

三菱工業用ミシン 仕様書

電子パターン縫いミシン

機種名：PLK-G2516-YU

1. 仕様 (PLK-G2516 との相違点)

機種		PLK-G2516-YU	PLK-G2516
可能縫製範囲	X-方向(左右)	300 mm	250 mm
	Y-方向(前後)	200 mm	160 mm
最高縫製速度 *1		2,300 rpm	2,800 rpm
ミシン質量		163.5 Kg	161.5 Kg

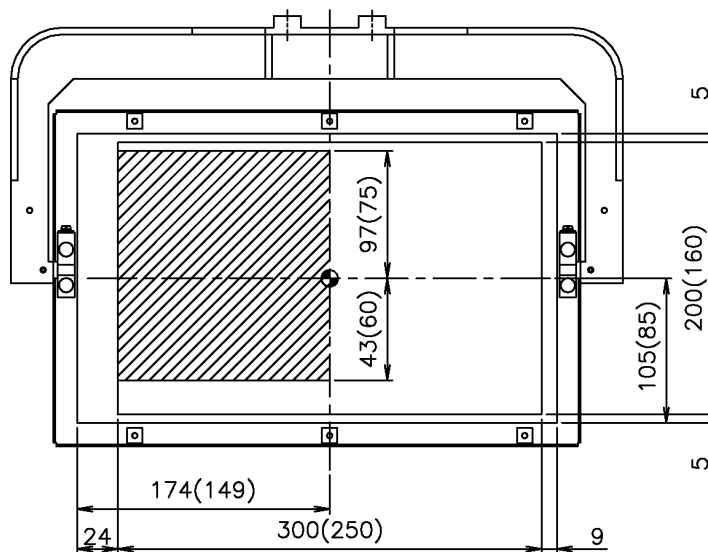
*1：縫製物や押え等の質量によっては、最高縫製速度が出ない場合があります。

2. 仕様補足事項

本電子ミシンを使用する上での一般仕様、ならびに基本動作(シーケンス)につきましては、PLK-G2516 形 電子パターン縫いミシンに準じます。

3. XY 機械原点の調整範囲

下記の通り機械原点の調整範囲が異なりますので、ご注意ください。



注：()寸法は G2516

4. 天板加工図

裏ページを参照して下さい。

