



A-885-1-1-L

A-885-1-2-L

キーNo.K240  
Key

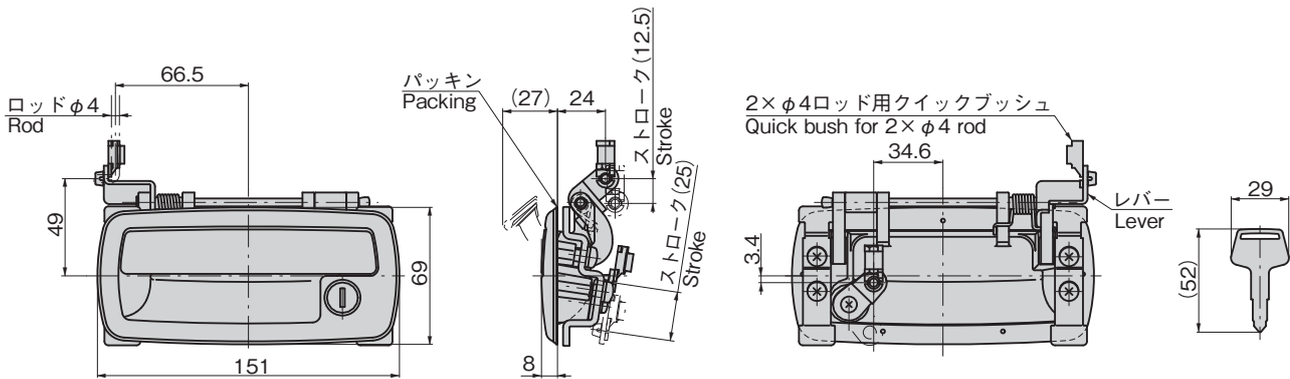
特徴 Feature

- 扉面からの突起が少ない平面タイプ
- ロッドあるいはワイヤーを使ってロック装置の遠隔操作が可能です。
- 右用・左用(写真・本図共左用です。)  
A-885-1-1は左用(-L)のみになります。
- Flush type with a small projections on the door surface.
- The lock mechanism can be controlled from a distance by using the rod or the wires.
- The left-hand or right-hand use. (Photos and drawings show the right-hand use.)  
A-885-1-1: The left-hand use (-L) only.

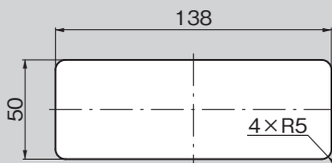
仕様	● 材 質: 亜鉛合金(ZDC) ● 表面仕上: クロムめっき(MZCr) ● 鍵 番 号: K240 ● 付 属 品: 取付け板・キー2本
用途	● 特装車・バス・建設機械
納期	● 標準在庫品
備考	● レバーは逆側にも組込めます。お問合せください。(A-885-1-2)
Specifi-cations	● Material: Zinc alloy (ZDC) ● Finish: Chrome plating (MZCr) ● Key No.: K240 ● Accessories: Installation plate, two keys
Specifi-cuse	● Specially equipped vehicles, buses and construction machinery
Remarks	● The lever can be also installed to the opposite side. (A-885-1-2)

商品番号 Product No.	RoHS 10	備 考 Remarks	適用板厚 Applicable panel thickness	製品質量(g) Mass	コード Code
A-885-1-1-L	●	鍵付き With lock	2.0~2.8	508	03182
A-885-1-2-L	●	鍵なし Without lock	1.0~2.8	450	02076
A-885-1-2-R	●	鍵なし Without lock			02865

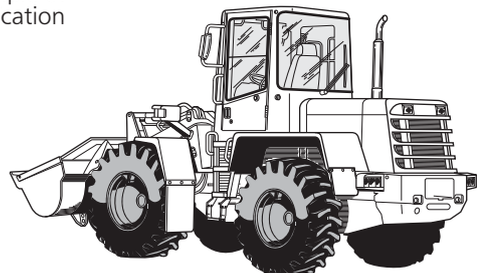
●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。



パネル穴明け寸法  
Panel drilling dimensions



使用例  
Example of application



建設機械のキャビネットに最適  
Suitable for cabin of construction machinery.