

무전기용 스피커 마이크 케이블 모듈러 8핀 6선식  
(KENWOOD, ICOM, YAESU, VERTEX, TYT, Retevis 등)  
(PN-CABLE-TRX-M1 Ver 7.0)



- \* PN-CABLE-TRX-M1 은 무전기용 마이크, 스피커, PTT 등을 연결하는 케이블로서 모듈러 (Modular RJ-45) 8 핀 6 선식으로 구성된 무전기에 사용이 가능한 케이블 입니다.
- \* 케이블이 스프링 권선형으로 되어있어 당김 방지 및 조작성이 용이하도록 되어있습니다.
- \* 케이블의 내구력 및 지속력이 좋습니다.

[사용가능 무전기의 종류]

Kenwood : Modular 8-pin Type. (플러그의 핀(선) 배치를 확인 후, 사용하여 주십시오)

ICOM : Modular 8-pin Type (플러그의 핀(선) 배치를 확인 후, 사용하여 주십시오)

YAESU :MH-67A8J, FT-450, FT817, FT-817ND, FT-857D, FT-897D, FT-900, FT-2400

Vertex : VX-2100, VX-2108, VX-2200, VX-2200LTR, VX-2208, VX-2508, VX-3200

VX-4100, VX-4200, VX-4500, VX-4600, VXR-1000, VXR-7000, VXD-7200

VXR-9000

기타 모듈러(Modular RJ-45 Type) 플러그 사용 무전기용

[참조] 1) 사용되는 각 무전기의 핀(선)의 배치를 확인 후, 사용하지 않는 핀(선)은 사용자가 연결하지 않고 사용가능 합니다.

2) 기타 다른 사양의 무전기에도 플러그의 핀(선) 배치를 확인 후, 사용가능 합니다.

. PN-CABLE-TRX-M1의 사양.

PN-CABLE-TRX-M1	
케이블 길이	약 70cm / 총 길이 2m
핀 수	Modular 8 핀
선 수	6 선식
플러그 타입	Modular RJ-45
케이블 형식	스프링 권선형



. 본 제품은 제품의 제조공정 및 방식, 기타 성능 향상을 위하여 예고 없이 변경될 수 있으며, 제조상의 오차가 발생할 수 있음을 알려 드립니다.

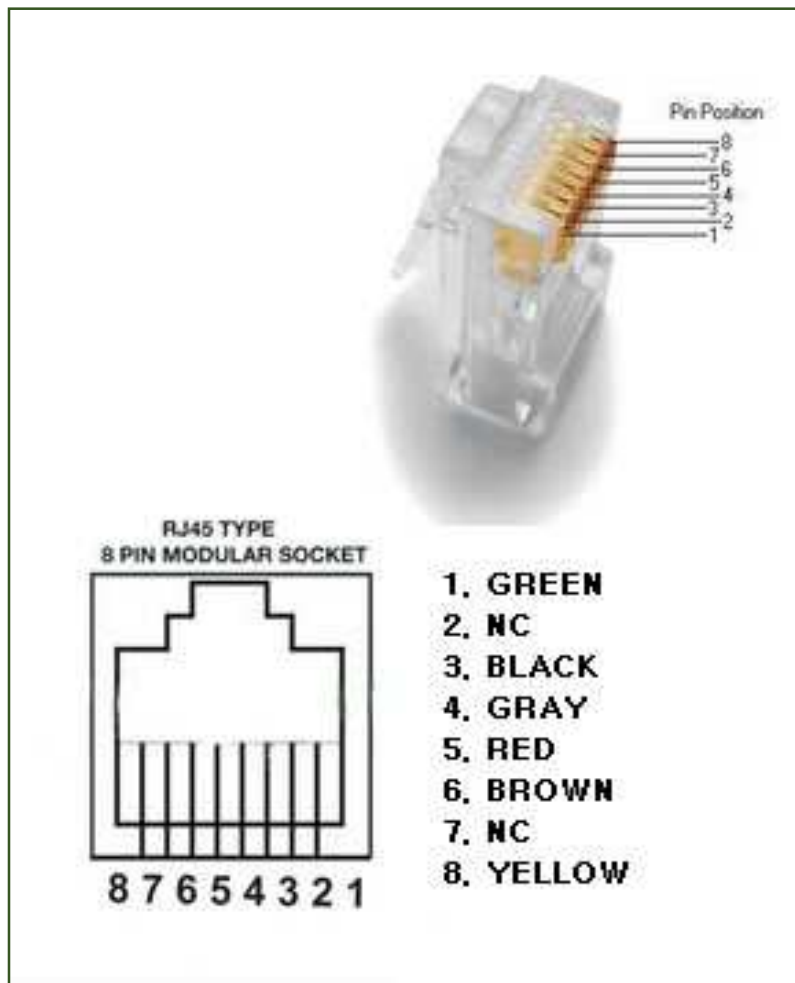
. PN-CABLE-TRX-M1의 모양 및 선의 구성.



[ 8 핀 모듈러(RJ-45) 플러그 구성 ]



[ 6선 케이블 구성 ]



. NC 는 사용하지 않는 핀 입니다.

. 케이블의 핀 연결 구성은 제조공정 및 방식, 기타 성능 향상을 위하여 예고 없이 변경될 수 있으므로  
사용자는 필히 확인 후, 사용하여 주십시오.

### . 참조 및 주의(확인) 사항 .

- . 사용 전, 사용설명서의 기재내용을 충분히 검토 및 확인 후 사용하여 주십시오.
- . 본 제품(부품)을 다른 기기와 연결하여 사용할 경우에는 연결 될 각 기기의 특성을 확인 후 연결, 사용하여 주십시오.
- . 본 제품(부품)은 사용환경 및 사용자의 사용방법 또는 타 접속장치와의 접속 상태에 따라 기재된 성능 및 기능이 달라질 수 있으며, 오 동작 및 동작 불능이 발생할 수 있습니다.
- . 본 제품(부품)을 활용하여 구조/성능의 변경 또는 완제품으로 제작하여 사용하거나 판매할 경우, 제품(부품) 또는 완제품에 따라 사용할 국가 또는 지역에 따라 승인(인증)이 필요할 수 있으며, 이러한 경우에는 필히 승인(인증)을 받고 사용 또는 판매하여야 합니다.
- . 본 제품(부품)을 다른 기기와 연결 사용할 경우에는 기기의 특성을 필히 확인 후 사용하여 주십시오. (다른 회로와 연결 사용하여 발생하는 모든 책임은 사용자 에게 있으며, 연결 기기의 오 동작 및 파손 기타 모든 손해배상에 대하여는 개발회사, 제조회사, 판매점에는 책임이 없음을 알려 드립니다.)

\* 사용 설명서 또는 각종 자료는 홈페이지([www.logiccamp.co.kr](http://www.logiccamp.co.kr)) 에서 다운로드 가능.