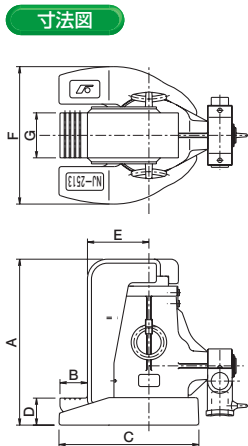
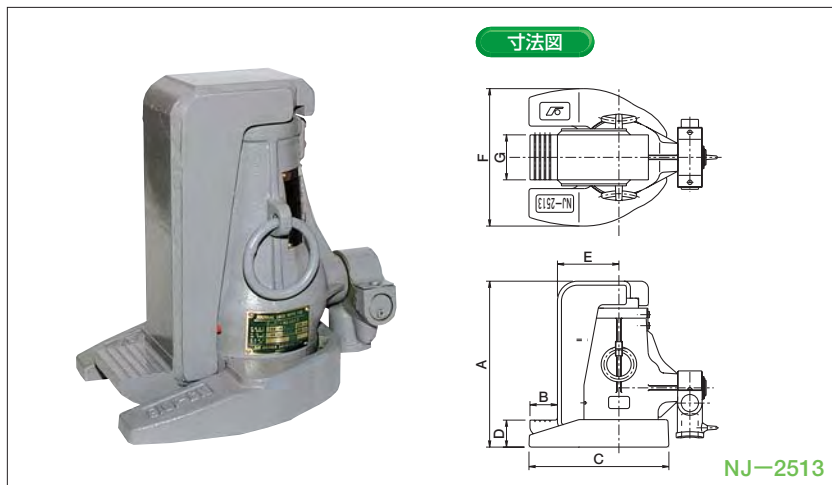


# 爪付ジャーナルジャッキ

形式表示 NJ-25 13

爪付ジャーナルジャッキ  
爪部揚力 (トン)  
揚程 (cm)



NJ-2513

特長

爪付ジャーナルジャッキは低床などところに爪を挿入し荷重を揚降するときに使用します。又、爪を外せばジャーナルジャッキと同様に使用できます。

用途

- 機械の据え付け用
- 構造物の微調整用
- 工作機械の位置決め用

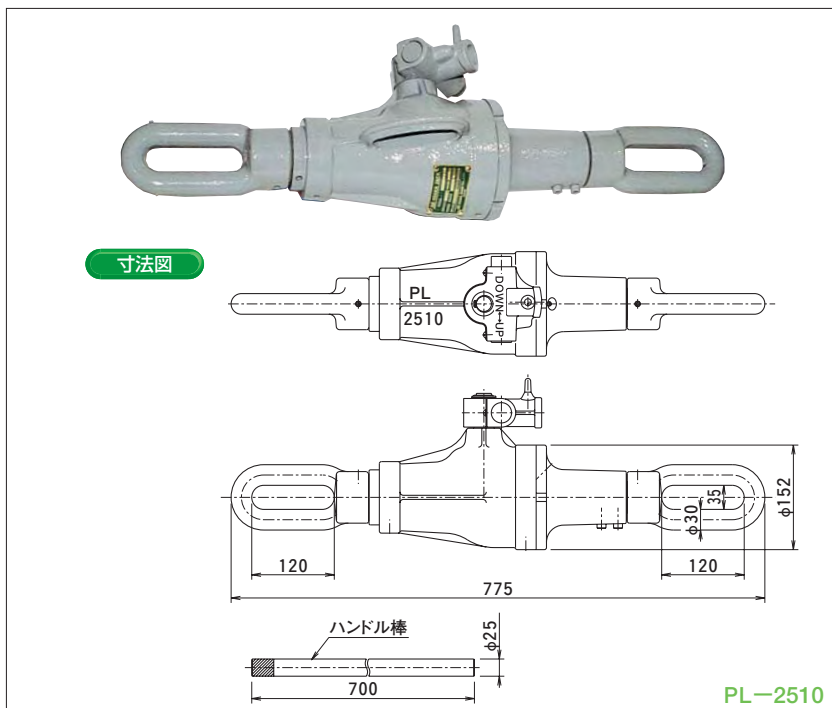
仕様

項目	形式 単位	NJ-0615	NJ-1013	NJ-1513	NJ-2513
爪部揚力	kN(tf)	60(6)	100(10)	150(15)	250(25)
揚程	mm	150	125	125	130
操作トルク	N・m	210	400	600	960
全高(A)	mm	310	290	297	332
爪の奥行(B)	mm	45	50	50	55
(C)約	mm	208	227	242	280
爪までの高さ(D)	mm	30	40	45	55
(E)	mm	85	93	101	123
(F)	mm	195	210	230	275
爪の幅(G)	mm	70	75	80	90
質量約	kg	23	29	38	60
付属品ハンドル棒		φ25×600L	φ25×600L	φ25×600L	φ32×700L

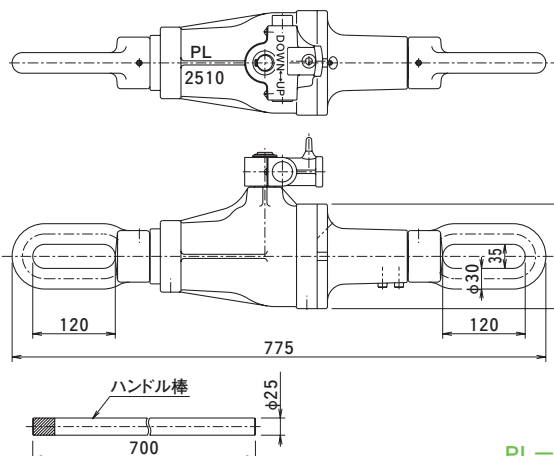
# メカニカルプリングジャッキ

形式表示 PL-25 10

プリングジャッキ  
引張力 (トン)  
揚程 (cm)



寸法図



PL-2510

用途

重量物の引寄せに使用します。

仕様

項目	形式 単位	PL-2510
引張力	kN(tf)	250(25)
試験荷重	kN(tf)	300(30)
揚程	mm	100
質量約	kg	32
付属品ハンドル棒		φ25×700L

手動ジャッキ

爪付ジャーナルジャッキ