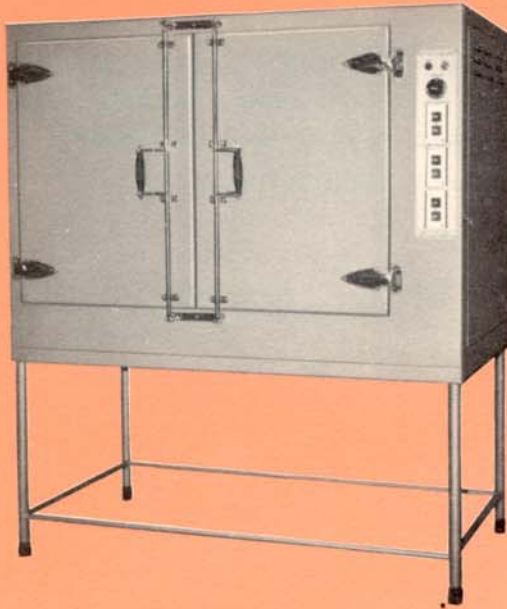


# 乾 熱 滅 菌 器



## 乾 熱 滅 菌 器 DS 型

堅牢で故障の無い様に設計された温度調節器付の滅菌器で、本体は二重函体構造で壁間にシリケートコットンを充填して、放熱を最小に防いでいます。

温度調節器は信頼度の高い液圧型を使用、ヒーターリード線は特殊耐酸化線を用いてリード断線を防止してあります

| 型式    | 仕様 | 内 室 寸 法<br>間 口 × 奥 行 × 高 さ | 電熱量    | 棚板 |
|-------|----|----------------------------|--------|----|
| DS-6  |    | 600 × 500 × 500 mm         | 2.4 Kw | 2  |
| DS-8  |    | 800 × 500 × 600 mm         | 3.5 Kw | 2  |
| DS-10 |    | 1000 × 600 × 700 mm        | 5 Kw   | 3  |
| DS-12 |    | 1200 × 600 × 900 mm        | 7 Kw   | 3  |



## 熱風循環式乾熱滅菌器 FDS 型

精密な温度分布を必要とする滅菌用に開発されたもので、ファンで送られた熱風が内室の外側を包む様に流れ、内室に入りますので、温度分布よく、個々のむらなくでき、内壁面に縮栓がふれても、焦げる心配がありません

| 型式     | 仕様 | 内 室 寸 法<br>間 口 × 奥 行 × 高 さ | 電熱量  | 電動機   | 棚板 |
|--------|----|----------------------------|------|-------|----|
| FDS-6  |    | 600 × 500 × 500 mm         | 3 Kw | 100 w | 2  |
| FDS-8  |    | 800 × 500 × 600 mm         | 4 Kw | 200 w | 2  |
| FDS-10 |    | 1000 × 600 × 700 mm        | 6 Kw | 200 w | 3  |
| FDS-12 |    | 1200 × 600 × 900 mm        | 8 Kw | 200 w | 3  |

- 全自動方式も製作致します。また御希望により過温防止装置（内室温度過昇時に全電源遮断）取付けます。