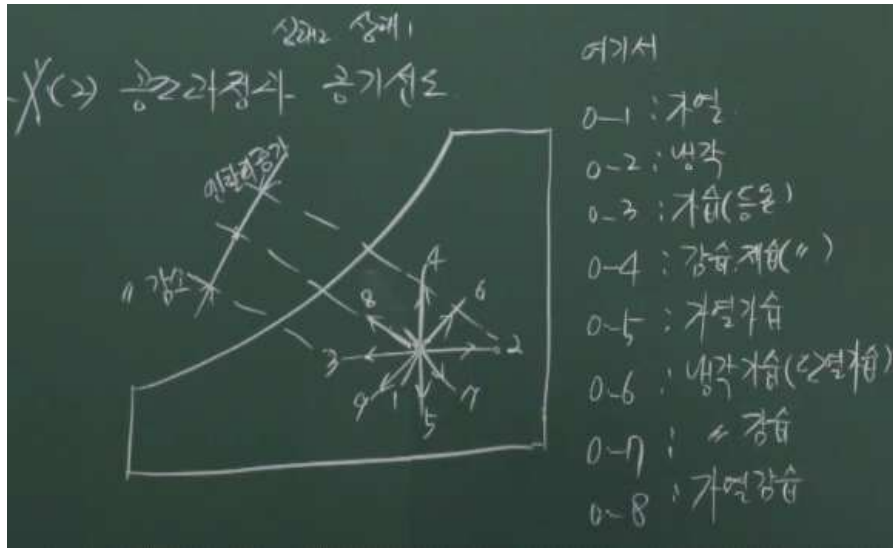


강좌명	[E 3130] 공조냉동기계기능사 필기 → [공조냉동기계기능사] 필기Ⅲ
범위	15차시 습공기 선도(10분~)
교재	[ISBN 3360] 공조냉동공학기초(2023) → p364

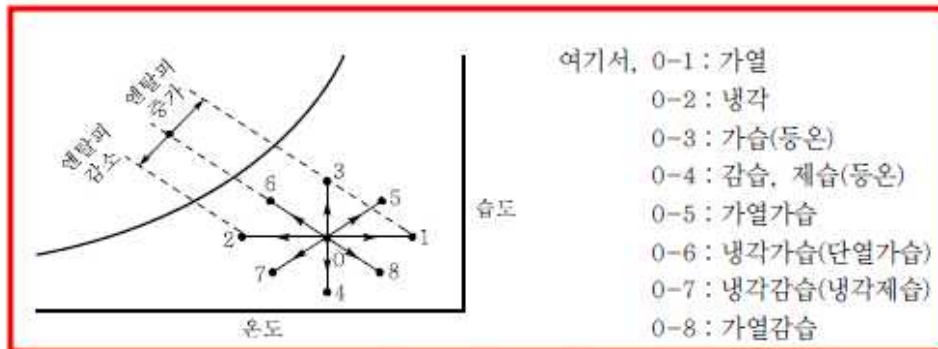
오류



수정

(2) 공조과정과 공기 선도

공조과정의 여러 변화과정을 온도와 습도에 대한 공기 선도에서 알 수가 있다.



[그림 6-3] 공조과정에서의 온도와 습도에 대한 공기 선도