

**マルチチャンバ (新品/再生品)**

ドアを付け替えれば、温度チャンバー1台で様々なテストができます!



**1. 誘電体テスト(フィクスチャ)**

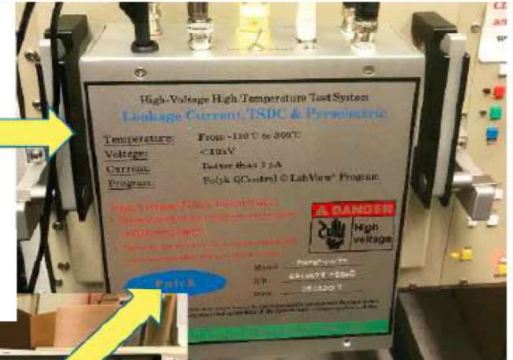
LCRメータ・インピーダンスアナライザ接続  
 (HP/アジレント/キサイト 4284A, E4980A,  
 その他メーカー品)対応



**3. 高電圧(10kV) テストフィクスチャ**  
 強誘電体 PE ループ と絶縁破壊テストシステムを接続

**2. 漏れ電流、TSDC、  
 焦電性テストフィクスチャ**

ケース- 6514 又は 6517 エレクトロメータ  
 及び高圧電源を接続



**フロントパネルキー**

マニュアル温度制御、マニュアル温度  
 プログラミング 又は PC ソフトウェア  
 制御

**4. 誘電体テスト**

4 kV DC バイアス



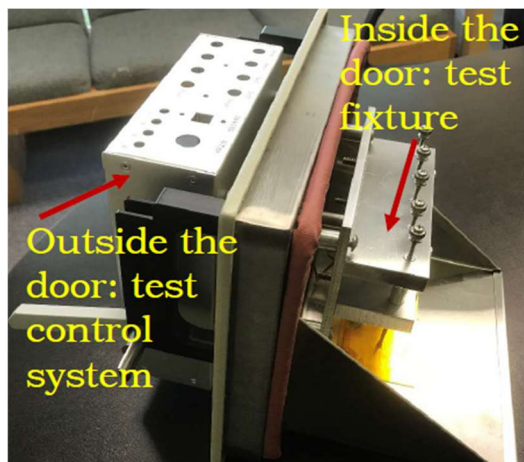
**5. 温度チャンバ単体  
 での使用も可能**

標準帯域: -184°C ~ 315°C

フィクスチャ交換が容易  
 (ツール不要)  
 他のテストのためのΦ50 mm穴

アルファコーポレーション合同会社  
<https://www.alphacorp-lab.com>  
[info@alphacorp-lab.com](mailto:info@alphacorp-lab.com)

**温度チャンバドアの構造**



Inside the  
 door: test  
 fixture

Outside the  
 door: test  
 control  
 system

チャンバドア外側：  
 テスト制御システムを  
 接続

チャンバドア内側：  
 テストフィクスチャを  
 設置