

# CELSUS 20

## 材料供給口

カバーを開けずに材料の供給が可能



**独自のクイックチェンジ機構により  
サポートの交換が容易**

※材料径に応じて、CELSUS 20 の段取変更が容易（部品交換 10 分）

## 特 長

### 振動対策

独自のサポート形状  
優れた防振性能・静粛性

### オイル量

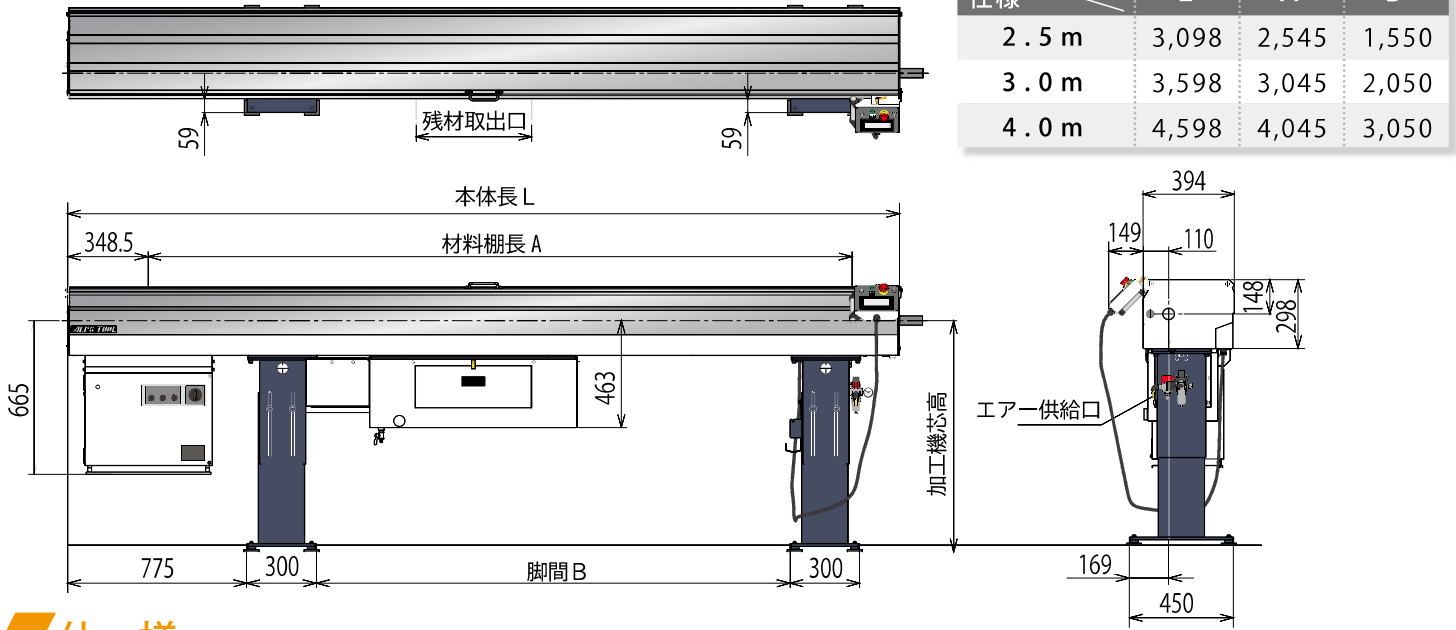
使用オイル量 10ℓ  
従来機比 50%低減

### スペース

機体サイズ縮小  
従来機比 全長：-74 mm 高さ：-119 mm

### 操作性

ハンディ操作盤  
作業者に易しい機能を多数実装



仕様

材 料 径	10 型	Φ2~Φ7mm	H5~H6mm	Φ10 を超える場合は段加工		
	12 型	Φ2~Φ10mm	H5~H8mm	Φ13 を超える場合は段加工		
	13 型					
	16 型	Φ4~Φ13mm	H5~H10mm	Φ13 を超える場合は段加工		
	18 型	Φ4~Φ15mm	H5~H12mm	Φ15 を超える場合は段加工		
	20 型	Φ4~Φ17mm	H5~H14mm	Φ17 を超える場合は段加工		
	22 型	Φ4~Φ20mm	H5~H16mm			
	23 型					
材 料 長	2.5m 仕様		3.0m 仕様		4.0m 仕様	
	1,000~2,545mm		1,000~3,045mm		1,000~4,045mm	
材 料 収 容 量	Φ4mm	Φ10mm	Φ16mm	Φ20mm		
	50 本	20 本	12 本	10 本		
残 材 処 理	残材長さ：50~400mm					
材 料 曲 が り	1.0m あたり 0.5mm 以下 (MAS404 規格, 許容量 B 級以上)					
材 料 面 粗 度	ミガキ材程度以上					

送 出 速 度	前進	800mm/s	
	後退	1,600mm/s	
	低速	80mm/s	
	微速	20mm/s	
	一次前進	200mm/s(先端検出前)	
		300mm/s(先端検出後)	
挿入・引抜	130mm/s		
電 源	電圧	AC 200V	
	電力	3 相 1.5 k VA	
	周波数	50Hz/60Hz	
エ ア 一 源	圧力	0.5~0.7MPa	
	流量	100L/min(ANR)	
使用オイル ISO VG32 相当品	2.5m 仕様	3.0m 仕様	4.0m 仕様
	10L	10L	10L
	装置質量	470 kg	500 kg

使用上の注意とお願い

段取り交換部品、オプション及び特別仕様等は別途お見積りとなります。  
 材料曲がり精度に応じて、回転数を決定してください。  
 残材取出口の方向は選択可能です。

お問い合わせ

本社・第一工場  
 第二工場  
 テクノさかき工場  
 東京営業所  
 北関東営業所  
 名古屋営業所  
 大阪営業所  
 信越営業所  
 広島営業所  
 東北営業所

〒389-0601 長野県埴科郡坂城町坂城 10070  
 〒389-0601 長野県埴科郡坂城町坂城 10030  
 〒389-0602 長野県埴科郡坂城町中之条 102-8  
 〒181-0013 東京都三鷹市下連雀 9-11-2  
 〒374-0024 群馬県館林市本町 2-12-23 坂本ビル 1 階 A-1  
 〒485-0016 愛知県小牧市間々原新田 652-4  
 〒581-0811 大阪府八尾市新家町 3-21-1  
 〒389-0601 長野県埴科郡坂城町坂城 10070  
 〒739-0024 広島県東広島市西条町御園宇 8568-2  
 〒989-0248 宮城県白石市南町 2-1-45

TEL 0268-82-2511 (代) FAX 0268-82-7368  
 TEL 0268-82-4811 (代) FAX 0268-82-8741  
 TEL 0268-82-7911 (代) FAX 0268-82-7919  
 TEL 0422-46-2981 (代) FAX 0422-47-9641  
 TEL 0276-75-3441 (代) FAX 0276-75-3544  
 TEL 0568-73-0246 (代) FAX 0568-73-1328  
 TEL 072-943-4601 (代) FAX 072-943-4602  
 TEL 0268-82-2511 (代) FAX 0268-82-7368  
 TEL 082-422-9271 (代) FAX 082-422-9274  
 TEL 0224-25-7661 (代) FAX 0224-25-7704



<http://www.alpstool.com/www/>