

本体仕様

ノッチ能力 (ひっぱり強さ) (45kg/mm ²)	コーナー ノッチ	最大ノッチ寸法 220×220mm	機械寸法	高さ	1136mm
		ノッチ板厚 0.8 ^{mm} ~6mm		幅	1100mm
	エッジ ノッチ	ノッチ寸法(標準) 幅50×長さ100mm		奥行き	1160mm
		ノッチ板厚 0.8~6mm		作業高さ	850mm
電動機	電圧	200/220V	ラ ム ストローク	最大ストローク	32mm
	出力	3.7kW		コーナーノッチストローク	26mm
	極数	4P		エッジノッチストローク	24mm
	サイクル数	50/60Hz	ラ ム ストローク数	コーナーノッチ	34S.P.M.(50Hz) 40S.P.M.(60Hz)
油 圧	加圧能力	25ton		エッジノッチ	35S.P.M.(50Hz) 42S.P.M.(60Hz)
	最大作動油圧	190kg/cm ²	機械重量		1400kg
	吐出力	18.5 ℓ /min.(50Hz)			
	(無負荷)	22.4 ℓ /min.(60Hz)			
	タンク容量	55 ℓ			

●本仕様は改良等のため予告なく変更することがあります。

※コーナーノッチ側の最小クリアランスが“0.2mm”のため、板厚0.8~1.6mm以下の材料を加工すると、バリが出るおそれがあります。