.

Phone: +44 118 9272 955
 F a x : +44 118 9272 871
 E-mail: sales@sugatsune.co.uk
 Website: www.sugatsune.co.uk

SUGATSUNE AMERICA, INC.

Phone: +1 310 329 6373
 F a x : +1 310 329 0819
 E-mail: sales@sugatsune.com
 Website: www.sugatsune.com

SUGATSUNE SHANGHAI CO., LTD.

Phone: +86 21 3632 1858
 F a x : +86 21 3632 1868
 E-mail: lamp@sugatsune.com.cn
 Website: www.sugatsune.com.cn