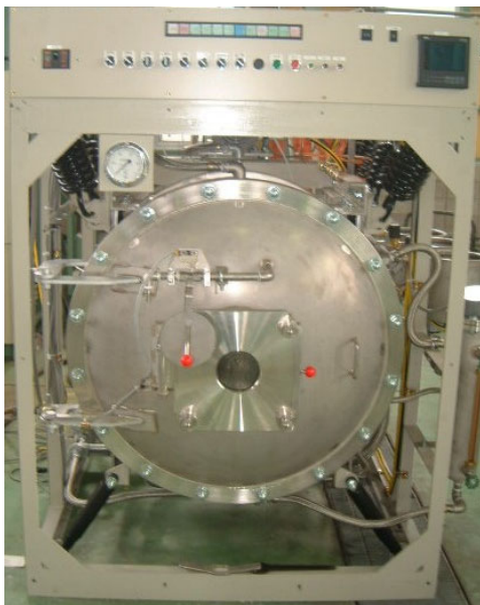


導入年度	H14年	設備名	小型染色システム		
メーカー	小塚 エンジニアリング	型式	染太郎 K-8NDC 張仕郎 K-85X	設置室	繊維加工実験室2

### 《 概要 》

本装置は、各種織・編物のリラックス・精練および染色を、布に張力をかけずに全自動で行ったあと、乾燥機により、所定の温度条件下で熱処理して、試作サンプルに仕上げるものである。

### 《 装置外観 》



小型染色機



乾燥機

### 《 仕様 》

#### 小型染色機

- ・容量 最大8kg
- ・最高使用圧力温度 0.4MPa・140℃
- ・温度制御 自動プログラム運転

#### 乾燥機

- ・布仕上げ長さおよび幅 200～500mm×900～2100mm
- ・最高温度 常温～300℃