

<Terminology for Ch2>

Thermodynamics: 열역학

Physics: 물리학

Observe: 관찰하다

Measure: 측정하다

Experiment: 실험

Kinetic theory: 운동학 이론

Zeroth Law of Thermodynamics: 열역학 제0법칙

Equilibrium: 평형

Thermodynamic equilibrium: 열역학적 평형

State: 상태

Possess: 소유하다

Internal energy: 내부에너지

Variable: 변수

Isolated system: 고립계 (=독립계통)

Irreversible process: 비가역 과정

Absolute zero: 절대 영도

North pole: N극

South pole: S극

Compressed air: 압축 공기

Marine: 배의

Maritime: 바다의, 해양의, 배의

Air compressor: 공기 압축기

Structure: 구조

Rotational force: 회전력

Reciprocating motion: 왕복 운동

Reservoir: 저장소

Condensed water: 응축수

Malfunction: 고장

Drain: 배수

Auxiliary: 보조의

Clockwise: 시계 방향으로

Counterclockwise: 시계 반대 방향으로

Overspeed: 과속

Emergency: 비상

Continuously: 지속적으로

Activate: 활성화시키다

Pneumatic: 압축 공기에 의한

Manually: 수동으로

Automatic: 자동의

Electromagnet: 전자석

Drive pinion: 구동 피니언

Engage: ~와 맞물리다

Exploded view: 분해 조립도

RPM (Revolutions per minute): 분당 회전수

Approximately: 거의

Disengage: 풀리다

Overhaul: 정비하다

Predetermined: 미리 결정된

Inject: 주입하다

Combustion chamber: 연소실