

ワイドベルトサンダー<薄物加工専用>

# TSシリーズ



TS40D  
最大加工幅400mm



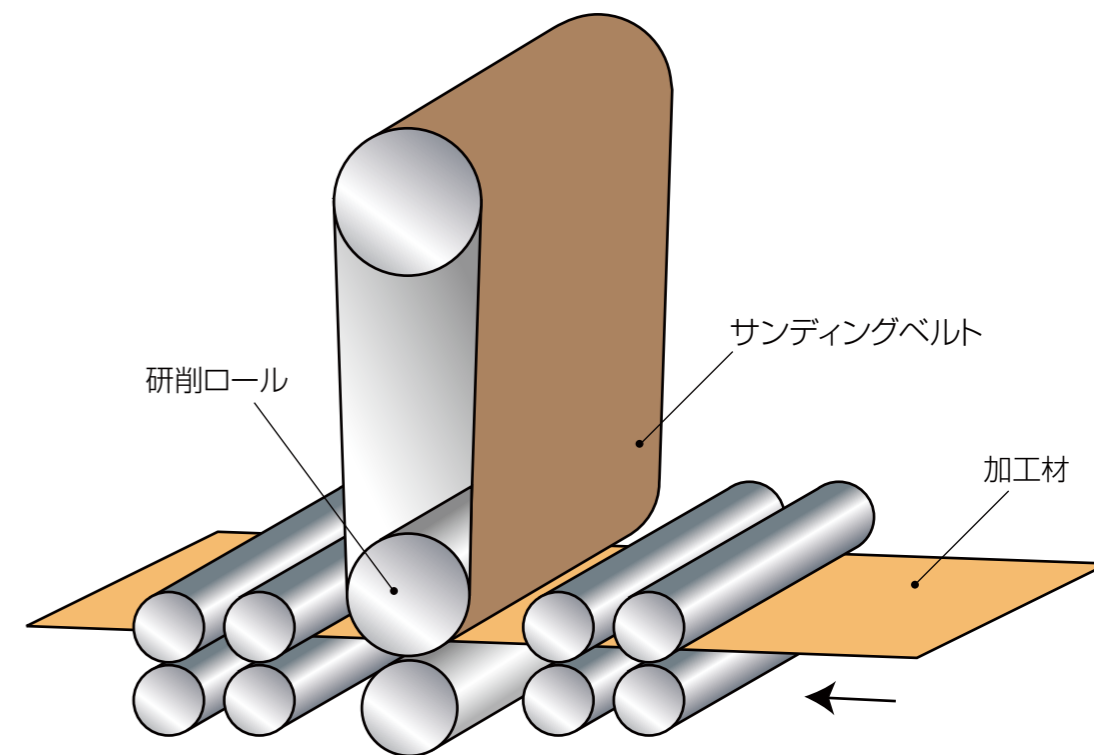
TS40DVDV(2ヘッドタイプ)  
最大加工幅400mm



TS130D  
最大加工幅1300mm

## 最小加工厚0.2mm

突板等の研磨に最適。  
薄板のサンディング加工ができます。



写真はTS130Dのヘッド部

### ■特長

- サンディングスピードは無段に変速できますので、加工材に合わせて任意に設定できます。
- サンディングベルト自動ブレーキ装置付。  
サンディングベルト異常片寄、破損時、エア圧力低下時に、自動的にサンディングベルトの走行を停止させます。
- 操作パネルはタッチパネル採用。  
加工厚みが一目でわかるデジタル表示装置付。加工厚の設定はタッチパネルにて寸法を入力すればワンタッチにて位置決めができます。
- 送材スピードは操作パネル内変速ボリュームにより、可変速でき、スムーズに送材できます。
- サンディングベルトオシレーション装置は光センサーを採用。エアの消費量は少量にて作動します。
- サンディングベルトの着脱はワンタッチ(エア)式で、切替スイッチで簡単に張ることかできます。
- サンディングベルトクリーニング装置標準装備。

# ワイドベルトサンダー 〈薄物加工専用〉

## WIDE BELT SANDER

# TS

TS40D TS65D TS100D TS130D  
TS40DVDV

最小加工厚0.2mmの  
薄い材料の研磨ができます。



■標準仕様	TS40D	TS65D
最大加工寸法(幅x厚)	400x30mm	650x30mm
最小加工厚さ	0.2mm	
最小加工長さ	300mm	
サンディングスピード	3~20m/sec(インバータ可変速)	
送材速度	3~20m/min(インバータ可変速)	
サンディングモータ	5.5kW4P	7.5kW4P
送材モータ	0.4kW4Px2	0.75kW4P, 0.4kW4P
テーブル昇降モータ	0.1kW4P	0.2kW4P
クリーニングモータ	0.1kW	
サンディングベルト寸法(幅x内周長)	450x2000mm	700x2000mm
研磨面高さ	830mm	880mm
機械寸法(タテxヨコxタカサ)	1090x1340x1985mm	1310x1672x2115mm
総重量	2300kg	2500kg
必要 操作作用	6L/min以上	20L/min以上
コンプレッサー クリーニング用	1200L/min以上	1600L/min以上
必要集塵ファン	30m³/min以上	50m³/min以上

■標準仕様	TS100D	TS130D
最大加工寸法(幅x厚)	1000x30mm	1300x30mm
最小加工厚さ	0.2mm	
最小加工長さ	300mm	
サンディングスピード	3~20m/sec(インバータ可変速)	
送材速度	3~20m/min(インバータ可変速)	
サンディングモータ	15kW4P	22kW4P
送材モータ	1.5kW4P, 0.4kW4P	
テーブル昇降モータ	0.2kW4P	
クリーニングモータ	0.1kW	
サンディングベルト寸法(幅x内周長)	1050x2000mm	1350x2000mm
研磨面高さ	880mm	
機械寸法(タテxヨコxタカサ)	1350x2164x2279mm	1350x2495x2279mm
総重量	3000kg	3700kg
必要 操作作用	40L/min以上	
コンプレッサー クリーニング用	2400L/min以上	
必要集塵ファン	75m³/min以上	

■標準仕様	TS40DVDV
最大加工寸法(幅x厚)	400x30mm
最小加工厚さ	0.2mm
サンディングスピード	No.1:5~20m/sec(インバータ可変速) No.2:5~20m/sec(インバータ可変速)
送材速度	5~15m/min(インバータ可変速)
サンディングモータ	No.1:11kW4P No.2:7.5kW4P
送材モータ	0.4kWx3, 0.1kWx2
テーブル昇降モータ	0.4kW
クリーニングモータ	0.1kWx2
サンディングベルト寸法(幅x内周長)	450x2000mm
研磨面高さ	880mm
機械寸法(タテxヨコxタカサ)	1890x1610x2020mm
総重量	2800kg
必要コンプレッサー 操作作用	1500L/min以上(クリーニング含む)
必要集塵ファン	80m³/min

掲載の仕様並びに写真は機械改良に伴い変更する場合がありますので、ご購入に際しご確認をお願い致します。

### アミテック株式会社

アミテック・イイダ・グループ  
本社/名古屋市瑞穂区内浜町31-25 〒467-8580  
PHONE 052-822-7161(代表) FAX 052-821-8845  
小牧工場PHONE 0568-41-1860  
元塩ショールーム PHONE 052-611-7079  
大阪営業所 PHONE 072-937-3931 FAX 072-937-3934  
<http://www.amitec.co.jp> E-mail: info@amitec.co.jp

ISO9001  
認定取得企業



2021.6



 AMITEC  
<http://www.amitec.co.jp>