

Surface Planer for plastic

樹脂用自動一面鉋盤

ADR-503P & ADR-653P



操作パネルデジタル表示1/100

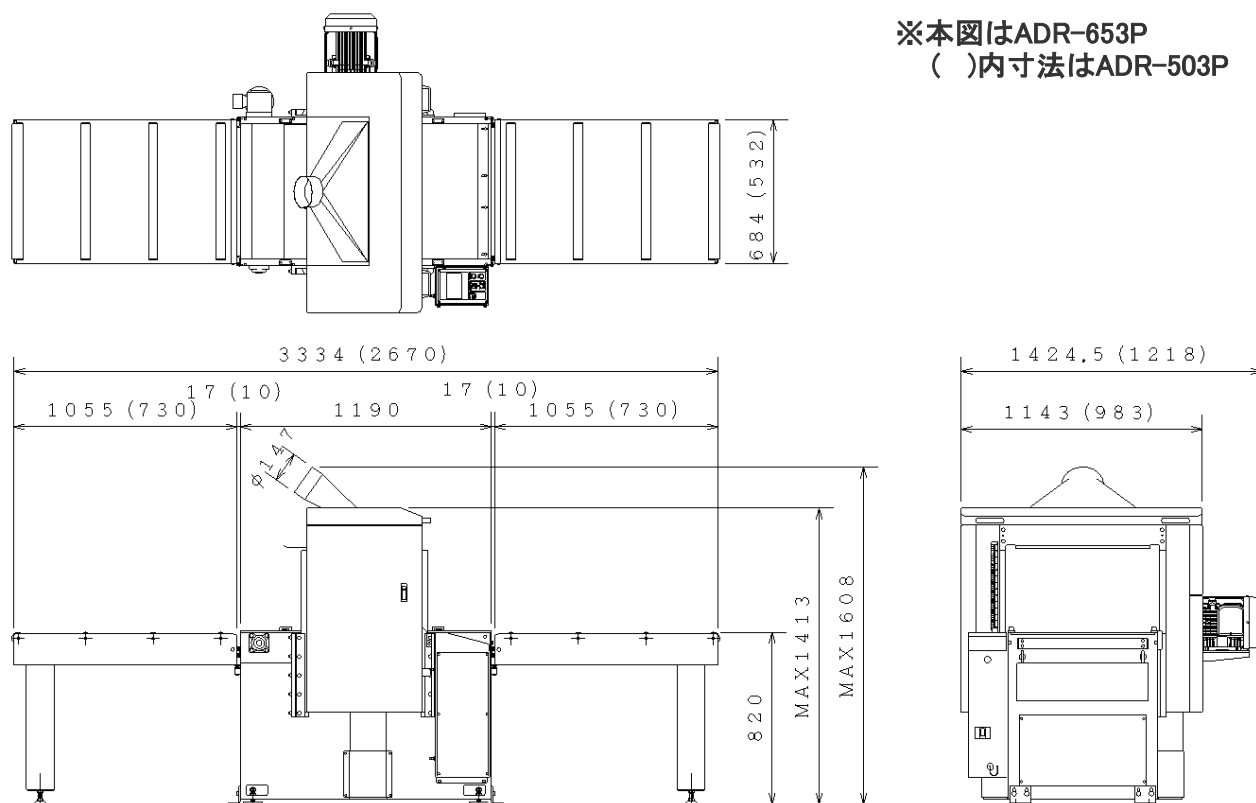


- ベルト駆動 テーブルはベルト式で 上ゴムロールも駆動します。特に板材、大柄材の切削にも不安がありません。
- オートリターン 材料が大きい場合や削り代が多く、繰り返し加工したい時に便利です。
- サイクル運転 オートリターン時に使用。任意の切込量(0.01~2mm以内で設定)で繰り返し加工して寸身に仕上げます。
- プリセットカウンター テンキー入力で目標値を設定。自動的に位置決めします。
- デジタル表示1/100

樹脂用自動一面鉋盤

機械仕様			
機種	ADR-503P	ADR-653P	
加工材料寸法	加工材最大巾	496mm	646mm
	加工材最大高さ	400mm	400mm
使用モーター	主軸	3.7kw	5.5kw
	送り	0.4kw 0.2kw	0.4kw 0.75kw
	定盤昇降	0.4kw	0.4kw
主軸	回転数 50Hz/60Hz	4600/5500min-1	4600/5500min-1
	胴径	100φ	100φ
	超硬刃物	500×32×5mm	650×32×5mm
機械寸法	巾	1218mm	1425mm
	高さ	MAX1412mm	MAX1412mm
	奥行き	2672.3mm	3334mm
集塵口ホッパー		150mm	150mm
機械質量		940kg	1240kg
標準装備	デジタル1/100表示 自動昇降 オートリターン サイクル運転 プリセット 補助ローラー前後		

※本図はADR-653P
()内寸法はADR-503P



常盤工業株式会社

本社
〒504-0957
岐阜県各務原市金属団地58番地
TEL (058)382-2298(代)
FAX (058)382-2297
E-mail sales_g@tokiwakk.co.jp
URL http://www.tokiwakk.co.jp

お問い合わせ

東京出張所
〒131-0043
東京都墨田区立花3丁目10番7号
携帯 (090)7714-7813

※機械の改良にともない、お断りなく仕様などを変更させて頂くことがあります。予め御了承下さい。