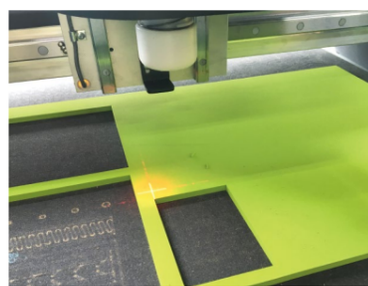
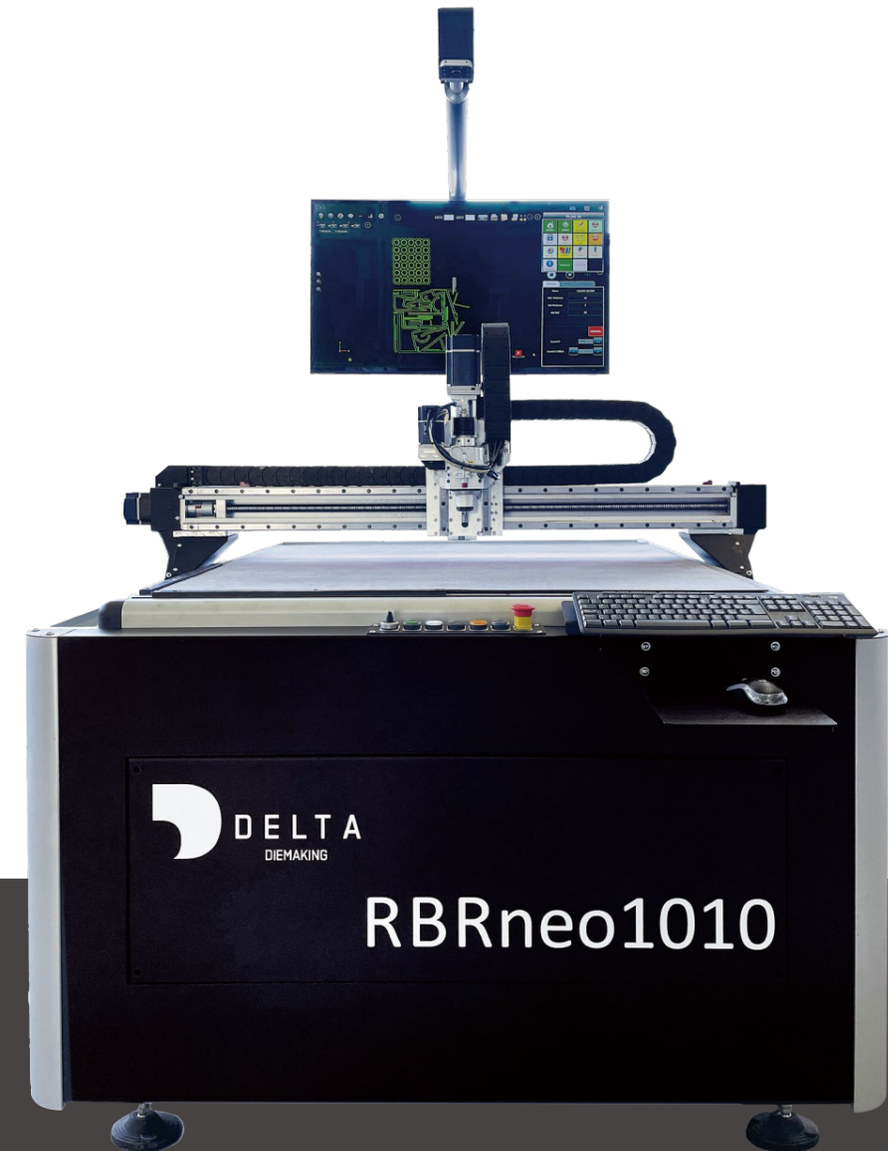


OT- Rubber cutter	500	1000
機械最大寸法	H1200 × W956 × L1113 mm	H1200 × W1465 × L 1610 mm
機械重量	500 Kg	1000 kg
最大加工サイズ (mm)	550 x 550 mm	1050 x 1050 mm
パキュームポンプ	3 Kw	
軸	4 軸 (x,y,z,c) デジタル制御 State of the art Servo motors	
最大速度	20 m / 分	
加工深度	最大 50 mm	
データ入力	CF2, DWG, DXF	
エアー流量	150 L / 分 (1.5kW相当、ドライヤー付)	
電気仕様	三相 208-220V、40A、8.0kW	



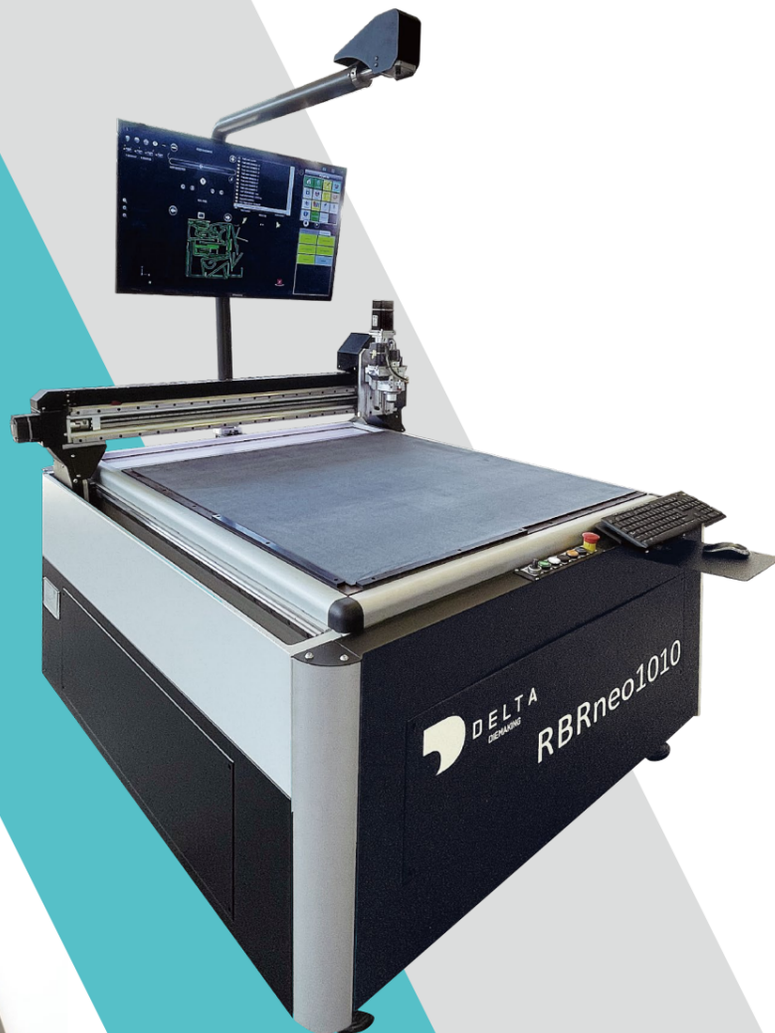
Rubber cutter

Digital Controller with Die-Ejection Rubber



お問い合わせ

ウォータージェットの クオリティをカッターで再現



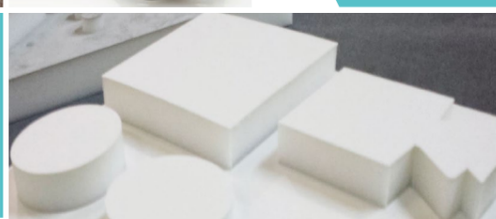
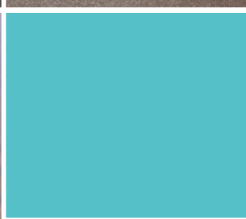
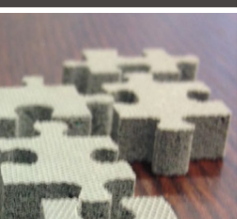
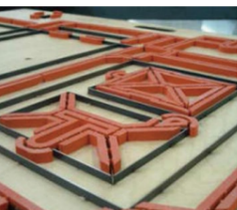
操作パネル



ラバーカット



カット仕上がり



従来、ウォータージェットでしか切れなかった”ジッパー部分”や”小さいR部分”も、難なくカット出来ます



厚みは最大50mmまでカットが可能。工業系資材ゴムやフォーム材、ガスケットなども綺麗にカット出来ます



ウォーターレスなので乾燥の必要がなく、直ぐに貼り付けることが出来ます



ゲル状の軟式のものから硬質素材までカットが可能