

# 医療用ケーブル

RoHS対応

CABLE FOR MEDICAL

## 用途

超音波診断装置や内視鏡用途に対応した医療用ケーブルです。

## APPLICATION

Cable for medical compatible with ultrasonic diagnostic equipment and endoscopic applications.

## 特長

優れた柔軟性、屈曲性、細径化（～AWG50）、多芯化（～500C）、低容量化（50pF～）

## DESCRIPTION

Excellent flexibility, high flexibility, small diameter, multi-core, low capacity

## 構造および性能 CONSTRUCTION&TYPICAL PROPERTIES

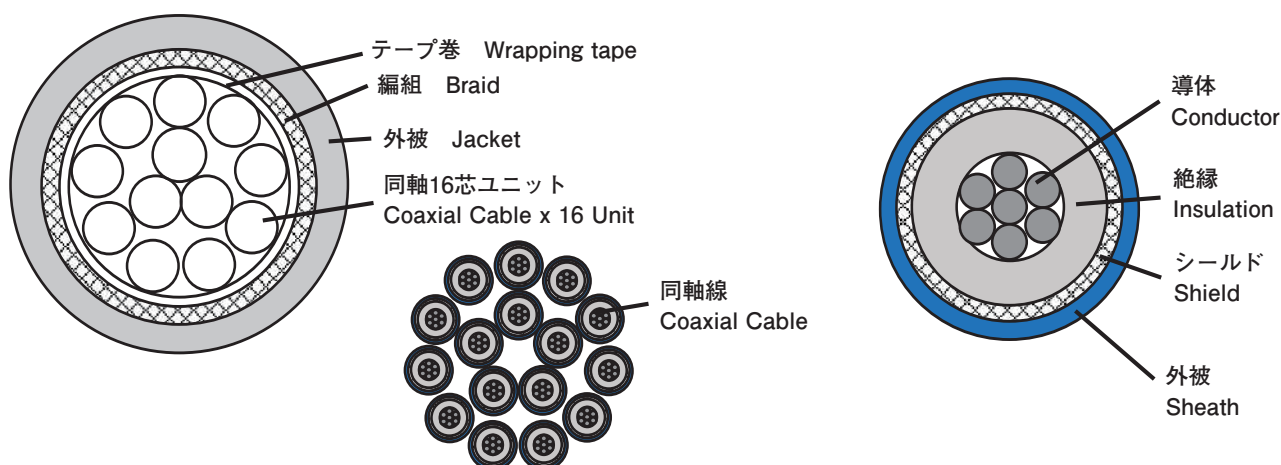
(構造例)

AWG サイズ AWG Size	芯数 Number of coaxial cable	静電容量 [pF/m] Capacitance	外被材料 Jacket material	外径 Nom. Diameter [mm]
AWG42	192	60	P.V.C	8.6
AWG44				7.1
AWG46				6.2

## ケーブル構造 CONSTRUCTION

ケーブル完成形状 (例.同軸線192芯仕様)  
Unit assembly (Example of finish product)

同軸線 Coaxial Cable



\*ご要望に応じてカスタム対応も可能です。  
詳細なケーブル構造が必要な場合は、お問い合わせください。  
\*Customization is also possible upon request.  
If you need more information on the cable structure, please contact us.