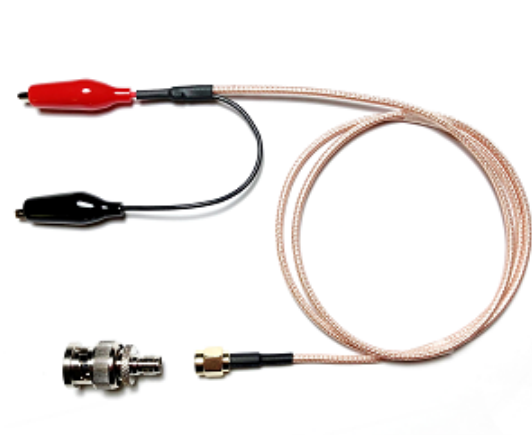
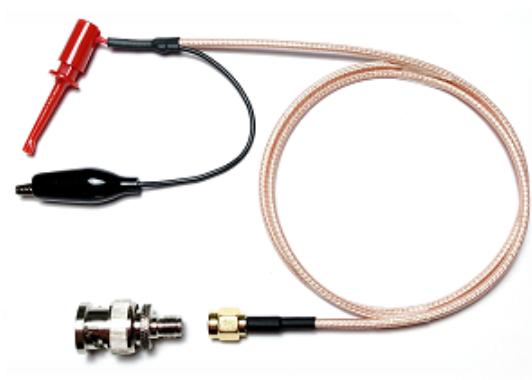


NUBTECH ACC0005 : ワニ口/フック⇔SMA 同軸ケーブル RG316 低ノイズ設計 L=70cm SMA/BNCアダプタ付



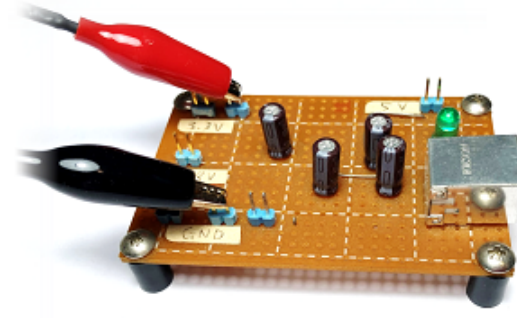
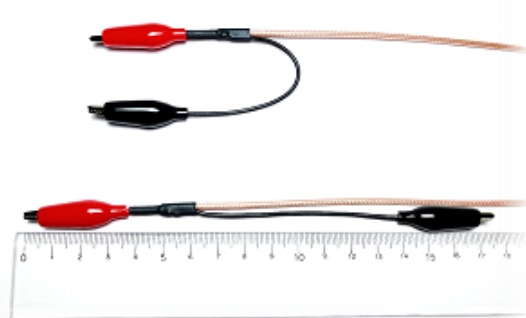
ACC0005-A

- ワニ口クリップ(ミノムシ)⇔SMA-P 変換 同軸ケーブル, SMA/BNC変換アダプタ付き.
- 同軸ケーブルはRG-316. BNCアダプタ付きなので, BNCにも接続できます.
- ワニ赤が同軸の中心線に, ワニ黒が同軸のシールドに, それぞれ接続されています.
- ワニ口クリップ(赤)は根元までシールドされており, 低ノイズです.
- カシメではなく, しっかりハンダ付けしてます. 環境にやさしいPb Free(鉛フリー).
- 日本製
- 【定格】 100V / 0.5A (製品検査の耐圧試験はDC600V/1min)
- 【同軸ケーブル】 RG-316 特性インピーダンス50Ω 外径φ2.5 ※外部絶縁材(シース)は無色透明
- 【付属アダプタ】 SMA-J / BNC-P変換アダプタ (特性インピーダンス 50Ω)
- 【長さ】 L=70cm ± 5cm



ACC0005-H

- フッククリップ(ICクリップ)⇔SMA-P 変換 同軸ケーブル, SMA/BNC変換アダプタ付き.
- 同軸ケーブルはRG-316. BNCアダプタ付きなので, BNCにも接続できます.
- フッククリップ赤が同軸の中心線に, ワニ黒が同軸のシールドに, それぞれ接続されています.
- フッククリップ(赤)は根元までシールドされており, 低ノイズです.
- カシメではなく, しっかりハンダ付けしてます. 環境にやさしいPb Free(鉛フリー).
- 日本製
- 【定格】 100V / 0.5A (製品検査の耐圧試験はDC600V/1min)
- 【同軸ケーブル】 RG-316 特性インピーダンス50Ω 外径φ2.5 ※外部絶縁材(シース)は無色透明
- 【付属アダプタ】 SMA-J / BNC-P変換アダプタ (特性インピーダンス 50Ω)
- 【長さ】 L=70cm ± 5cm



クリップのギリギリまでシールド！

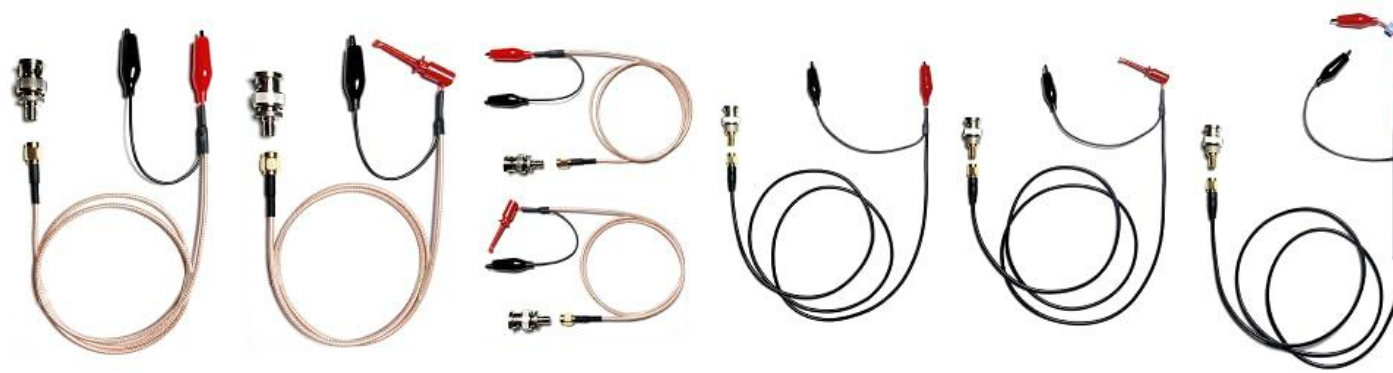
ワニ口クリップ(赤)/フッククリップ(赤)のギリギリまで同軸ケーブルでシールドされているデザインなので、ノイズがのりにくくなっており、また、ノイズを放射しにくくなっています。同軸ケーブルなのでプラスとマイナスの接続がこれ1本で済みます。

SMA/BNC変換アダプタ付き！

SMA/BNC変換アダプタ付きなので、SMAにもBNCにも接続できます(特性インピーダンス50Ω)。このたぐいのCableはあまり高い周波数まで整合できませんが、本製品のご使用にあたっては、50MHz程度までとすることをお勧めします。

回路の評価やDebugに便利

回路の評価時、ノイズが気になるような場合に最適です。可能なGNDリードを1, 2回程度、同軸に密着するようにまきつけてループ面積をできる限り減らすと、さらにノイズ低減でき、インピーダンス整合も改善できます。



ACC0005-A

ACC0005-H

ACC0005-SET1

ACC0006-A

ACC0006-H

ACC0006-P

カートに入れる

カートに入れる

カートに入れる

カートに入れる

カートに入れる

カートに入れる

カスタマーレビュー	★★★★★ 2	★★★★★ 2	—	★★★★★ 1	★★★★★ 1	★★★★☆ 1
価格	¥1,980	¥1,980	¥3,500	¥1,999	¥1,999	¥2,695
概要	ワニ口クリップ SMA 同軸ケーブル 低ノイズ設計 L70cm BNCアダプタ付	フッククリップ SMA 同軸ケーブル 低ノイズ設計 L70cm BNCアダプタ付	ACC0005-Aと ACC0005-Hをセット	ワニ口クリップ SMA 同軸ケーブル 低ノイズ設計 L1m BNCアダプタ付	フッククリップ SMA 同軸ケーブル 低ノイズ設計 L1m BNCアダプタ付	テストピン-SMA 同軸ケーブル 低ノイズ設計 L1m BNC アダプタ付 VRワニケーブル付
セット内容	ワニ赤/ワニ黒 ⇔SMA-P : 1本, SMA/BNC変換アダプタ : 1個	フック赤/ワニ黒 ⇔SMA-P : 1本, SMA/BNC変換アダプタ : 1個	ワニ赤/ワニ黒 ⇔SMA-P : 1本, フック赤/ワニ黒 ⇔SMA-P : 1本, SMA/BNC変換アダプタ : 2個	ワニ赤/ワニ黒 ⇔SMA-P : 1本, SMA/BNC変換アダプタ : 1個	フック赤/ワニ黒 ⇔SMA-P : 1本, SMA/BNC変換アダプタ : 1個	テストピン/ワニ黒 ⇔SMA-P : 1本, SMA/BNC変換アダプタ : 1個, VR付ワニケーブル : 1本
長さ	約70cm	約70cm	約70cm	約1m	約1m	約1m
定格	100V / 0.5A	100V / 0.5A	100V / 0.5A	100V / 0.5A	100V / 0.5A	100V / 0.5A, VR P-Loss 0.4Wmax
Pb Free	✓	✓	✓	✓	✓	✓
その他仕様	RG-316, 特性インピーダンス50Ω	RG-316, 特性インピーダンス50Ω	RG-316, 特性インピーダンス50Ω	RG-174/U, 特性インピーダンス50Ω	RG-174/U, 特性インピーダンス50Ω	RG-174/U, 特性インピーダンス50Ω, ワニVR 0~1KΩ±10%