



· 제품 특징

- 원통형의 금속관 사용 (Tubular Steel)
- 내구성을 향상을 위한 'E' 형상 구조
- 반영구적인 무윤활 베어링 채용
(높은 하중과 장기간 사용시에도 우수한 회전력 보유)
- 케이블 외부 배선을 위한 플렌지 포트내장
- 커넥터 장착을 위한 전면패널 (R300-L)
- 3단 브레이크 장치 (풀림, 약탈 브레이크, 잠김)
- 탈부착 가능한 이동용 바퀴 내장

· 제품 용도

- 장거리 케이블 보관 (공간효율)
- 케이블 휴대이동 및 렌탈
- 설치, 철거의 중계 PA 용

· 제품 설명

카나레 릴(Reel)은 우수한 내구성과 케이블 사용편의를 위해 방송중계 및 렌탈전용으로 고안되었습니다. 카나레 릴은 3가지 사이즈 및 전면패널(커넥터부착)옵션, 드럼부 커넥터 부착 옵션 및 케이블 감긴릴, 코드달린 릴 등 다양한 종류의 케이블 릴을 제공해드립니다.

검은색 도장의 원통형 금속관 사용 및 'E' 형상구조를 채택하여 내구성이 우수하며, 무윤활 베어링을 사용하여 장기간 사용시에도 높은 하중에 강하며 우수한 회전력을 보여줍니다. 3단 브레이크 장치를 부착하여 케이블을 풀고 감는 속도 조절이 가능하며, 탈부착 가능한 바퀴가 내장되어 이동이 용이합니다.

카나레 케이블 릴(Reel) 은 좁은 공간에서 케이블 보관이 용이하며 케이블 사용시에도 케이블 엉킴이나 꼬임 없이 신속한 사용이 가능하며, 방송국의 광카메라케이블이나 Triaxial 케이블부터 설치, 철거 반복의 렌탈용의 멀티케이블, 교회나 일반 강당의 비디오케이블이나 마이크케이블까지 다양한 케이블과 함께 사용됩니다.

· 상세설명

케이블 릴

모델명	크기	중량(kg)	릴 쌓기	사양
R460-S	대	9.9		케이블 감는 릴
R380-S	중	8.3		케이블 감는 릴
R300	소	4.3	○	전면패널 커넥터 부착위한 가공가능
R300-S	소	4.3	○	케이블 감는 릴
R300-L	소	4.3	○	전면패널, 드럼부 가공 가능
R300-CN	소	4.3	○	전면패널 드럼부 캐논(암,수) 2개 부착
R300-BN	소	4.3	○	전면패널, 드럼부 BNC 리셉터클 부착

※ 각 케이블릴의 상세한 도면과 케이블 감김 조건표는 당사 제품 카탈로그를 참조해주세요.

· 관련 케이블 릴(Reel)



관련 제품 :: 케이블 감긴 릴

· 제품 특징

- 내구성이 우수한 카나레 R-Series 릴 채용
- 스타워드 4심 멀티채널 케이블 (L-4E3-P 시리즈)
- 고밀도 편조실드처리 (EMI)
- 멀티커넥터 박스 플렌지 장착 (XLR 캐논잭 암,수)
- 바깥쪽 케이블 멀티커넥터 장착
- 설치, 철거 반복을 위한 유연한 연심 신호선

· 제품 용도

- 장거리 케이블 보관 (공간효율)
- 케이블 휴대이동 및 렌탈
- 설치, 철거의 중계 PA 용

12 R30 E3

채널수 8 • 12 • 16 • 24

멀티케이블의 종류
E3 = L-4E3 시리즈

케이블 길이

R30 = 30m
C50 = 50m

CH 수	모델명	사양			
		케이블	멀티커넥터	XLR 캐논	길이
8ch	8R30-E3	L-4E3-8P	NK27-21C	숫 8 ,암 8	30m
	8R50-E3	L-4E3-8P	NK27-21C	숫 8 ,암 8	50m
12ch	12R30-E3	L-4E3-12P	NK27-21C	숫 12 ,암 12	30m
	12R50-E3	L-4E3-12P	NK27-21C	숫 12 ,암 12	50m
16ch	16R30-E3	L-4E3-16P	FK37-21C	숫 16 ,암 16	30m
	16R50-E3	L-4E3-16P	FK37-21C	숫 16 ,암 16	50m
24ch	24R30-E3	L-4E3-24P	MS3106B-32A-10S	숫 24 ,암 24	30m



관련 제품 :: 코드 달린 릴

· 제품 특징

- 내구성이 우수한 카나레 R-Series 릴 채용
- 스타워드 4심 멀티채널 케이블 (L-4E3-P 시리즈)
- 고밀도 편조실드처리 (EMI)
- 멀티커넥터 박스 플렌지 장착 (XLR 캐논잭 암,수)
- 바깥쪽 케이블 멀티커넥터 장착
- 설치, 철거 반복을 위한 유연한 연심 신호선

· 제품 용도

- 장거리 케이블 보관 (공간효율)
- 케이블 휴대이동 및 렌탈
- 설치, 철거의 중계 PA 용

모델명	케이블 릴	사양			중량(kg)
		접속케이블			
		감기시작부분	케이블	감기끝부분	
CR100-CN	R300-CN	XLR3-12C	L-4E6S (100m)	XLR3-11C	9.6
CR100-S	R300-S	XLR3-12C	L-4E6S (100m)	XLR3-11C	9.6
CR90-BN	R300-BN	BCP-H5B	L-5C2VS (90m)	BCP-H5B	10.5

* CR100-S 의 옆패널에는 접속케이블(감기시작부분)이 1.5~2.0m 감겨있습니다.