



· 제품 특징

- 카나레 75옴 True BNC, RCA 커넥터 (압착방식)
- 낮은 감쇠율, 저손실 디지털 75옴 비디오 동축 케이블
- 이중실드처리 (고밀도 편조실드 + Foil 랩 실드)
- 2GHz 주파수대역
- 유연성, 설치 및 인스톨 용이
- 커넥터 부츠 사용 (단자보호)
- 100% 테스트 및 품질관리(Q.C)

· 제품 용도

- SDI 디지털 비디오 케이블
- 고해상도 아날로그 비디오 케이블
- 패치코드, 랙 배선용 접속케이블
- 컴포넌트, S-VHS, 컴포지트 비디오 케이블

· 제품 설명

카나레 고성능 75옴 BNC 케이블은 저손실, 높은 주파수대역 특성으로 HD-SDI 디지털 신호부터 고해상도 아날로그 비디오 케이블, 컴포넌트, S-VHS, 컴포지트 비디오 (BNC 케이블) 등 모든 비디오 어플리케이션에 사용됩니다. 카나레 BNC 케이블은 저손실 발포폴리에틸렌 절연체, 단심 신호선 등을 사용한 TRUE 75옴의 동축케이블로서 전송에서의 낮은 신호 감쇠율과 저손실 특성을 갖고 있으며, 이중실드처리(고밀도 편조실드 + Foil 랩실드)로 구성되어 높은 주파수대역의 RFI 와 EMI 간섭으로부터 케이블을 보호해줍니다.

최대 전송 주파수대역 2GHz 로서 압착방식(crimp) 의 75옴 BNC, RCA 커넥터로 제작되어 임피던스 비매칭 문제가 없고 리턴로스가 낮습니다. (BNC 커넥터 VSWR 2GHz 까지 1.1 이하, 전용압착공구 사용) 또한 각각의 단자부에는 전용 커넥터 부츠를 사용하여 꺾임이나 외부 충격으로부터 연결부분을 보호해줍니다.

각종 비디오 케이블(BNC Video Cord)로서 노이즈와 색변짐 없는 높은 수준의 색상과 전송거리 성능을 보장하며, 오디오 케이블과 함께 사용하실때는 당사의 동축 복합 케이블 (AV Combo) 을 참조하시길 바랍니다.

카나레 BNC 케이블은 RCA, F 형, BNC 등 원하는 단자타입으로 제작이 가능하며, 멀티비디오, AV 복합 케이블 등도 비디오 및 오디오 단자타입 (XLR 캐논잭, 폰잭) 변경이 가능하므로 상담 및 견적요청은 당사로 문의주시기 바랍니다.

· 제품 소개

75옴 BNC 케이블 (단심 신호선, 고발포PE 절연체, 이중실드처리, 고정용)

카나레 75옴 BNC 케이블 :: L-7CHD			
	모델명	길이	비고
	K-B7HD01	1M	길이조절가능 (■ 미터변경)
	K-B7HD03	3M	
	K-B7HD05	5M	
	K-B7HD10	10M	
특징 및 장점 (Feature & Benefit)			
- 75옴 BNC 압착단자 및 전용압착공구 제작 - 75옴 동축케이블 (75 ohm HD Serial digital video coaxial cable) - 3중 절연체 채용, 저손실 구조 (Multi-layer Foam PE Dielectric) - 이중실드구조의 노이즈 차폐성능 (Tinned Copper Braid + 100% Foil Shield) - 기존 최고등급 75옴 동축케이블(L-7CFB) 보다 30% 향상된 성능			

카나레 75옴 BNC 케이블 :: L-6CHD		
	모델명	길이
	K-B6HD01	1M
	K-B6HD03	3M
	K-B6HD05	5M
	K-B6HD10	10M
특징 및 장점		
- 75옴 7C급 HD디지털 동축케이블 - 75옴 전용 압착식 BNC 커넥터 - 3중 절연체 + 이중실드처리		

카나레 75옴 BNC 케이블 :: L-7CFB		
	모델명	길이
	K-B7B01	1M
	K-B7B03	3M
	K-B7B05	5M
	K-B7B10	10M
특징 및 장점		
- 75옴 7C급 (15AWG) 케이블 - 75옴 전용 압착식 BNC 커넥터 - 저손실 절연체 + 이중실드처리		

카나레 75옴 BNC 케이블 :: L-5CFB		
	모델명	길이
	K-B5B01	1M
	K-B5B03	3M
	K-B5B05	5M
	K-B5B10	10M
특징 및 장점		
-75옴 RG-6 (5C급) 케이블 -75옴 전용 압착식 BNC 커넥터 -저손실 절연체 + 이중실드처리		

카나레 75옴 BNC 케이블 :: L-4CFB		
	모델명	길이
	K-B4B01	1M
	K-B4B03	3M
	K-B4B05	5M
	K-B4B10	10M
특징 및 장점		
-75옴 RG-59 (4C급) 케이블 -75옴 전용 압착식 BNC 커넥터 -저손실 절연체 + 이중실드처리		

75옴 BNC 케이블 플렉시블(유연한) 타입

카나레 75옴 BNC 케이블 :: L-5C2VS			
	모델명	길이	비고
	K-D5C01-S	1M	길이조절가능 (■ 미터변경)
	K-D5C03-S	3M	
	K-D5C05-S	5M	
	K-D5C10-S	10M	
특징 및 장점 (Feature & Benefit)			
- 8281F 타입 (5C급) 75옴 동축케이블 (75 ohm video coaxial Cable) - 75옴 압착식 BNC 커넥터, 전용 압착공구로 제작 - 부드럽고 유연한 플렉시블한 타입 (굴곡이 많고 이동설치를 요하는곳) - 고밀도 편조실드의 노이즈 차폐성능 (Tinned Copper Braid)			

카나레 75옴 BNC 케이블 :: LV-61S		
	모델명	길이
	K-VB4C01-S	1M
	K-VB4C03-S	3M
	K-VB4C05-S	5M
	K-VB4C10-S	10M
특징 및 장점		
-75옴 RG59B/U (4C급) 케이블 -부드럽고 유연한 경량 타입 -편조실드로 EMI, RFI 방지		

카나레 75옴 BNC 케이블 :: L-3C2VS		
	모델명	길이
	K-D3C01-S	1M
	K-D3C03-S	3M
	K-D3C05-S	5M
	K-D3C10-S	10M
특징 및 장점		
-75옴 25AWG(3C급) 케이블 -부드럽고 유연한 경량타입 -편조실드로 EMI, RFI 방지		

AV 동축 복합 케이블 (AV Combo)

카나레 AV 복합 케이블 :: A2V1B		
	모델명	길이
	K-A2V1RF01	1M
	K-A2V1RF03	3M
	K-A2V1RF05	5M
	K-A2V1RF10	10M
특징 및 장점		
-75옴 3C급 비디오 동축케이블 -스타커드 4심 마이크케이블*2 -RCA 비디오, RCA*2 오디오		

카나레 AV 복합 케이블 :: A2V1B		
	모델명	길이
	K-A2V1B01-N12	1M
	K-A2V1B03-N12	3M
	K-A2V1B05-N12	5M
	K-A2V1B10-N12	10M
특징 및 장점		
-75옴 3C급 비디오 동축케이블 -스타커드 4심 마이크케이블*2 -BNC 비디오, XLR*2 오디오		

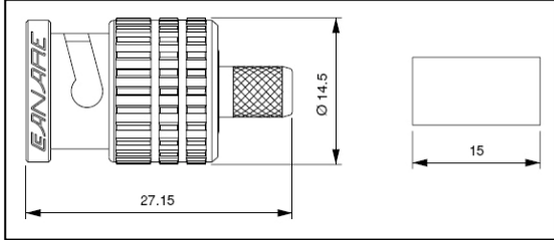
※ 다양한 카나레 동축복합 케이블 제작이 가능하며 비디오, 오디오 단자타입은 원하시는 사양으로 선택가능합니다.

- A2V1 :: 비디오(3C-2V)*1, 오디오(2B2AT)*2
- A2V2-L :: 비디오(3C-2V)*2, 오디오(2B2AT)*2, 제어선*4
- A2V1B :: 비디오(3C-2VS)*1, 오디오(4E3 유니트)*2
- A2V2B :: 비디오(3C-2VS)*2, 오디오(4E3 유니트)*2



케이블 제작표

상품명	케이블	커넥터	공구 (DIE)	커넥터 부츠
카나레 BNC (RCA) 케이블 (BNC Video Cords)	L-3C2VS	BCP-C3B	TCD-35CA	CB03
	LV-61S	BCP-C4B	TCD-4CA	CB04
	L-5C2VS	BCP-C5B	TCD-35CA	CB05A
	L-4CFB	BCP-C4F	TCD-4CA	CB04
	L-5CFB	BCP-C5FA	TCD-5CF	CB05A
	L-7CFB	BCP-C7FA	TCD-7CA	
	L-6CHD	BCP-C6HD	TCD-67HD	
	L-7CHD	BCP-C7HD	TCD-67HD	



커넥터	중심 압착핀	슬리브
BCP-C3B	B11014E	BN7003A
BCP-C4B	B11015E	BN7015A
BCP-C5B	B11016E	BN7016
BCP-C4F	B11016E	BN7015A
BCP-C5FA	B11020D	B75004A
BCP-C7FA	BN1012B	BN7021A
BCP-C6HD	BN1083A	BN7074A
BCP-C7HD	BN1082A	BN7021A