



· 제품 특징

- 카나레 True 50옴 동축케이블 (JIS C 3501 규격)
- 카나레 True 50옴 커넥터, 전용 압착공구 사용
- 고밀도 편조 실드처리 (RFI, EMI)
- 낮은 리턴로스 (VSWR 2GHz <1.1 , 4GHz <1.2)
- 커넥터 보호 부츠 사용 (BNC, TNC)
- 100% 테스트 및 품질관리(Q.C)

· 제품 용도

- 유무선 통신장비 접속용
- 기지국, 중계국의 통신 랙배선
- 계측장비 및 측정장비
- 무선랜 안테나 접속 및 통신안테나 케이블

· 제품 설명

카나레 50옴 케이블은 저손실 특성과 내열성이 우수한 True 50옴 (JIS C 3501 규격) 동축케이블입니다. 2중 실드차폐(L-5D2W, L-3D2W) 가 되어 있어 EMI, RFI 의 외부노이즈로부터 보호해주며, 편조방식이라 어느환경에서나 이동 및 설치가 용이하여, 계측장비나 이동체기기 연결에 적합합니다.

카나레 50옴 압착방식(무납땜) 커넥터를 사용하여 임피던스 부정합 문제가 없고 리턴로스를 크게 줄여주었으며, VSWR이 2GHz 까지 1.1 이하, 4GHz 까지 1.2 이하로 고성능입니다. 또한 카나레의 전용 압착툴(Crimp Tool)은 보다 정확한 커넥터 장착을 보장해 드립니다.

외부도체는 산화방지를 위해 주석도금 연동선을 사용하였고, 사용온도 범위의 폭이 넓고 전송전력이 큼니다. (AC 1000V 에서 1분간 이상없음)

각종 계측장비 및 측정장비 연결, 기지국과 중계국의 통신장비 배선, 고주파 전송회로, 통신기기 등 다양한 용도에서 우수한 전송성능을 보여주는 카나레 RF 50옴 케이블입니다.




· 제품 소개


카나레 50옴 BNC-BNC 케이블 :: L-5D2W

	모델명	길이	비고
	K-BP5D2W01	1M	길이변경가능 ■ 미터변경)
	K-BP5D2W03	3M	
	K-BP5D2W05	5M	
	K-BP5D2W10	10M	
특징 및 장점 (Feature & Benefit)			
- 일본 카나레 50옴 고주파 동축 케이블 L-5D2W (JIS C 3501 규격) - 이중 편조 실드처리 (RFI, EMI 방지) - 압착방식 50옴 BNC 커넥터 처리 (무납땜, 임피던스 부정합 방지) - 낮은 리턴로스 (VSWR 2GHz <1.1 , 4GHz <1.2) - 통신기기, 계측장비에 많이 사용되는 BNC-BNC 커넥터 타입			


카나레 50옴 BNC ㄱ자 케이블 :: L-5D2W		
	모델명	길이
	K-BP5D2W01-L	1M
	K-BP5D2W03-L	3M
	K-BP5D2W05-L	5M
	K-BP5D2W10-L	10M
특징 및 장점		
-BNC ㄱ자 커넥터 장착		
-계측장비 연결시 접속이 용이		
-양쪽 ㄱ자 타입도 가능		

카나레 50옴 TNC-TNC 케이블 :: L-5D2W		
	모델명	길이
	K-5WT01-S	1M
	K-5WT03-S	3M
	K-5WT05-S	5M
	K-5WT10-S	10M
특징 및 장점		
-50옴 TNC Male 커넥터 장착		
-단자 보호용 커넥터 부츠 사용		

카나레 50옴 S형(JACK) 케이블 :: L-5D2W		
	모델명	길이
	K-SJ5W01-S	1M
	K-SJ5W03-S	3M
	K-SJ5W05-S	5M
	K-SJ5W10-S	10M
특징 및 장점		
-50옴 S형 Female 커넥터 장착		
-S형 Male 연장용으로 사용가능 (N형 Female 커넥터와 다름)		

50옴 S형(PLUG) 케이블 :: L-5D2W		
	모델명	길이
	K-SP5W01-S	1M
	K-SP5W03-S	3M
	K-SP5W05-S	5M
	K-SP5W10-S	10M
특징 및 장점		
-50옴 S형 Male 커넥터 장착		


카나레 50옴 N형-N형 케이블 :: L-5D2W		
	모델명	길이
	K-NP5D2W01	1M
	K-NP5D2W03	3M
	K-NP5D2W05	5M
	K-NP5D2W10	10M
특징 및 장점		
-50옴 N형 커넥터 장착		
-무선랜 안테나 및 HAM 안테나		
-접속용 케이블로 높은 성능		


카나레 50옴 SMA-N형 케이블 :: L-5D2W		
	모델명	길이
	K-SM5W01-NP	1M
	K-SM5W03-NP	3M
	K-SM5W05-NP	5M
	K-SM5W10-NP	10M
특징 및 장점		
-SMA-N형 50옴 접속케이블		
-고주파 무선기기 접속에 사용		

카나레 50옴 N형 ㄱ자 케이블 :: L-5D2W		
	모델명	길이
	K-NP5W01-LC	1M
	K-NP5W03-LC	3M
	K-NP5W05-LC	5M
	K-NP5W10-LC	10M
특징 및 장점		
-50옴 N형 ㄱ자 커넥터 장착		
-무선랜 및 HAM 안테나 접속용 케이블로 고성능		

카나레 50옴 BNC-N형 케이블 :: L-5D2W		
	모델명	길이
	K-BP5W01-NP	1M
	K-BP5W03-NP	3M
	K-BP5W05-NP	5M
	K-BP5W10-NP	10M
특징 및 장점		
-BNC-N형 타입 50옴 접속케이블		
-계측장비 접속에 주로 사용되며 높은 성능으로 베스트 셀러		

카나레 50옴 SMA-BNC 케이블 :: L-5D2W		
	모델명	길이
	K-BP5W01-SM	1M
	K-BP5W03-SM	3M
	K-BP5W05-SM	5M
	K-BP5W10-SM	10M
특징 및 장점		
-SMA-BNC 50옴 접속케이블		
-계측장비 접속에 주로 사용		
-높은 성능으로 베스트 셀러		

50옴 SMA-SMA 케이블 :: L-5D2W		
	모델명	길이
	K-SM5W01	1M
	K-SM5W03	3M
	K-SM5W05	5M
	K-SM5W10	10M
특징 및 장점		
-고주파 유무선 장비 접속용		
-True 50옴 SMA 커넥터 장착		

카나레 50옴 BNC-TNC 케이블 :: L-5D2W		
	모델명	길이
	K-BP5W01-TN	1M
	K-BP5W03-TN	3M
	K-BP5W05-TN	5M
	K-BP5W10-TN	10M
특징 및 장점		
-BNC-TNC 50옴 접속케이블		

카나레 랜 케이블 (CAT 5E) :: RJC5E-4P		
	모델명	길이
	PCRJE02	2M
	PCRJE05	5M
	PCRJE10	10M
	PCRJE15	15M
특징 및 장점		
-카테고리 5E 네트워크 케이블 -100옴 임피던스의 데이터 전용 -300M 벌크케이블 판매중		

케이블 제작표

카나레 50옴 케이블 (L-5D2W)

상품명	케이블	커넥터	공구 (DIE)	커넥터 부츠
50옴 BNC-BNC형 케이블	L-5D2W	BP-C51 : BP-C51	TCD-3151D	CB05A 회색
50옴 TNC-TNC형 케이블	L-5D2W	TNP-C51 : TNP-C51	TCD-3151D	CB05A 회색
50옴 S형(JACK) 케이블	L-5D2W	SJ-C51 : SJ-C51	TCD-3151D	수축튜브마감
50옴 S형(PLUG) 케이블	L-5D2W	SP-C51 : SP-C51	TCD-3151D	수축튜브마감
50옴 N-N형 케이블	L-5D2W	NP-C51 : NP-C51	TCD-3151D	수축튜브마감
50옴 SMA-N형 케이블	L-5D2W	SMAP-C51 : NP-C51	TCD-3151D	수축튜브마감
50옴 BNC-N형 케이블	L-5D2W	BP-C51 : NP-C51	TCD-3151D	CB05A 회색
50옴 SMA-BNC형 케이블	L-5D2W	SMAP-C51 : BP-C51	TCD-3151D	CB05A 회색
50옴 SMA-SMA형 케이블	L-5D2W	SMAP-C51 : SMAP-C51	TCD-3151D	수축튜브마감
50옴 BNC-TNC형 케이블	L-5D2W	BP-C51 : TNP-C51	TCD-3151D	CB05A 회색



커넥터	중심 압착핀	슬리브
BP-C51	BN1025B	BN7002
TNP-C51	BN1025B	BN7002
NP-C51	BN1022A	BN7002
SMAP-C51	BN1059A	BN7002
SJ-C51	BN9109A	BN7002
SP-C51	BN1061A	BN7002

카나레 50옴 케이블 (L-3D2W)

상품명	케이블	커넥터	공구 (DIE)	커넥터 부츠
50옴 BNC-BNC형 케이블	L-3D2W	BP-C31 : BP-C31	TCD-3151D	CB03 회색
50옴 TNC-TNC형 케이블	L-3D2W	TNP-C31 : TNP-C31	TCD-3151D	CB03 회색
50옴 S형(JACK) 케이블	L-3D2W	SJ-C31 : SJ-C31	TCD-3151D	수축튜브마감
50옴 S형(PLUG) 케이블	L-3D2W	SP-C31 : SP-C31	TCD-3151D	수축튜브마감
50옴 N-N형 케이블	L-3D2W	NP-C31 : NP-C31	TCD-3151D	수축튜브마감
50옴 SMA-N형 케이블	L-3D2W	SMAP-C31A : NP-C31	TCD-3151D	수축튜브마감
50옴 BNC-N형 케이블	L-3D2W	BP-C31 : NP-C31	TCD-3151D	CB03 회색
50옴 SMA-BNC형 케이블	L-3D2W	SMAP-C31A : BP-C31	TCD-3151D	CB03 회색
50옴 SMA-SMA형 케이블	L-3D2W	SMAP-C31A : SMAP-C31A	TCD-3151D	수축튜브마감
50옴 BNC-TNC형 케이블	L-3D2W	BP-C31 : TNP-C31	TCD-3151D	CB03 회색



커넥터	중심 압착핀	슬리브
BP-C31	BN1023A	BN7011
TNP-C31	BN1023A	BN7011
NP-C31	BN1020A	BN7011
SMAP-C31A	BN1058A	BN7011
SJ-C31	BN9074A	BN7011
SP-C31	BN1065A	BN7011

네트워크 랜 케이블. 카테고리 5E

상품명	케이블	커넥터	공구 (DIE)	커넥터 부츠
카나레 랜 케이블	RJC5E-4P	RJ 45	RJ 45 압착틀	