

# CL-1-L



※写真および仕様図は標準仕様のもので、Photo and Diagram indicate the standard model.

- 特長**
- 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）  
□表面仕上げ：クロムメッキ（梨地）

○材質：真鍮  
○表面仕上げ：ニッケルメッキ

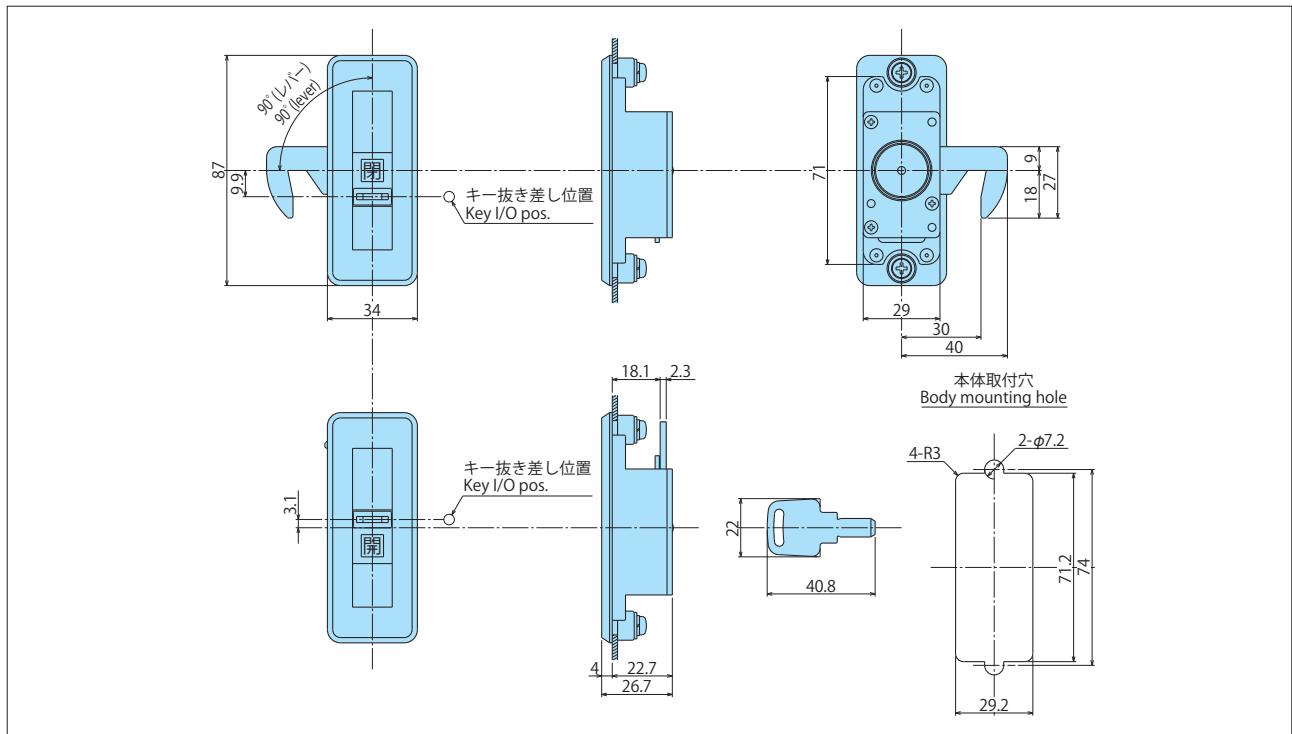
**Feature**

- 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).  
□Surface treatment: Chrome plated (Shot).

○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	239	20