

簡易型マイクロ波実験装置

型式: AMIL-MTMW700-ST01

【特徴】

マイクロ波を利用した研究開発や実験における導入用の機器としました。

お客様のご希望に合わせて自由にカスタマイズが可能な製品であり、標準タイプを基準とし、オプション対応にて実験用スリーブ加工や温度制御タイプまでをラインナップ。さまざまな用途にお答えします。

カスタマイズ後も装置本体は保障対象です。

《装置仕様》

周波数	: 2.45GHz
高周波出力	: 700W
電源・消費電力	: 単相 AC100V 1.2kw
外形寸法	: 幅 458×奥行 388×高さ 295(mm)
加熱室寸法	: 幅 300×奥行 302×高さ 231(mm)
加熱室内材質	: ステンレス又は、塗装鋼板

※寸法値はすべて参考値となります。

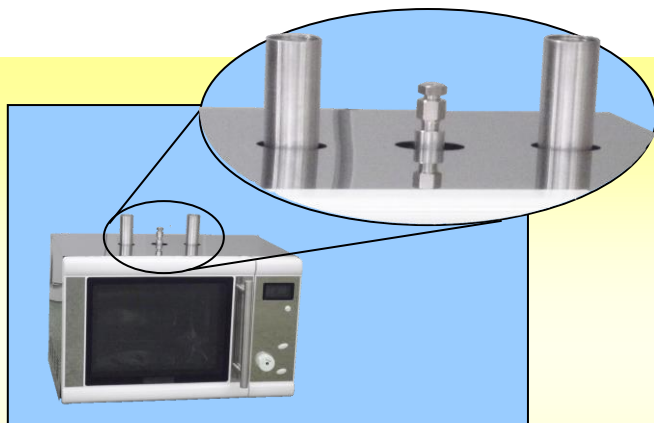
《その他オプション》 (別途お打合せによる)

実験用スリーブ	: 循環試験や温度計測に使用可能。
温度制御ユニット	: 出力調整を可能にします。

【概観図】



《装置外観図》



《スリーブ部》

* 上記製品の他に、機能・構造・形状・寸法等をご希望に合った仕様にて製作することが可能です。
その他、電子機器・計測機器の特注・製造もご連絡下さい。

* 記載の外観及び仕様等は、改良の為に予告なしに変更する場合があります。



科学技術の創造と発展のために

株式会社 アミル

URL: <http://www.amil.co.jp>

【本社】 〒279-0004 千葉県浦安市猫実 4-18-26
TEL: 047-381-7990 FAX: 047-381-7991
担当: 営業部 石丸
【北関東営業所】 〒305-0055 茨城県つくば市上原 244-8
TEL: 029-839-5785 FAX: 029-839-5786
担当: 営業部 山崎