

■ BNシリーズの特長

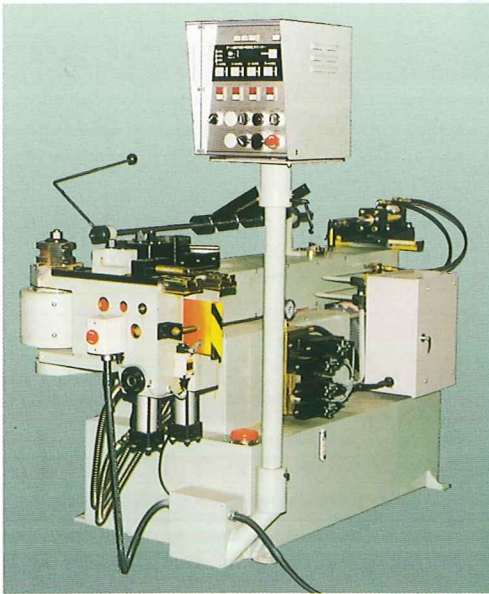
■ BN Series

BNシリーズは、全て曲げ角度はデジタル制御になっており、特に試作曲げ等に適しており、非常に安価で手軽に使用出来る機械です。

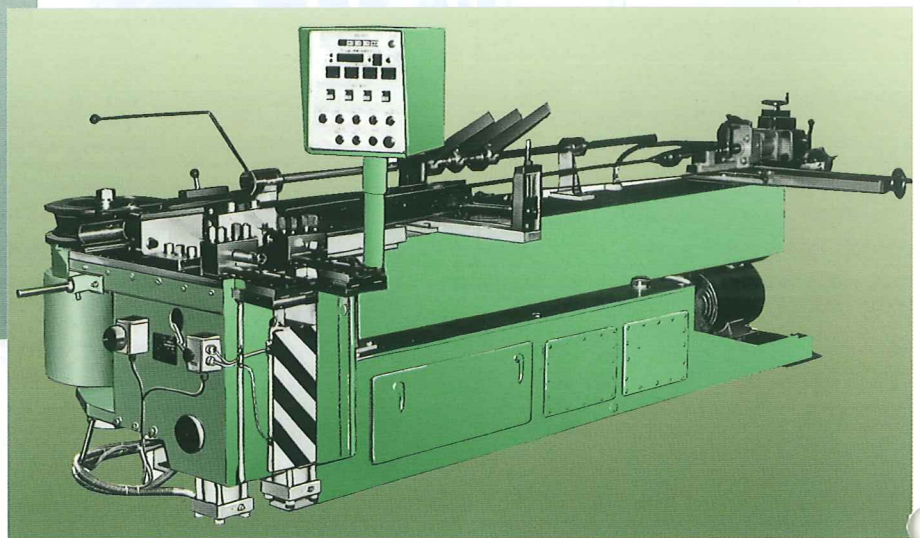
An affordable and easy-to-use tube bender. All process data are digitally controlled, and this series is best suited for making prototypes.



BN-2BP



BN-1BP



BN-3BP

■ 仕様書 BN Series:Specifications

仕様	機種	SPEC	MODEL	BN-1BP	BN-2BP	BN-3BP	BN-4BP
操作方法/全自動電磁油圧式		Solenoid valve control system		"	"	"	"
最大曲げ管径		Max. tube O.D.		φ 42.7 × t3.5	φ 60.5 × t3.5	φ 89.1 × t4.2	φ 114.3 × t5.5
最大曲げ半径		Max. bend radius		220R	300R	500R	600R
最大曲げ角度		Max. bend angle		180°	180°	180°	180°
芯金有効長		Max. effective length of mandrel's stem		1300mm	2000mm	2800mm	4500mm
曲げ設定段数		Max. number of bend steps		4工程		4 steps	
入力設定単位		Angular resolution for setup		0.1°	0.1°	0.1°	0.1°
曲げ精度		Accuracy		±0.2°	±0.2°	±0.2°	±0.2°
曲げ速度		Speed		90°/1.5sec	90°/2.5sec	90°/3sec	90°/8sec
油圧ポンプ仕様		Pump		Piston-pump	Piston-pump	Piston-pump	Piston-pump
電動機		Motor		3.7kw × 4P	7.5kw × 4P	1kw × 4P	15kw × 4P
タンク容量		Tank capacity		140ℓ	200ℓ	250ℓ	300ℓ
機械重量		Weight		1000kg	2000kg	3200kg	5000kg

お断りなく仕様を変更することがありますのでご了承下さい。
The specifications are subject to change without prior notice.