

# ランニングプレーナ RP-1500

最大7mの  
長尺材が加工出来ます



## ■特徴

- ・エンシブロックを使用しているので刃物交換が簡単に行えます。
- ・チップソーを取付ける事により、長手方向の切断を行う事ができます。(切削との同時加工は不可)
- ・タッチパネル式位置決め装置により、すばやく加工寸法の入力ができます。
- ・切削量、左右移動量を入力することにより1工程を終了するまで自動運転を行います。

※お客様のご希望の仕様でお受け致します、詳細は弊社営業までお問い合わせ下さい。

## ■標準仕様

最大加工厚さ	mm	400	
最大加工幅	mm	1500	
最大切断厚さ	mm	120	
最大切断幅	mm	1000	
最大長さ	mm	7000	
ブロック径	mm	150	
ブロック長さ	mm	350	
丸鋸径	mm	405	
送材スピード(加工ユニット戻り時)	m/min	0.5~5 (20)	
集塵ホッパ径	mm	175	
モータ容量	主軸	kW	3.7
	加工ユニット左右移動	kW	0.4
	加工ユニット走行	kW	0.75
	かな軸昇降	kW	0.4
	集塵装置	kW	2.2

注) 本仕様、寸法等は改良のため、予告なく変更することがあります。掲載写真は実物と異なる場合があります。

アミテック、イイダ・グループ

## アミテック株式会社

本社 名古屋市瑞穂区内浜町31-25 〒467-8580 PHONE 052-822-7161 FAX 052-821-8845  
小牧工場 0568-41-1860/元塩ショールーム 052-611-7079 / 大阪営業所 072-937-3931  
<http://www.amitec.co.jp> E-mail: info@amitec.co.jp

## 飯田工業株式会社

本社 愛知県小牧市大字村中153番地 〒485-8655  
TEL0568-75-5321 FAX0568-75-5329  
<https://www.iidakg.co.jp> E-mail: info@iidakg.co.jp



ISO 9001  
認定取得企業



Aichi  
Quality  
認定番号 144  
愛知ブランド  
認定企業

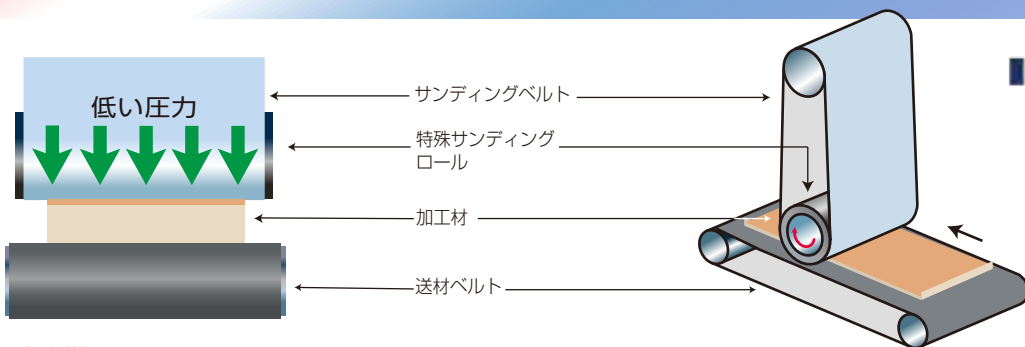
## ■製品に関するお問合せは

アミテック株式会社：052-822-7161 本社業務課まで  
飯田工業株式会社：0568-75-5321 業務課まで



ソフトワイドサンダー 塗装面研磨に最適

## STT &amp; STTE シリーズ



特殊サンディングロール採用。  
加工材に対して「なじみ性」が良く  
「端ダレ」の無い均一で美しい加工を行います。

## ■標準仕様

	STT130DV	STTE75DVL
最大加工寸法(幅×厚)	1300x150mm	750x150mm
押えロールピッチ	280mm	255mm
サンディング速度(インバータ可変速)	1.5~10m/sec [ダウン]	1.5~10m/sec [ダウン]
送材速度(インバータ可変速)	6~25m/min	6~25m/min
サンディングモータ	7.5kW4P	3.7kW4P
送材モータ	1.5kW4P	0.75kW4P
自動昇降モータ	0.4kW4P	0.4kW4P
クリーニングモータ(別注)※	90W	90W
ブラッシングモータ(別注)	0.75kW6P	0.4kW6P
サンディングベルト寸法(幅×内周長)	1660x1900mm	780x1600mm
作業面高さ(敷板含む)	980mm	810mm
機械寸法(タテ×ヨコ×タカサ)	1660x2071x2030mm	1315x1754x1805mm
総重量	2500kg	1750kg
必要コンプレッサー 操作用	200L/min以上※	200L/min以上※
クリーニング用(オプション)	1000L/min以上	600L/min以上
必要集塵ファン 標準	100m³/min以上	50m³/min以上
ブラッシング用(オプション)	40m³/min以上	20m³/min以上

上記クリーニング装置は回転式の仕様を記載。※エアー容量は間欠仕様

●掲載の仕様は機械改良に伴い変更する場合がありますので、ご購入に際し確認をお願いします。