

CL-1-EV-R



30mm

※写真および仕様図は標準仕様のもです。
Photo and Diagram indicate the standard model.

- 特長**
- フロントカバーが樹脂製なので好みの色を選択可能
 - キーを上下にスライドさせることにより施錠、解錠が可能
 - ピッキングが困難な2列ピン構造
 - リバーシブルキー
 - レバー付き

用途 ○ロッカー、分電盤、木製家具、鋼製家具、小型機器、各種サッシなど

本体 □材質：亜鉛(ダイカスト) / ケース、スライダー ABS / フロントカバー

□表面仕上げ：——

キー ○材質：真鍮

○表面仕上げ：ニッケルメッキ

Feature ●Various color selection available because of ABS made front cover.

- Vertical key sliding to lock or unlock.
- Double layout pin structure for picking difficulty.
- Reversible key.
- Lever attached

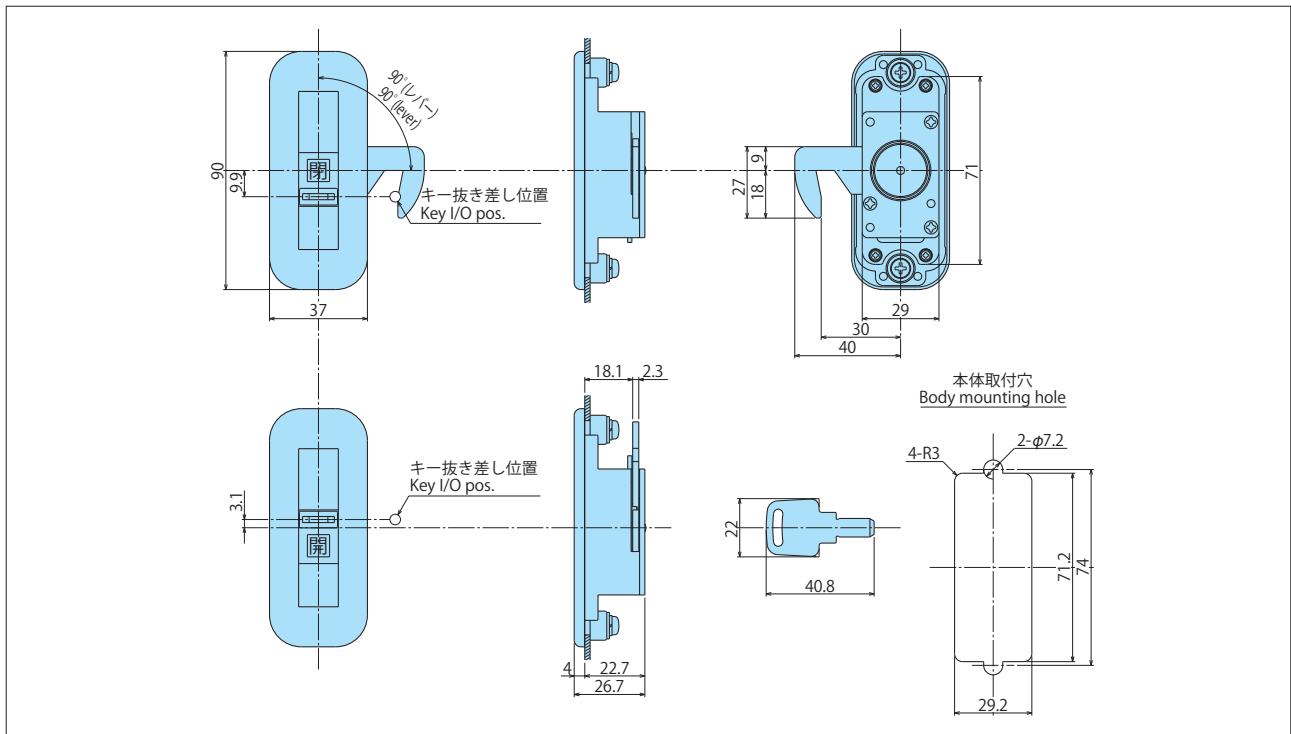
Use ○Locker, elec. distribution board, wood-made furniture, steel-made furniture, small equipment, various kinds of sash, etc.

Body □Material: Zinc alloy (Die casting) / Case, slider. ABS / Front cover.

□Surface treatment: ——

Key ○Material: Brass.

○Surface treatment: Nickel plated.



仕様 Specifications

鍵違い数 Key comb. No.	子鍵数 Indiv. Key	親鍵数 Master Key	キー回転角度 Key rot. ang.	キー抜き差し位置 Key I/O pos.	対応筐体厚(mm) Max. body thick. (mm)	本体重量(g) Body(g)	キー[2本](g) Key [w/2] (g)
500	—	—	上下にスライド (13mm) sliding up and down (13mm)	2ヶ所 2pos.	0.8 ~ 3	208	20