

主要設備

炭酸ガスレーザー切断機

LMXVⅡ50-TF4000E 発振器搭載型レーザー切断機

メーカー名	株式会社 田中製作所
有効切断幅	5100mm
有効切断厚	19mm
レーザー発振器仕様	型式 TF4000E レーザー発振器
	方式 RF放電励起式高速軸流型
	構造 発振器・電源一体型
	定格出力 4000W

LMXV30-TF4000 発振器搭載型レーザー切断機

メーカー名	株式会社 田中製作所
有効切断幅	2450mm
有効切断厚	19mm
レーザー発振器仕様	型式 TF4000
	方式 RF放電励起式高速軸流型
	構造 共振器・電源一体型
	定格出力 4000W

ガス溶断機

KT650J ガス溶断機

メーカー名	株式会社 田中製作所
有効切断幅	4500mm
有効切断厚	6～150mm
1トーチ最大移動量	2200mm

KT590J ガス溶断機

メーカー名	株式会社 田中製作所
有効切断幅	2000mm
有効切断厚	6～150mm
1トーチ最大移動量	1500mm

プラズマ切断機

TFRL-6082

メーカー名	コマツ
最大加工寸法	2500mm×6200mm
切断板厚	1.6～36mm
切断速度	MAX 6m/min

鋸切断機

HFA 400

メーカー名	アマダ
切断能力	1本切り 丸材 φ410mm
	1本切り 角材 370×508mm
	束ね切り (幅)180～300mm×(高)45～200mm

HFA 500

メーカー名	アマダ
切断能力	1本切り 丸材 φ500mm
	1本切り 角材 500×500mm
	束ね切り (幅)200～350mm×(高)50～250mm

ポータブルガス溶接機

直立ボール盤

矯正用プレス

開先加工機