

명칭				
	CD 드라이어	SCPD	스팀 튜브 드라이더	
구조	2축 교반 가열타입	2축 스크류 가열타입	기내 증기배관 가열	
특징	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 열효율이 높고, 설비가 콤팩트</li> <li>· 교반성이 좋음</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 부착 / 고점도 재료의 탈수, 탈용제가 가능</li> <li>· 감압 운전이 가능</li> <li>· 뛰어난 Self-wiping 기능</li> </ul>	다양한 재료를 처리가능	
조작 예시	건조, 살균, 냉각, 열처리	건조, 결정화, 냉각, 용제회수	건조, 열처리	
적합한 재료 특성	분체, 펠렛, 조각, 슬러리	고점도 재질, 슬러리	분체, 펠렛, 조각	
양사비설트스테	열원	열매유, 냉각수	열매유, 냉각수	포화 증기
	가열 온도(℃)	~ 200	~ 200	~ 151 (0.5MPe)
	처리량	Batch 운전 : 4~5 [L] 연속 운전 : 2~10 [L/h]	연속 운전 : 10~120 [kg/h]	Batch 운전 : 5 [L] 연속 운전 : 20~60 [L/h]
	분위기	대기, 불활성 가스	대기, 불활성 가스	대기, 불활성 가스
	재질	SUS304	SUS304	SUS304