

## 設備機器リスト

### ●窯業機器

	<p><b>精密恒温機</b> ヤマト科学製 DH650型 500℃ 平成23年4月27日取得 2011 設定温度500℃まで使用できる乾燥機</p>		<p><b>循環式粘土再生機</b> 林田鉄工製 HT-60 平成19年9月27日取得 2007 粘土と原料を混合して練る機械</p>		<p><b>石膏型削機(型削盤)</b> 春富電機製作所製 HVS-550 昭和60年10月31日取得 1985 石膏型の表面を平らに削る機器</p>
	<p><b>アートプaster</b> 不二製作所製 SFC-1MW型 平成12年2月7日取得 2000 砥粒を圧縮空気で吹き付け表面加工する機器</p>		<p><b>スラブローラー</b> シンボ社製 昭和62年11月27日取得 1987 粘土を板状に延ばす機器</p>		<p><b>原型用口ロ</b> 春富電機製作所製 HR-400型 昭和59年7月31日取得 1984 石膏原型を制作する機器</p>
	<p><b>真空土練機</b> 本田鉄工製 VD-1D型 平成8年3月29日取得 1996 粘土を空気を取り除きながら練る機器</p>		<p><b>万能立型帯鋸盤</b> ラクソー製 V-22型 昭和63年11月15日取得 1988 食器等を切断する機器</p>		<p><b>送風定温乾燥機</b> ヤマト科学社製 DK-62型 昭和56年7月1日取得 1981 原料や石膏型を乾燥させる機器</p>
	<p><b>造粒機</b> ダルトン社製 PV-5型 平成8年3月26日取得 1996 原料を粒状にする機器</p>		<p><b>球形製粒機</b> ダルトン社製 Q-230型 平成8年3月26日取得 1996 粘土を球形に整える機器</p>		<p><b>ポットミル</b> 特大 10kg用 昭和55年3月1日取得 1980 釉薬を細かく振り出す</p>
	<p><b>試験用造粒装置</b> 工藤鉄工社製 平成2年1月9日取得 1990 球状にする機器</p>		<p><b>万能混合攪拌機</b> 三英製作所製 5DM-03-R型 昭和59年3月31日取得 1984 複数の原料を混合攪拌する機器</p>		<p><b>真空式土練機</b> カジセキ社製 SD型 1980年製 昭和56年1月10日取得 1981 陶土を練る機器</p>
	<p><b>ロールクラッシャー</b> 中工精機社製 昭和63年11月15日取得 1988 原料を砕いて粒状にする機器</p>		<p><b>攪拌播漬機</b> 石川工場社製 石川式18型 昭和61年1月31日取得 1986 原料を粉状に播る機器</p>		<p><b>工芸用口ロ</b> 安藤電機社製 昭和55年10月1日取得 1980 粘土を成形する機器</p>
	<p><b>真空脱泡加圧攪拌機</b> 西尾鉄工社製 圧力鑄込み 昭和61年3月31日取得 1986 泥状の粘土の空気を抜き鑄込み成形する機器</p>		<p><b>石膏真空攪拌機</b> 春富電機製作所製 VC-1L型 昭和55年7月1日取得 1980 水と石膏を混合攪拌する機器</p>		<p><b>振動加熱加圧プレス</b> プレス成形をする機器</p>

### ●電気炉



5キロワット

炉内寸法  
29 × 29 × h30cm



5キロワット

炉内寸法  
30 × 30 × h33cm



10キロワット

炉内寸法  
40 × 40 × h46cm



20キロワット

炉内寸法  
80 × 45 × h60cm