



油圧式円曲機

R-32-U^{D13-D32}/**R-41-U**^{D25-D41}
R-52-U^{D32-D51}



油圧式円曲機

R-32-3R^{D13-D32}/**R-41-2R**^{D25-D41}
R-52-3R^{D32-D51}

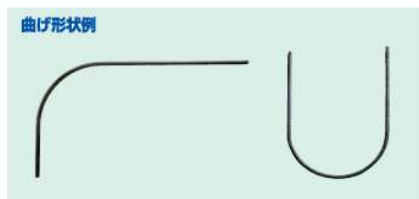


円曲げ、U字形曲げ、大R曲げ加工が可能。

2種・3種の曲げアールの連続加工が可能。



R-32-U



曲げ形状例



R-41-U



R-52-U

▼製品動画はこちら



R-32-3R



R-52-3R



R-41-2R

インチング記憶機能で、寸法設定の時間を大幅短縮。

R-32-U R-41-U R-52-U

■ 装置及び加工仕様			
仕様	R-32-U	R-41-U	R-52-U
加工可能鉄径	D13~D32	D25~D41	D32~D51
総モータ容量	2.45kW	3.95kW	7.0kW
必要ブレーカ容量	30A	40A	40A
駆動ローラ回転数	50Hz	14.3/21.5 rpm (低速/高速)	20.2 rpm
	60Hz	17.2/25.8 rpm (低速/高速)	24.4 rpm
駆動ローラ外径	φ205	φ245	φ295
装置寸法(L×W×H)	950×1,000×950mm	1,040×1,170×955mm	1,470×1,585×960mm
加工面高さ	750mm	—	—
材料送り芯高さ	—	850mm	860mm
装置総重量	650kg	900kg	1,750kg

R-32-3R R-41-2R R-52-3R

■ 装置及び加工仕様			
仕様	R-32-3R	R-41-2R	R-52-3R
加工可能鉄径	D13~D32	D25~D41	D32~D51
総モータ容量	2.45kW	3.95kW	5.95kW
必要ブレーカ容量	30A	40A	50A
駆動ローラ回転数	50Hz	12.7/19.0 rpm (低速/高速)	20.2 rpm
	60Hz	15.2/22.8 rpm (低速/高速)	24.4 rpm
駆動ローラ外径	φ245	φ245	φ395
装置寸法(L×W×H)	970×1,000×1,040mm	1,380×1,400×1,160mm	1,750×2,050×1,300mm
加工面高さ	750mm	—	—
材料送り芯高さ	—	850mm	890mm
装置総重量	800kg	1,000kg	3,000kg