




## 売却予定機器の概要

品名	押出成型装置		
製造メーカー	CINCINNATI EXTRUSION		
年式・型式	2000年8月製造, 型式: TITAN45		
外形寸法	幅 2.4 m × 高さ 2.3 m × 奥行 1.3 m		
取得年月日	平成15年10月20日	重量	2300kg程度
写真			
	正面側		背面側
用途	樹脂の押出成形		
状態	スクリーから異音があるが、使用はできる。		
仕様等	<p>2軸押出</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○駆動部 (インバーターモーター) <ul style="list-style-type: none"> <li>容量 20.1 kW</li> <li>速度 1990.0rpm</li> <li>外部ファンモーター 0.25 kW</li> </ul> </li> <li>○スクリー (スーパーコニカルタイプ) <ul style="list-style-type: none"> <li>直径 45.0mm/97.0mm</li> <li>有効スクリー長 920.0mm</li> <li>最大スクリー速度 44.95rpm</li> <li>トータルトルク 4.30 kNm</li> </ul> </li> <li>○バレル <ul style="list-style-type: none"> <li>バレルゾーンの数 3</li> <li>加熱容量 ゾーン1～4 4.0/5.2/2.6 kW</li> <li>ブローの数 2</li> <li>ブロー容量 0.20 kW</li> </ul> </li> </ul>		
特記事項	平成23年1月、スクリー用インバータ修理済み。 取扱説明書有り。		
条件等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・撤去・移設等に係る一切の費用は、購入者が負担してください。</li> <li>・引き取りに伴い施設を破損した場合は、修復の費用を購入者に負担していただきます。</li> <li>・売払い機器の動作保証は、当センターでは一切保証しません。現状有姿での引渡しになりますので、今後の動作保証も一切保証しません。</li> <li>・購入後に発生した故障をはじめ、機器に関する一切の責任について、これを負いません。</li> </ul>		



## 売却予定機器の概要

品名	射出成形機		
製造メーカー	株式会社名機製作所		
年式・型式	1986年10月6日製造, 型式: MB116-012		
外形寸法	幅3.1m×高さ1.9m×奥行1.8m		
取得年月日	昭和61年11月1日	重量	1,800kg程度
写真			
用途	樹脂の射出成形		
状態	一部の動作ができない（自動操作と半自動操作の切り替えなど）が、修繕することで使用は可能と思われる。 手動なら使用できる。		
仕様等	スクリュ径 22mm 可塑化能力 20～26kg/Hr 射出圧力 1550～2000kg/cm <sup>2</sup> 射出量 42～54cm <sup>3</sup> 射出率 38～49cc/sec ホッパー容量 20L スクリュ回転数（高速） 300rpm ノズル突出寸法 25mm		
特記事項	取扱説明書有り。		
条件等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・撤去・移設等に係る一切の費用は、購入者が負担してください。</li> <li>・引き取りに伴い施設を破損した場合は、修復の費用を購入者に負担していただきます。</li> <li>・売払い機器の動作保証は、当センターでは一切保証しません。現状有姿での引渡しになりますので、今後の動作保証も一切保証しません。</li> <li>・購入後に発生した故障をはじめ、機器に関する一切の責任について、これを負いません。</li> </ul>		

## 売却予定機器の概要

品名	高圧給油装置		
製造メーカー	田中インポートグループ株式会社		
年式・型式	平成7年製, 型式: COOLJET Model170-30		
外形寸法	幅0.8m×高さ0.5m×奥行0.4m		
取得年月日	平成7年12月11日	重量	60kg程度
写真			
用途	切削加工時の切削油を高圧で加工物に噴射することに使用		
状態	数年間、稼働しておらず、動作するかどうか不明。 写真のほか、カバーもある。		
仕様等	不明		
特記事項			
条件等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・撤去・移設等に係る一切の費用は、購入者が負担してください。</li> <li>・引き取りに伴い施設を破損した場合は、修復の費用を購入者に負担していただきます。</li> <li>・売払い機器の動作保証は、当センターでは一切保証しません。現状有姿での引渡しになりますので、今後の動作保証も一切保証しません。</li> <li>・購入後に発生した故障をはじめ、機器に関する一切の責任について、これを負いません。</li> </ul>		

## 売却予定機器の概要

品名	環境試験設備（2連式）		
製造メーカー	タバイエスペック株式会社		
年式・型式	1993年1月製造，型式：TBR-2FW2YPA TBL-2FW2YP2A		
外形寸法	本体	幅5.2m×高さ2.7m×奥行2.3m	
	付属品	チラー（屋上設置）幅0.9m×高さ1.7m×奥行0.9m	
取得年月日	平成5年1月28日	重量	300kg程度
写真			
用途	家具等の温度湿度環境試験で使用		
状態	制御の基板が故障している。		
仕様等	<p>○A室          温度範囲 +5～+80℃          湿度範囲 30～95%RH</p> <p>○B室          温度範囲 -20～+60℃          湿度範囲 30～95%RH</p>		
特記事項	<p>メーカーは修理不可と判断しているが、別のメーカーでの特注修理や倉庫としての利用は可能である。          フロン内臓          プログラム指示設定器2基のうち1基は他の機器に移設済み。          取扱説明書有り。</p>		
条件等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・撤去・移設等に係る一切の費用は、購入者が負担してください。</li> <li>・引き取りに伴い施設を破損した場合は、修復の費用を購入者に負担していただきます。</li> <li>・売払い機器の動作保証は、当センターでは一切保証しません。現状有姿での引渡しになりますので、今後の動作保証も一切保証しません。</li> <li>・購入後に発生した故障をはじめ、機器に関する一切の責任について、これを負いません。</li> </ul>		