

複合サイクル試験機

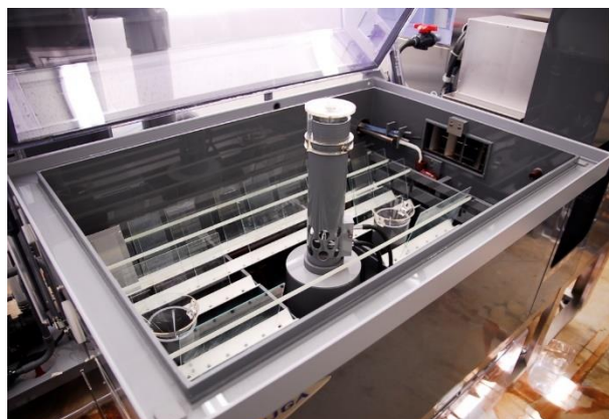
【特徴】

噴霧以外に乾燥，湿潤を組合せた試験方法としており，実際に使用される環境に近い試験とされています。近年，耐食性の評価方法として用いられるケースが多くなってきております。



【仕様】

機種	CYP-90L (スガ試験機株製)
試験槽内寸法	900L × 600W × 220Hmm
取付枚数(サイズ)	48 枚(150 × 70mm)
塩水濃度	50 ± 5 g/L 又は 5wt.% 塩水溶液 (塩化ナトリウム水溶液のみ)
槽内温度	30 ~ 50°C (噴霧時) 30 ~ 60°C (乾燥・湿潤時)
槽内湿度	25% R.H. ~ (乾燥時) ~ 98% R.H. (湿潤時)
噴霧量	1.5 ± 0.5 ml / 80cm ² / h
設置角度	15°、20°



【主な対応規格】

JIS C 60068-2-11 JIS H 8502 JIS K 5600-7-1 JIS K 5600-7-9 JIS Z 2371 など

一般財団法人日本ウエザリングテストセンター

銚子暴露試験場 促進劣化担当

千葉県銚子市新町 1034-1

TEL 0479-23-8131 FAX 0479-23-8132 URL <http://www.jwtc.or.jp>