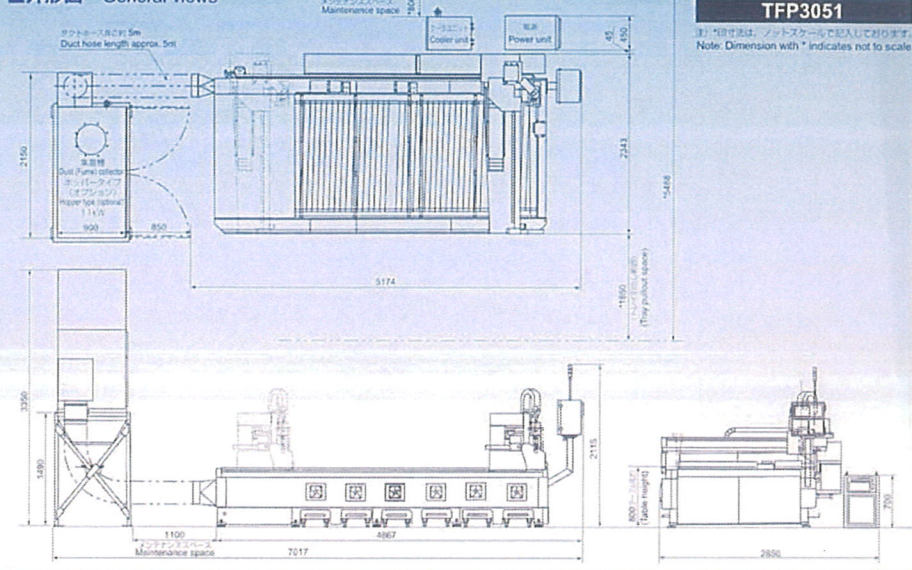


Specifications

TFP SERIES



■外形図 General views



TFP3051

注) *印寸法は、ソフトスケールで記入しております。
Note: Dimension with * indicates not to scale.

■主要仕様 Main specifications

項目 Item	機種 Model		TFP3051
ツイスター電源定格出力	Twister output power		kW
最大切断板厚 (軟鋼)	Max. material thickness (Mild steel)		mm
最大ピアシング板厚 (軟鋼)	Max. pierce thickness (Mild steel)		mm
最大加工寸法	Cutting area dimension (X - Y)		mm
ストローク Stroke	X軸 X-axis	mm	3360
	Y軸 Y-axis	mm	1600
	Z軸 Z-axis	mm	170
早送り速度 Traverse speed	X軸 X-axis	m/min	25
	Y軸 Y-axis	m/min	40
	Z軸 Z-axis	m/min	10
駆動方式 Driving method	X, Y軸 X, Y-axis		ラック&ピニオン+リニアガイド Rack & pinion + Linear guide
	Z軸 Z-axis		ボールスクリュー+リニアガイド Ball-screw + Linear guide
位置決め精度	Positioning accuracy		mm
繰り返し精度	Positioning repeatability		mm
制御装置	Controller		FANUC-21M

■主要機能とオプション Main Functions and Options

● : 標準 Standard ○ : オプション Optional

退避機能付き位置決めストップ	Retractable positioning stopper	●
SUS窒素切断仕様	SUS nitrogen cutting function	●
手動クランプ	Manual clamber	○
自動プログラミング装置	Auto programming device	○
集塵機 (11kW, ダクト付)	Fume collector (11kW/with duct)	○

●本仕様は改良のため、予告なく変更することがありますのでご了承下さい。 ●Materials and specifications are subject to change without notice