

“자원절약 ” “능력향상 ” “환경개선 ”

개선 前(현재) 상태	개선 後 상태
	
	
	

사용 확률 19%

사용 확률 99%

사장님!!! 어느쪽을 선택 하시겠습니까?

경기도 안산시 단원구 신길동 1123번지 안산디지털파크 4021호

☎ +82-31-310-8418~7



영기플리미

www.ygms.co.kr / www.플리미.kr

“자원절약” “능률향상” “환경개선”

보관용 폴리미의 사용조건

종 류	타래의 내경	타래의 외경	타래의 높이	타래의 무게
SA-075	φ120 ~ φ225	φ320	35mm ~75mm	15Kg
SA-100			35mm~100mm	

수작업용 폴리미의 사용조건

모 델 명	타래의 내경	타래의 외경	타래의 높이	타래의 무게	참 고
SC5A-100	φ120 ~ φ225	φ320	35~100mm	15Kg/단	UL, KIV
SD4A-320					
RT3A-420		φ420		20Kg/단	HIV,동축선
RT4A-420					
RM2A-520	φ180 ~ φ300	φ520	120~220mm	30Kg/단	VCT, VCTF
RM3A-520					
RM4A-520					

절단기용 폴리미의 사용조건

MODEL	사 진 보 기	내 용	사 용 전 원
MA-320		보관용 폴리미 (SA-100H)에 보관 후 사용. (높이, 방향조정)	구동 없음.
AWS-420		타래외경 φ420까지 타래를 폴리미에 얹어서 사용.	전원 AC 220v
AWS-RS		타래외경 φ420까지 또는 보빈을 얹어서 사용.	전원 AC 220v

※. “AWS”형은 전선의 종류 및 방향에 따라 부품이 바뀌므로 사용전선의 샘플과 사용조건의 협의가 필요 함.

경기도 안산시 단원구 신길동 1123번지 안산디지털파크 4021호

☎ +82-31-310-8418~7  영기폴리미

www.ygms.co.kr / www.폴리미.kr

www.플리미.kr • www.ygms.co.kr



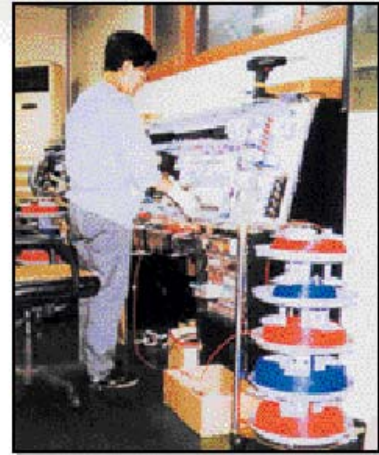
실용신안등록 제0284706호
의 장 등 록 제0327422호

플리미
플록
환경개선
능률향상
자원절약

꼭 필요한 사람들을 위해 기술로 만들었습니다.

SA 시리즈 특징

1. ABS소재로서 깨어지지 않음.
2. 다단 적재시에도 내경 조정이 쉬움.
3. 내경의 사용범위가 넓음 (φ120~φ225)
4. 쟁반과 인-가이드 사이에 전선이 끼이지 않음.
5. 누름판은 ANTI-BACK 타입으로 이탈하지 않음.
6. 쟁반과 돌림판이 이중구조로 처짐이 적음.
7. 손잡이에 전선 가이드가 있음.
8. 이동식으로 브레이크 바퀴로 구성됨.
9. 조립식으로 분해와 조립이 용이함.
10. SD4A-320은 브레이크와 록킹장치가 내장됨. (460W×600L×860H)
11. 적재대(LD-20)는 SA-100을 20Sets 적재함. (860W×400L×1800H)



Series	ITEM	사용 조건				
		내경(φ)	외경(φ)	높이(mm)	하 중	참 고
SA	SA-075	120~225	320	35~75	15kg/단	보관용
	SA-100			35~100		
RT	RT3A-420	120~225	420	105	20kg/단	1.6'22mm
	RT4A-420					
Series	ITEM	사용 조건				
		내경(φ)	외경(φ)	높이(mm)	하 중	참 고
SC	SC5A-100	120~225	320	35~100	15kg/단	UL-KIV
RM	RM2A-520	180~300	520	120~220	30kg/단	VCT, VCTF
	RM3A-520					
	RM4A-520					

■ 전선 타래의 내경 및 외경, 높이로 선정합니다. ■ 위의 제품은 성능 향상을 위해 임의로 변경될 수 있음



▲SA-series



▲SC5A-100



▲RT3A-420



▲RM3A-520

검색창에 전선보관함 이라 써 주세요



영기플리미

경기도 안산시 신길동 1123번지 안산디지털파크 4021호
전화:(031)310-8418 팩스:(031)310-8416
http://www.ygms.co.kr e-mail:aaygms@yahoo.co.kr

www.플리미.kr • www.ygms.co.kr



실용신안등록 제0284706호
의 장 등 록 제0327422호

플리미

환경개선
능률향상
자원절약

꼭 필요한 사람들을 위해 기술로 만들었습니다.



적용사례

- ※ 바닥에 늘어놓고 작업하세요?
- ※ 전선이 꼬이면 잘라 버리세요?
- ※ 쓰다가 날으면 묶어서 포개어 보관하세요?

자동절단 및 탈피기용은 전선의 종류와 절단기의 속도에 따라 작업자가 임의로 조정이 가능하도록 구성되었으며, 절단,탈피기와 전기적으로 무관하도록 제작 되었음.

사용타래의 크기 : 내경 ϕ 120~ ϕ 225, 외경 ϕ 320(SA), ϕ 420(RT)

높 이 : 100mm(SA), 160mm(RT특수형)까지

본체의 크기 : 380W×600L×150H

최대 속도 : 66M/Min

사용 전원 : AC 220V-60Hz



MODEL : AWS-420D

■ 꼬이지 않아야하는 전선 작업에는 최적적임.



▲SD4A-320



▲AWS



▲MA-320



▲YR450/600



영기플리미

검색함에 전선보관함 이라 써 주세요

경기도 안산시 신길동 1123번지 안산디지털파크 4021호

전화:(031)310-8418 팩스:(031)310-8416

http://www.ygms.co.kr e-mail:aaygms@yahoo.co.kr