

# 全自動乾熱滅菌器

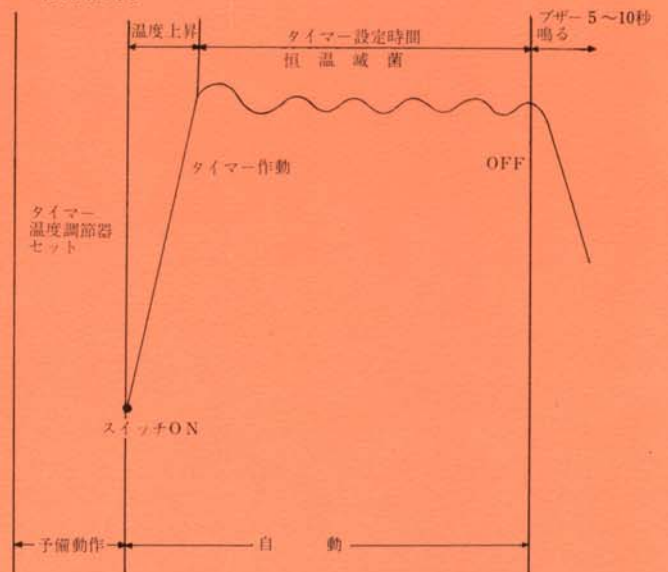
(ADS型)



## 機構

本器は滅菌作業の省力のため作られたもので、あらかじめ滅菌温度と時間をセットし、電源スイッチを入れれば、所定温度に到達してからタイマーが作動し、所定温度を保ちながらセットした時間、滅菌の後、自動的に全電流を遮断し、ブザーが数秒鳴って、滅菌時間の終りを知らせます。

## 動作説明



運転中は温度上昇中、恒温滅菌中等、夫々のランプが点灯しますので、容易に動作の確認が出来ます。

## 構造

函体を三重に組合せ、その壁間にシリケートコットンを充填して、放熱を最少限に防ぎ、内槽の周囲風洞に熱気を流しますので、効果的な熱対流になります。

温度調節器は精度よく故障の少ない液圧型を使用、ヒーター引出リードに耐酸化線を使用してありますので、ヒーター部分の故障は大巾に減りました。内室はステンレス鋼 (SUS27) 製で丈夫で長く清潔に使用出来ます。外装は鋼板製焼付塗装です。

最高 200℃      タイマー 最大3時間

型式	仕様	内室寸法 開口×奥行×高さ	電熱量	棚数	架台
ADS-6		600 × 500 × 500 mm	3 Kw	2	標準品はロッカー架台ですが御希望によりアングル架台等製作します。
ADS-8		800 × 500 × 600 mm	4 Kw	2	
ADS-10		1000 × 600 × 700 mm	6 Kw	3	
ADS-12		1200 × 600 × 900 mm	8 Kw	3	

●御希望により過温防止装置 (内室過温昇時に全電源遮断) 取付けます。



株式会社

清水理化学機器製作所

本社工場 東京都文京区根津2丁目22番11号

営業所 東京都文京区根津2丁目24番6号

〒113 電話 03(822)1251番(代)