Up to 245MPa Water Jet Cutting Tool





吸盤タイプ Suction Cups Type



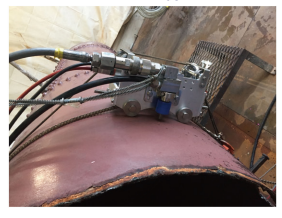


処理領域を広く確保することで従来の施工基準を大きく変えました。切断する材質に合わせて、吸着式とチェーン式のトラバースレールを選ぶことができます。

研掃剤にガーネットを採用することで毎分1000~1500gに制御できます。

The conventional standard changed significantly by securing of a large processing area. It is possible to select traverse rails of Suction Cups Type or Chain Type. The amount used of abrasive material can control between 1000 and 1500g/min. to employed garnet.

チェーンタイプ Chain Type





チェーン式トラバースレールを採用することで、各種サイズ径の配管に対応し、設置も容易に行なえます。走行部をコンパクトに改良したことで、狭小部での施工にも対応できます。

It is possible to use plumbing of various diameter size and easy to setting by selecting the chain type traverse rails. Also we improve traveling part became compact, so it is possible to use at narrow area.

【 仕 様 】Specifications		吸盤タイプ Suction Cups Type		
使用圧力 Operating pressure	F	流量 Flow rate	切断速度 Cutting speed	
Max.245MPa (2500kg/cm²)	Max.20L/min		50~250mm/min	

【仕 様】Specifications		チェーンタイプ Chain Type		
使用圧力 Operating pressure	流量 Flow rate		切断速度 Cutting speed	
Max.245MPa (2500kg/cm²)	Max.26L/min		5~280mm/min	

PUMP

CESSURY