

パイプベンダー・ベンダーシュー フレームが大きく開いて使いやすい!

パイプベンダー GB型



標準価格: **333,000円** (税別)
366,300円 (税込)

- フレームが大きく開いて使いやすい油圧パイプベンダー。
- オープン機構によってパイプのセットが簡単にでき安全で能率的。

パイプベンダー SB型



標準価格: **195,000円** (税別)
214,500円 (税込)

早見表付 (SB型)
パイプの曲げ中心点が
求められます。



早見表



ピボットシュー

マークリング
付 (SB型)
ピボットシューに
角度の設定を行い、
パイプの曲げ状況が
分かる便利な
機能です。

仕様						
品名	使用ポンプ 設定圧力 MPa	出力 kN	シリンダー		適用パイプ	
			形式	最大ストローク (mm)	薄鋼 電線管	厚鋼 電線管
GB型	70	150	GR-250	250	19~75	16~104
SB型	70	100	SR-250	250	19~75	16~82
品名	適用パイプ		フレーム長さ×高さ× 全長(シリンダー含む) (mm)			質量 (シリンダー含む) (kg)
	ガス管					
GB型	15A~100A		980×208×720			25
SB型	15A~65A		750×185×650			14.5

標準セット		
品名	GB型	SB型
油圧シリンダー	1個	1個
フレーム	1個	1個
ピボットシュー	2個	2個

※ベンダーシューは全てオプションです。
 ■適用油圧ポンプ
 電動式: SEP-30DX, SEP-12SL, SEP-12, 手動式: SP-2
 ※ねじなし電線管 (E管) にはご使用できません。

ベンダーシュー



仕様 ■ガス管曲げ角度				
ガス管呼径	外径 (mm)	肉厚 (mm)	中心部曲半径mm	1回押最大曲角度
15A	21.7	2.8	60	90°
20A	27.2	2.8	80	90°
25A	34.0	3.2	105	90°
32A	42.7	3.5	130	90°
40A	48.6	3.5	165	90°
50A	60.5	3.8	220	90°
65A	76.3	4.2	220	30°
80A	89.1	4.2	425	30°
90A	101.6	4.2	550	30°
100A	114.3	4.5	610	30°

仕様 ■厚鋼電線管曲げ角度				
厚鋼電線管	外径 (mm)	肉厚 (mm)	中心部曲半径mm	1回押最大曲角度
16	21.0	2.3	100	90°
22	26.5	2.3	120	90°
28	33.3	2.5	150	90°
36	41.9	2.5	180	90°
42	47.8	2.5	220	90°
54	59.6	2.8	240	90°
70	75.2	2.8	490	30°
82	87.9	2.8	540	30°
92	100.7	3.5	550	30°
104	113.4	3.5	680	30°

仕様 ■薄鋼電線管曲げ角度				
薄鋼電線管	外径 (mm)	肉厚 (mm)	中心部曲半径mm	1回押最大曲角度
19	19.1	1.6	107	90°
25	25.4	1.6	150	90°
31	31.8	1.6	190	90°
39	38.1	1.6	250	90°
51	50.8	1.6	380	30°
63	63.5	2.0	430	30°
75	76.2	2.0	570	30°

製造方法が容協品の場合パイプが潰れる可能性があります。