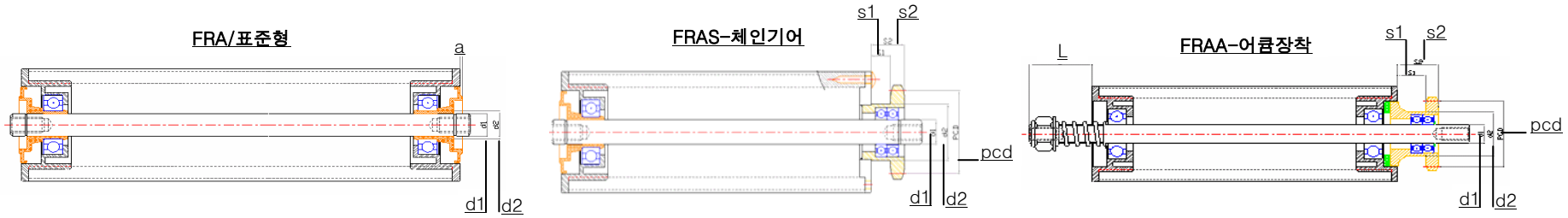


알루미늄 튜브 롤러



Item	재 질		표면처리	베어링	제품특징
	Shaft	Body			
FRA	SS41	AL6063	산화피막	정 품	알루미늄 프로파일 튜브를 사용하여 외관이 미려하고 녹이 발생하지 않는다. 또한 중량이 가벼워 동력을 절감 시키며 베어링에 무리를 가하지 않아 수명이 길다. 금속성을 제외한 모든 제품의 이송에 적합하다.
FRAS	SS41	AL6063	산화피막	정 품	롤러 샤프트 스포라켓을 장착하여 체인 동력을 전달할 수 있도록 제작된 모델이다.
FRAA	SS41	AL6063	산화피막	정 품	롤러 샤프트에 마찰판과 스프링을 장착하여 무리한 힘을 가하거나 작업자의 손이 끼이면 자동으로 롤러가 공회전 할 수 있는 기능을 부착하였다.

Item	Φ	L	체인기어	Dimension								
				D	a	d1	d2	s1	s2	pcd	L	
FRA(일반형)	50	제한 없음	해당없음	50	1	12	15					
	60			60	1	12	15					
FRAS(체인기어부착)	50		RS40*10T (이하)	50	1	12	28	10	17	41.1	34	
	60		RS40*12T (이하)	60	1	12	28	10	17	49.1	34	
FRAA(어큘롤러)	50		RS40*10T (이하)	50	1	12	28	15	22	41.1	34	
	60		RS40*12T (이하)	60	1	12	28	15	22	49.1	34	

