

# HSG Products [ 製品情報 ]

機種名		特徴	QRコード	ストローク	軸数	発振器	定格出力(W)	展示の有無
パイプ切断 R1		高速、小径パイプ切断 8mm-120mm 径、 8mm-120mm 角、 構円対応 残材 : 50m		8mm - 120mm 径 搬入 6.5m 排出 3m	3 軸		1,500 - 3,000	
パイプ切断 TS		汎用型高速パイプレーザー <sup>TM</sup> 切断装置、 12mm-270mm 径、 12mm-200mm 角、 構円対応、 残材 : 130m		12mm - 270mm 径 搬入 6.5、8m 排出 3m、4.5m	3 軸		3,000 - 6,000	
パイプ切断 TPS		開先対応、 汎用型高速パイプレーザー <sup>TM</sup> 切断装置、 20mm-273mm 径、 20mm-200mm 角、 構円対応可、自動搬入装置あり、 残材 : 220m		20mm - 273mm 径 搬入 6.5、8m 排出 3m、4.5m	3 軸 (1 軸は開先軸)		3,000 - 6,000	
パイプ切断 TX		高精度パイプレーザー切断装置、 3+1 チャック、省スペース、 開先加工オプション対応、 15mm-500mm 径、 15mm-350mm 角、 チャンネル、アングル、 H 鋼対応、 残材 : 0m (ネスティングの条件により)		15mm - 500mm 径 搬入 7、9、12m 排出 3、9、12m	4 軸 (XYZB) + 1 軸 (開先)		3,000 - 12,000	
パイプ切断 TLS		HSG 最上位旗艦モデル、 4+1 チャック、 開先対応、 大口径、高耐久性、 残材 : 0m (ネスティングの条件により)		120mm-715mm 径 搬入 16m 排出 16m	3 軸 (1 軸は開先軸) 4+1 チャック		12,000 - 20,000	
平板切断 HL1212GS		省スペース (2,870mmx2,270mm)、 高性能平板レーザー切断装置、 レーザー出力 3kW まで、 1,219mmx1,219mm のワークに対応		1,250mm × 1250mm (Z200mm)	3 軸	IPG、Raycus	3,000	あり
平板切断 HL2512GS		省スペース (4,220mmx2,270mm)、 高性能平板レーザー切断装置 レーザー出力 6kW まで、 1,219mmx2,438mm のワークに対応		1,250mm × 2,500mm (Z200mm)	3 軸		3,000 - 6,000	
平板切断 GH		3kW-30kW までの 高出力レーザー切断機、 最大ワーク 12.5m 長、2.54m 幅		3,150mm x 1,570mm 4,064mm x 2,032mm 6,096mm x 2,540mm 8,150mm x 2,540mm 12,500mm x 2,540mm	3 軸		3,000 - 30,000	
ハンディ溶接機 HLGW		ハンディレーザー溶接、 ビギナーでも高品質溶接		NA	NA		1,000 - 2,000	
ロボット溶接機 HLGW Robo		協働ロボットレーザー <sup>TM</sup> 溶接装置、 ファナック協同ロボット搭載		1,418mm × 2,836mm	5 軸		1,000 - 2,000	
3次元切断装置 Cell 3015G		3D 5 軸切断装置		3,000mm × 1,500mm 加工範囲はカスタマ可能	5 軸		3,000 - 6,000	

HSG



<https://www.hsglaser.co.jp/>