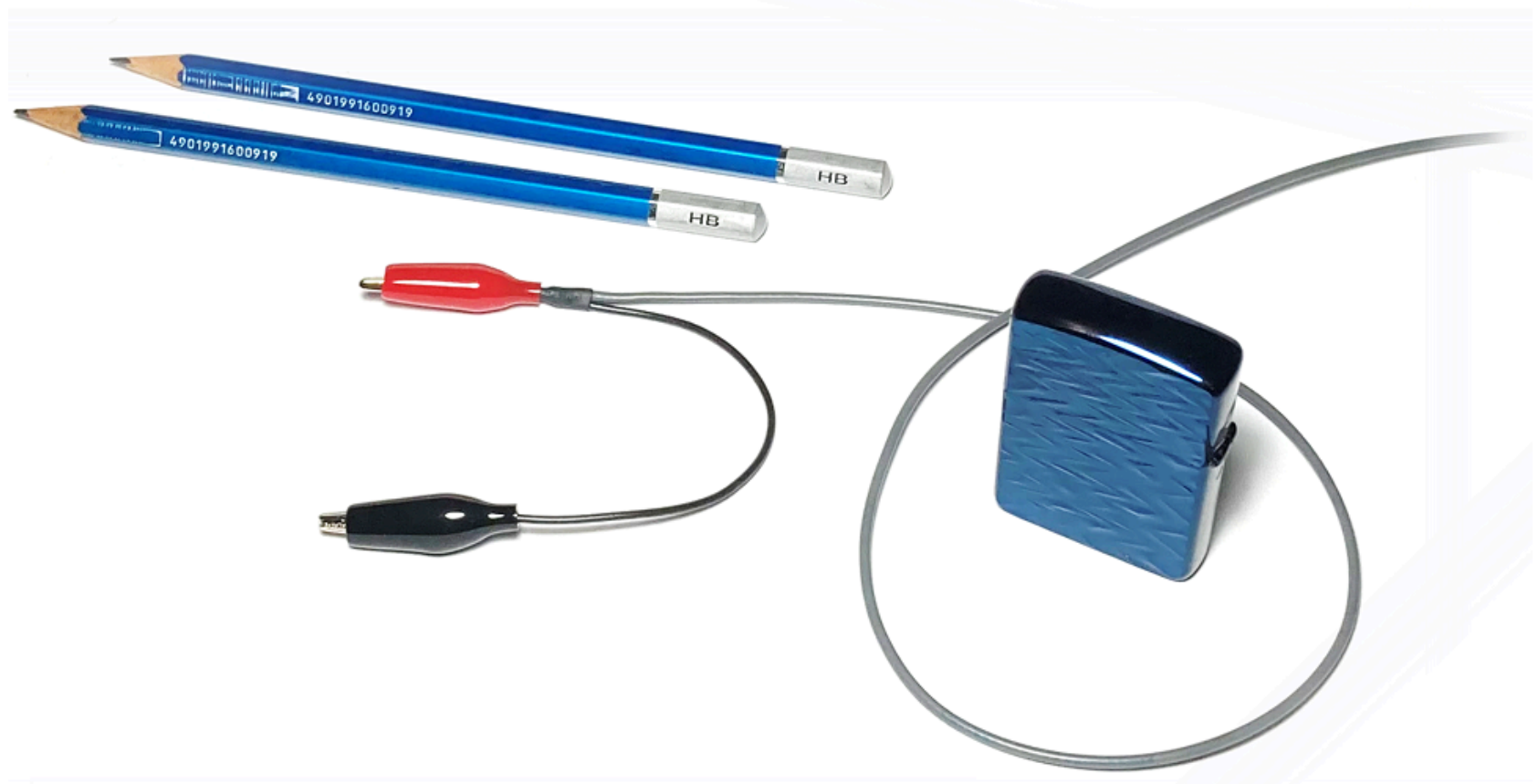
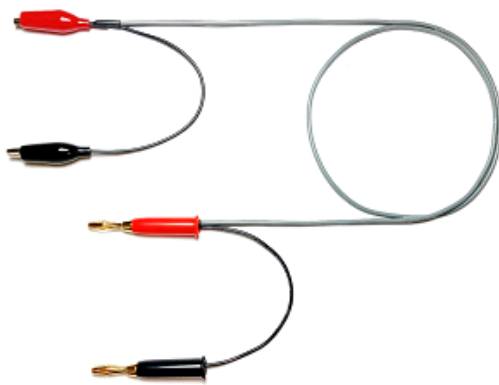


NUBTECH ACC0004 : ワニ口クリップ / バナナプラグ 細線同軸ケーブル 低ノイズ設計 L=70cm

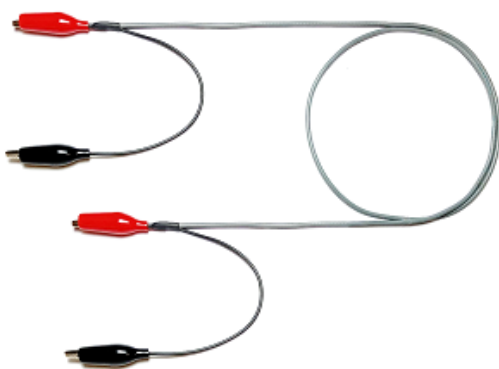


★ノイズが気になる場面に！ 細くて使いやすいDBG/評価向けケーブル



ACC0004-AB

- ワニ口クリップ (ミノムシ) / バナナプラグ変換ケーブル, 赤/黒ペアを細線同軸ケーブルで接続.
- 細線同軸ケーブルは0.8D-QEV(フジクラ), 細めで扱いやすいです(外径φ2.0).
- 赤が同軸の中心線に, 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 (ミノムシ) / バナナ (プラグ) はそれぞれ根元までシールドされており(赤), 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】 0.8D-QEV (フジクラ), 特性インピーダンス 50Ω, 外径 φ2.0
- 【適合バナナジャック】 φ4.0 (ごく一般的なサイズ)
- 【長さ】 L=70cm ± 5cm



ACC0004-AA

- ワニ口クリップ (ミノムシ) 赤/黒ペアを細線同軸ケーブルで接続 (両端ともワニ).
- 細線同軸ケーブルは0.8D-QEV(フジクラ), 細めで扱いやすいです(外径φ2.0).
- 赤が同軸の中心線に, 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 (ミノムシ) はそれぞれ根元までシールドされており(赤), 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】 0.8D-QEV (フジクラ), 特性インピーダンス 50Ω, 外径 φ2.0
- 【長さ】 L=70cm ± 5cm



安定化電源から低ノイズで接続！

安定化電源の接続に



ループ面積を減らすとモアベター！

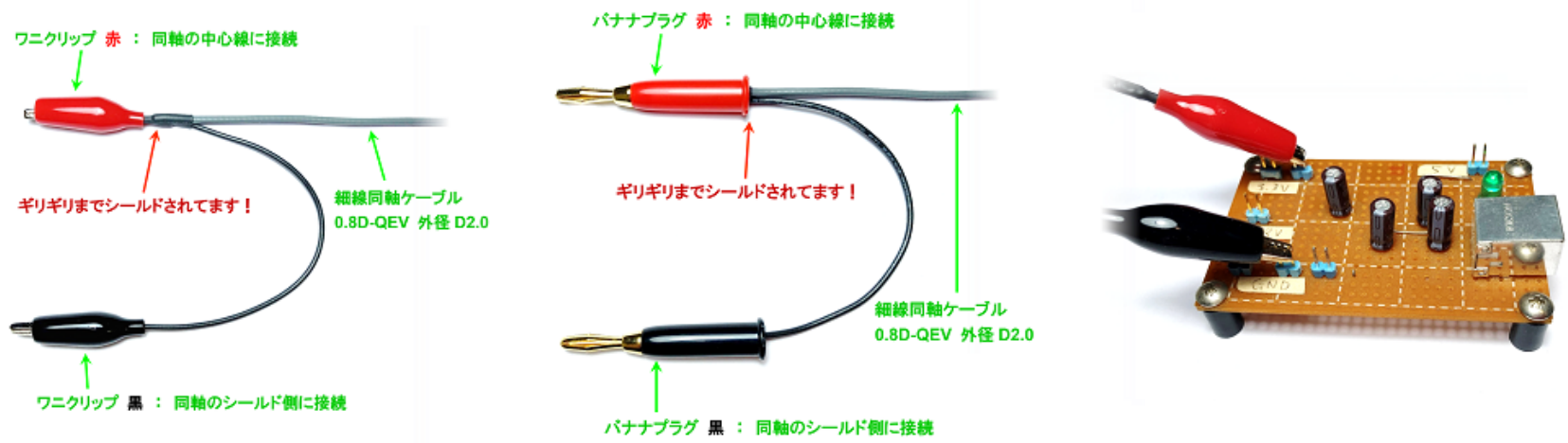
マルチメーターに低ノイズで接続！

マルチメーターの接続に



ハンディ テスターにも！

ハンディ テスターにもどうぞ！



**ワニ口のギリギリまでシールド！**

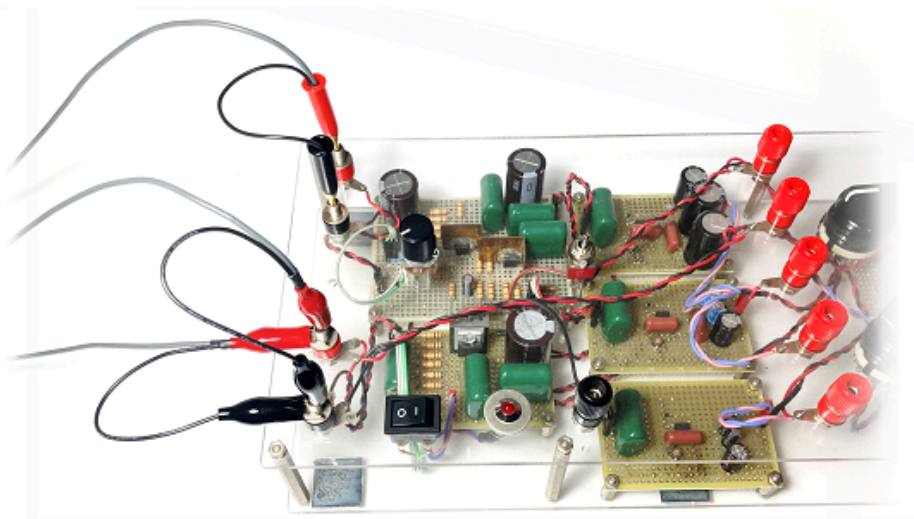
ワニ口クリップのギリギリまで同軸ケーブルでシールドされているデザインなので、ノイズがのりにくくなっており、また、ノイズを放射しにくくなっています。同軸ケーブルは細めで扱いやすいです。同軸ケーブルなのでプラスとマイナスの接続がこれ1本で済みます。

**バナナもギリギリまでシールド！**

バナナ（プラグ）もギリギリまで同軸ケーブルでシールドされています。バナナプラグは一般的なサイズで（φ4.0）、安定化電源やマルチメーター等に使用できます。

**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。GND側リードは使い勝手を重視して少々長めです。GNDリードが余る場合は、リードを少し同軸にまいてループ面積を減らすようにすると、さらにノイズ低減できます。



**細くて使いやすいクリップ付き同軸ケーブル**

同軸ケーブルは細くて柔らかめであり扱いやすいです。構造上、プラスとマイナスがからまりにくく、作業性も良好！



ACC0004-AB

ACC0004-AA

ACC0003

ACC0005-A

ACC0006-A

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	★★★★☆ 3	★★★★☆ 1	★★★★☆ 13	★★★★★ 2	★★★★★ 1	★★★★☆ 1
価格	¥1,496	¥1,397	¥1,793	¥1,980	¥1,999	¥2,695
概要	ワニ口クリップ バナナプラグ 細線 同軸ケーブル 低ノ イズ設計 L70cm	ワニ口クリップ ワニ口クリップ 細 線同軸ケーブル 低 ノイズ設計 L70cm	テスターリード用 ワニ/フック 変換ケ ーブル 赤/青2色セ ット	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	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	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/黒⇄バナナ 赤/黒：1本	ワニ赤/黒⇄ワニ 赤/黒：1本	ワニ赤/ワニ青/フ ック赤/フック青 そ れぞれ1本ずつ（計 4本）	ワニ赤/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、 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	短め(リード長約 40mm)	約70cm	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	0.8D-QEV, 特性イン ピーダンス50Ω	0.8D-QEV, 特性イン ピーダンス50Ω	AWG#22	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, ワニVR 0~ 1KΩ±10%