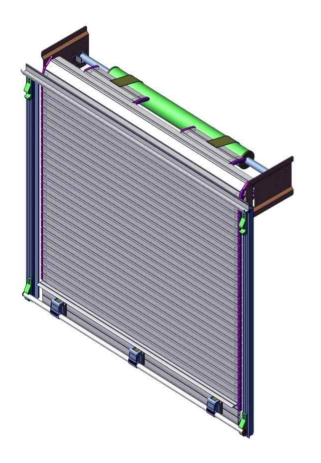
소방차용 Roll Up Shutter Door

Fire Trucks & Special Vehicle

Model: MST-33/34/35







경기도 안산시 단원구 신원로위번길 89 ㈜마스테크 Tel: O31-493-8886 Fax: O31-493-8883 email: dh_dookebi@hanmail.net

www.marstech.co.kr



Roller Shutter Door 특징	View Photo Gallery	
● Spring Drum을 이용한 Bar Handle 형태의 제품으로 설치가 간단하여 소방차, 특장차, 작업함 등 전반적으로 널리 사용되는 타입 . Minimum Size: 500mm(Width)×700mm(Height) . Maximum Size: 2300mm(Width)×2000mm(Height)		
● Shutter Panel . 재질: AL6063-T5 . 타입: MST-35, MST-33 . 기능: 특수설계된 Slot Pattern 으로 Roll Up / Over Head / Slide 등 . 특수설계된 Slot Inner Seal을 삽입하여 방수 기능 및 구름성을 최적화		
. 작동시 최소의 마찰계수로 장기적인 수명을 보장	MST-33	MST-33
	MST-34	MST-35
● 다양한 구조물에 맞는 Shutter Track . 합성고무와PVC의 이중 압출물로 제작된 Track Seal로 인해 작동시 부드러운 작동을 보장하며 차량운행시에 유격으로 인한 소음이 없음 . 소방차용 구조물 외에도 FRP, PP, AL Profile 등에 사용할 수 있는 다양한 Slot Slide Bar를 제공합니다.		
- TO E CHAO BALE A TO E 1-1.	Standard Inside A	InSide B Special
● Spring Drum . 구조물의 특성에 맞게 ∅60,∅90의 두가지를 제공 (선택가능) . T형 클립타입으로 셔터와 드럼의 연결을 별도의 공구없이 작업가능 . 사이즈에 따라 장력을 셋팅하여 고정된 클립해체시 자동셋팅		*
● Gutter LED Lighting System . 자체개발된 (특허품) 빗물받이 일체형 고휘도 LED Bar를 적용 야간작업시 외부작업등의 효과를주며 출동 또는 순찰시 넓은 시야감을 제공 . 빗물받이 겸용 / 매립형 . 12V / 24V		



Roller Shutter Door 특징	View Photo Gallery	
Sill Plate . 장비에 의한 셔터내부를 보호하고 내부의 이물질들을 차단 . 셔터 외부의 일체감을 주고 바디의 스크레치를 방지		
Bar Handle		
. 전면에 Reflector 를 부착 차량운행시 안전성을 높임 (색상선택가능)	Safety	Standard
	Lock	Symmetric
● Stoper . 셔터 개폐시 상부 하부에 장착되어 충격 완화 및 구조물을 보호 . 셔터잠금시 운행중에 이탈방지 기능		
● Limit Sensor. DC 12V/24V. NC/NO Type		
● LED Bar Lighting Sytem . 셔터트랙바에 부착이 가능한 실내등으로 높이 조절이 가능 . 사각지대 없이 내부작업시 효과적인 시야감 . 12V / 24V		



Roller Shutter Door Option	
● Color . 기본형 : 쇼트/전착코팅 . 맞춤형 : 액체도장, 분체도장, 아노다이징 외 다양한 후처리 가능	
 LED Light 12V / 24V PCB Bar Type / Flexible LED(Waterproof) 	L. L. R. L. H. L.
Lock . 셔터내부의 장비를 보호할수 있는 잠금장치 . 동일키 적용	
● Straps . 차고에 맞게 다양한 길이 제공 . Side Type / Center Type	
Mounting Plate . 구조물의 형태에 따라 다양한 BRK 제공 . Roller의 재질이 연질 실리콘 재질을 사용하여 작동시 부드러운 작동	