

HG-1303Rm

ベンディングロボットシステムが24時間稼働を実現



早い！正確！そしてパワフル！！

HG-1303Rmは最大過般重量が50kgと兎に角パワフルです。これにより従来2～3人で曲げ加工を行っていた重量物でも無人で加工が可能に。

また、各種センサーが1製品1工程毎に曲げ角度・曲げ長さを計測するため、曲げロット内での加工誤差がなくなり、均一の製品が出来上がります。

ロボットがローディング・アンローディング・曲げ加工を「疲れず・休まず」行うため24時間の曲げ加工が可能になりました。

加工範囲

適用ワーク	鉄・非鉄	
適用板厚	SPCC	0.8~6.0mm
	SUS304・430	0.8~3.0mm
適用ワーク寸法	ワーク重量	50kg
	展開最大	1250×2500mm
	展開最小	100×500mm