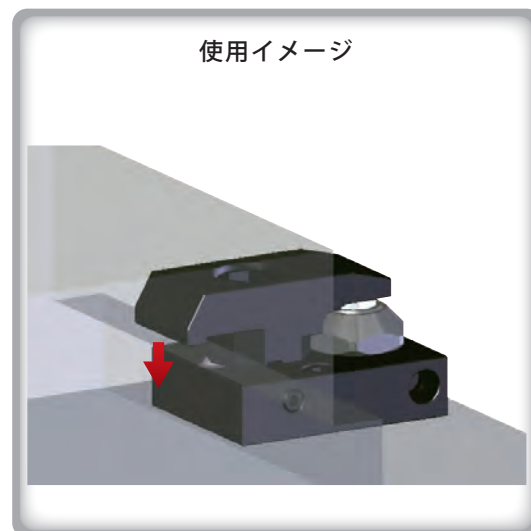


手動操作で簡単にレバーの左右 90° 旋回が可能！

レバー旋回クランプ



- 用途多彩なクランプ！

工作機械のワークやプレートのクランピングから
射出成形機やプレスマシンの金型クランプまで、幅広い用途で使用可能です。

- レバーが 90° 旋回可能！

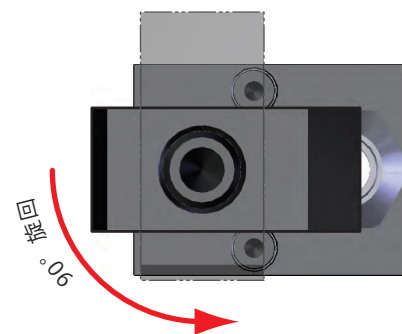
レバーは手動操作で 90° 旋回が可能です。
プレートや金型交換時の干渉を回避できます。

- コンパクト設計・強力なクランプ力！

コンパクトボディで強力なクランプ力が得られます。

- 仮止めとしても使用可能！

プレートやワークの仮止め（転倒防止）としても使用できます。

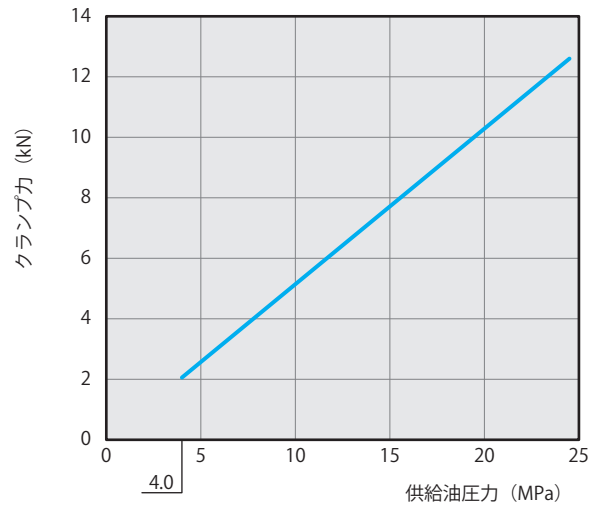


過去に製作した実例の一部です。
本図以外の仕様、寸法をご希望の方は、お気軽に弊社までお問合せ願います。

● 仕様

形 式	GY1310-35	
クランプ能力 (油圧 24.5MPa 時)	kN	12.6
全ストローク	mm	5
クランプストローク	mm	3
ストローク余裕	mm	2
シリンダ容量 (全ストローク時)	cm ³	2.7
使用圧力範囲	MPa	4 ~ 24.5
耐 圧	MPa	36.8
使用温度	℃	0 ~ 70
使用流体	ISO-VG-32 相当 一般作動油	

● クランプ力線図



備考
1. 本グラフは、計算予測値を示します。

● 外形寸法

※1. 本図は参考図です。詳細寸法は記載しておりません。
 ※2. 本図は、リリース状態を示します。
 ※3. レバーは、左右どちらにでも 90° 旋回が可能です。

