

「燃焼性評価試験機」の紹介

○大容積（0.75m³以上）の燃焼室（チャンバー）内でメタンガスバーナーを使用し、高分子複合材料等の遅燃性・難燃性のグレードを、国際的な規格（UL94）で評価することができる試験機です。

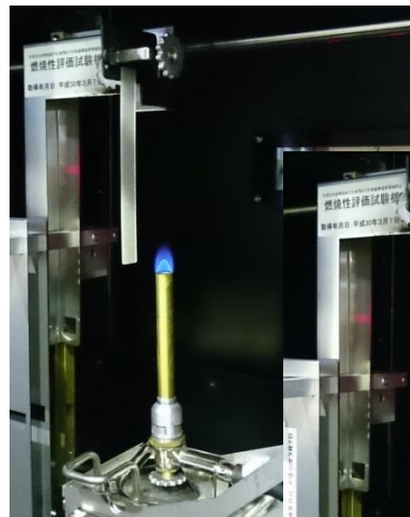


メーカー

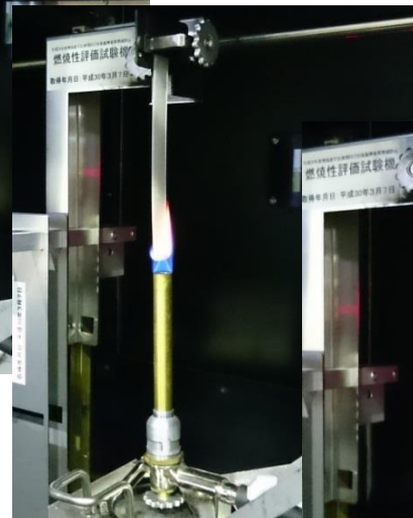
株式会社東洋精機製作所 HVUL2

主な仕様

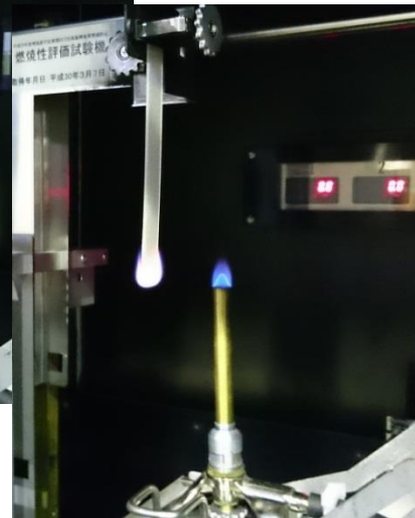
- ・対応規格：UL94（HB、V、5V、VTM、HBF/HF）
- ・バーナー：20mm、38mm、125mm炎が発生可能
- ：0°、20±5°、45±2°の傾斜角（手動）



①炎を近づけ



②試料に接炎し



③炎を離れたのち、試料の遅燃性・難燃性をUL94の規格に基づき判定します

見やすくするため、特別に、白色系の燃焼しやすい試料で「V」試験を行っています