



# Lifting Jack Model: LJ-150

Jack up 15-ton object  
Needed access gap is only 9.5mm  
Light body, weighing only 10 kg



Demonstration video



Handy and compact



## Konno Corporation

<https://toe-jack.com/>

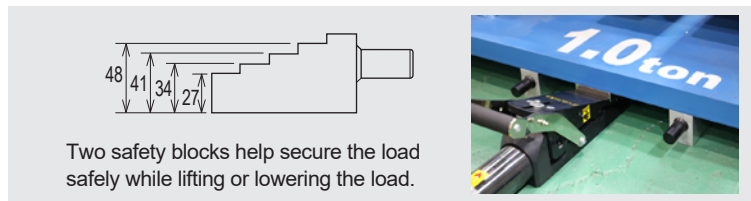


### 1. Product

LJ-150 is an integral hydraulic wedge that allows for vertical lifting or lowering of heavy items through the just 9.5mm access gap. The two safety blocks hold the object being lifted in place while changing jacks, ensuring that the operation is safe. As compared to other jacks with the similar performance, the LJ-150 is exceptionally light, weighing just 10 kg, making operations easier and requiring less workload.

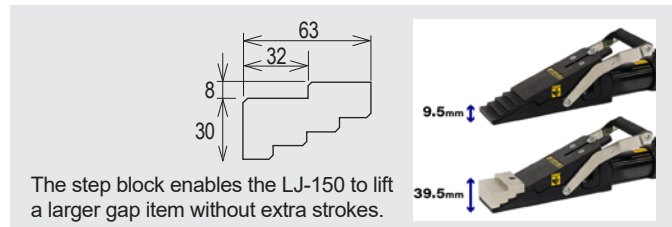
### 2. Specification

- Capacity ----- 15 ton
- Minimum height----- 9.5 mm
- Maximum stroke----- 58 mm
- Body length-----536 mm
- Gross weight----- 10 kg



### 3. Application

- Lifting or fine height adjustment of heavy equipment such as mill weighs.
- Lifting operation at factories or construction sites
- Lifting houses • Disaster Relief Operation



### 4. Sales Performance

Long-established manufacturer of Hydraulic jacks (over 50 years), accounting for the highest production share in the wedge jack market nationwide (According to our research)

### 5. Expected Sales Partners

Local machinery movers



Please send your inquiry to: Tokyo SME Support Center  
 TEL +81-3-5822-7241 FAX +81-3-5822-7240 E-mail [ttc@tokyo-kosha.or.jp](mailto:ttc@tokyo-kosha.or.jp)  
 URL <https://www.tokyo-kosha.or.jp/TTC/en/>  
 Tokyo SME Support Center is founded by Tokyo Metropolitan Government to assist SMEs in Tokyo.

9.5mmの隙間から  
15tonのジャッキアップ！  
さらに超軽量！本体質量10kg！



製品紹介ビデオ



こんなにコンパクト



## 株式会社今野製作所

<https://eagle-jack.jp/>



### 1. 製品について

LJ-150はタンク一体型油圧式ウェッジジャッキです。わずか9.5mmの隙間からミリ単位での重量物の高さ調整が可能です。ステップブロックを使用することで、より大きな隙間からのジャッキアップも可能です。付属のセーフティブロック（2個）で重量物を保持しながら、安全にジャッキの掛け替えが行えます。本体質量10kgと従来の同出力ジャッキに比べ、大幅に軽量化。作業者への負荷が少ない製品です。

### 2. 製品の詳細

許容荷重	-----	15 ton
爪最低位置	-----	9.5 mm
最大ストローク (ステップブロック使用時)	-	58 mm
全長	-----	536 mm
本体質量	-----	10 kg



2つのセーフティブロックで  
持ち上げた対象物を安全に保持



### 3. 用途例

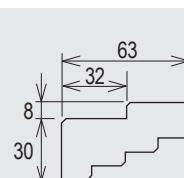
- ・ 工作機械などの重量物の「上げ作業」「高さの微調整作業」
- ・ 工事現場・建築現場での「上げ作業」
- ・ 家屋の「上げ作業」 ・ 災害時の人命救助

### 4. 国内での実績

- ・ 油圧ジャッキ老舗メーカー 50余年の実績で培った信頼
- ・ 爪付きジャッキ国内トップシェア (当社調べ)

### 5. 求める販売先・パートナー

- ・ 日系及びローカルの重量物運搬業者



ステップブロックで  
ストロークの無駄を省き  
作業効率をUP



2021年12月8日