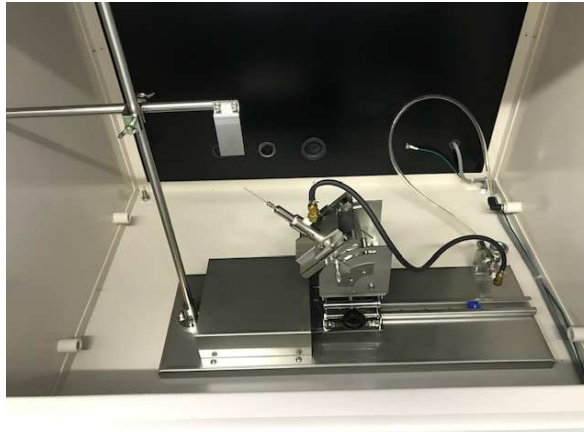


ニードルフレーム炎燃焼試験器

本試験器はニードルフレーム炎による燃焼性試験を行うための装置です。
燃焼性バーナの確認試験機能、試験時間の測定機能を加え、本試験をより合理的に行うために装置化しました。



流量調節器の例
(アナログタイプ)



試験治具の例
(ニードルバーナー付き)

[特長]

- チャンバーは、内容積0.5m³以上で、金属製なので延焼による火災を防ぎます。
- 時間計にはバーナの火力の確認装置が組み込まれているので、正しい火力で試験を行う事ができます。
- ガス流量調節器は、アナログタイプと、流量調節が安易なデジタルタイプを準備しています。
- セパレートタイプにしたことにより、メンテナンスにすぐれております。

[試験器の構成]

本試験器は次のもので構成されます。

- 0.5m³燃焼性試験箱・ガス流量制御装置・時間計(バーナ火力確認用温度指示計付)及び、試験治具(ニードルバーナー付き)。
- オプション品
 - ・炎高さゲージ治具
 - ・バーナ火力確認試験用銅ブロック(熱電対付)
 - ・交換用ニードルバーナー 他

[主な適合規格]

IEC 60695-11-5、JIS C60695-11-5

ヤマヨ試験器有限会社 〒319-1418 茨城県日立市砂沢町980-5
担当:山本 TEL:0294-42-1526 FAX:0294-42-1538