

11 LANケーブルテスター

ケーブルの導通・断線が簡単にわかる親機・子機分離タイプ。小型で持ち運びにも便利。

LAN-TST7 LANケーブルテスター ¥3,000(税抜価格)

RoHS 6-10

単四乾電池
対応



RJ-45ソケット
RJ-11ソケット



子機(リモートユニット)が取外し可能で
敷設済みのケーブルも簡単にチェック可能。



片手にすっぽり収まる小型サイズで、
胸ポケットに収納・携帯できる。



4969887 759837

特長・仕様

4月中旬発売予定

- RJ-45コネクタ付きのUTP-STPケーブル(EIA/TIA-568A/568B)、RJ-11コネクタ付きのモジュラーケーブルの結線状態を簡単に調べることができます。
- 導通検査の表示速度を2段階に切替えられ、導通確認がしやすくなります。



対応ケーブル	UTP-STPケーブル(RJ-45コネクタ) モジュラーケーブル(RJ-11コネクタ)
測定対応ケーブル長	305m
サイズ・重量	W62xD96xH24mm・約69g(電池含まず) <マスターユニット>W37.5xD96xH24mm・約42g <リモートユニット>W27xD96xH24mm・約26g
付属品	単四乾電池×2本(テスト用)、取扱説明書
パッケージサイズ	W110xD38xH170mm

12 変換アダプタ

DisplayPort Altmodeに対応したType-CポートをHDMIに変換し映像出力。L型コネクタ採用。

AD-ALCHD02L ¥3,280(税抜価格)

USB Type C(L型)-HDMI変換アダプタ(4K/30Hz)

RoHS 6-10

Type-C

4K
30Hz

FULL HD
1080p

3ポート

Type-C

HDMI

USB 5Gbps
Windows 11 10 8.1 8 macOS Chrome ※1
iPadOS



4969887 769829

配線スッキリ
& 抜けにくい!
L字型

接続時に飛び出しが少なくてすっきり。



ケーブルが邪魔にならない! タブレットが持ちやすい!

特長・仕様

- USB Type-C搭載のパソコンやタブレットからHDMI入力端子を持つディスプレイやテレビなどに映像や音声を出力することができます。

インターフェース	USB 5Gbps(USB3.2 Gen1/3.1 Gen1/3.0)準拠
コネクタ形状	USB Type-C(パソコン接続側)
映像出力ポート	HDMIタイプA(19pin)メス
最大表示解像度	最大3840x2160/30Hz ※パソコンプロジェクターやディスプレイ、接続ケーブルなどが同じ解像度に対応している必要があります。
HDMI規格	HDMI1.4 HDCP HDCP1.4
シールド方法	3重シールド(ケーブル部)
消費電流	最大150mA ケーブル径 約4.3mm
サイズ	約W44xD23xH12mm(HDMI側)、ケーブル長/約20cm
対応機種	USB Type-Cコネクタを標準装備しており、DisplayPort Alt modeに対応しているWindows搭載(DOS/V)/パソコン、Apple Macシリーズ、iPad Pro、Chrome OS搭載パソコン
対応OS	Windows 11・10・8.1・8 macOS 14・13・12・11、macOS 10.12~10.15 iPadOS 13~17、Chrome OS
対応出力機器	HDMI入力端子を標準搭載しているテレビ/パソコン用ディスプレイなど
パッケージサイズ	W90xD25xH180mm

※1:Chrome OS対応に関しては弊社WEB対応表をご確認ください。

DisplayPort Altmodeに対応したType-CポートをVGA(ミニD-sub<HD>15pin)に変換し映像出力。

AD-ALCV02 USB Type C-VGA変換アダプタ ¥3,400(税抜価格)

USB 5Gbps
Windows 11 10 8.1 8 macOS Chrome ※1
iPadOS



4969887 769836



特長・仕様

4月上旬発売予定

- USB Type-C搭載(映像出力に対応したType-Cポートのみ)のパソコンやタブレットから、VGA(ミニD-sub<HD>15pin)のアナログ映像信号に変換するアダプタです。

インターフェース	USB 5Gbps(USB3.2 Gen1/3.1 Gen1/3.0)準拠
コネクタ形状	USB Type-C(パソコン接続側)
映像出力ポート	VGA(ミニD-Sub(HD)15pin)メス×1
対応解像度	最大1920x1080/60Hz、1920x1200/60Hz ※パソコンプロジェクターやディスプレイ、接続ケーブルなどが同じ解像度に対応している必要があります。
消費電流	160mA ケーブル径 約4.0mm
サイズ・重量	W41.85xD38xH15.4mm・約26g
ケーブル長	約20cm
対応機種	USB Type-Cコネクタを標準装備しており、DisplayPort Alt modeに対応しているWindows搭載(DOS/V)/パソコン、Apple Macシリーズ、iPad Pro、Chrome OS搭載パソコン
対応OS	Windows 11・10・8.1・8 macOS 14・13・12・11、macOS 10.12~10.15 iPadOS 13~17、Chrome OS
対応出力機器	VGA(ミニD-sub(HD)15pin)入力端子を標準搭載しているテレビ/パソコン用ディスプレイなど
パッケージサイズ	W90xD25xH180mm

※1:Chrome OS対応に関しては弊社WEB対応表をご確認ください。