

## 13 スイッチングハブ

電源内蔵ですっきり配線。マグネット付きでスチールデスク等に設置できるスイッチングハブ。

**LAN-GIGAP502BK** ギガビット対応 スイッチングハブ(5ポート) ¥6,980 (税抜価格)  
**LAN-GIGAP802BK** ギガビット対応 スイッチングハブ(8ポート) ¥8,400 (税抜価格)



品番	LAN-GIGAP502BK	LAN-GIGAP802BK
ポート構成	1000BASE-T/100BASE-TX/ 10BASE-T(RJ-45)・AUTO-MDIX×5ポート	1000BASE-T/100BASE-TX/ 10BASE-T(RJ-45)・AUTO-MDIX×8ポート
バッファメモリ	128Kbytes(各ポートに動的割当て)	192Kbytes(各ポートに動的割当て)
最大パケット転送能力	14.88Mbps	23.8Mbps
スイッチングアップリック	10Gbps	16Gbps
サイズ・重量	約W177.9×D86×H30mm・約176g(本体のみ)	約W177.9×D86×H30mm・約196g(本体のみ)
消費電力(MAX)	3.15W	5.1W

### 特長・仕様

- 1000BASE-Tに対応した、スイッチングハブです。
- 強力マグネットを搭載し、スチール製デスクやキャビネットなどにしっかりと固定できます。
- 電源内蔵なのでコンセント周りをすっきりと配線できます。
- 規格: IEEE802.3(10BASE-T Ethernet), IEEE802.3u(100BASE-TX Fast Ethernet), IEEE802.3ab(1000BASE-T), IEEE802.3x(Flow control for Full-Duplex)
- アクセス形式: スイッチング方式: CSMA/CD-Store & Forward
- 伝送方式: 100Mbps/10Mbps(全二重・半二重), 1000Mbps(全二重)
- オートネゴネーション対応(1000/100/10Mbps)
- MACアドレステーブル: 8K
- フィルタリング速度: 1488000/パケット/秒(1000Mbps), 148800/パケット/秒(100Mbps), 14880/パケット/秒(10Mbps)
- AutoMDI/MDI-X対応
- パッケージサイズ: W235×D155×H40mm

本製品は通電のみの場合と通電を行っている場合とでは発熱量が異なります。特に通電を大量に継続して行うと本体は過熱状態になる場合があります。このため放熱の悪い環境(風通りの少ない)での連続使用は、内部部品の劣化を招き、製品寿命を低下させる恐れがあります。ご使用になる場合には本体上部にも向ませず、通風口は10cm以上空欄をあけるなどの注意をお願いします。使用温度は設置時ではなく連続使用状態での温度です。初期通電時と比べて使用状態で大きく変動する点にご注意ください。

## 14 LANケーブルテスター

ケーブルの導通・断線・結線ミスをチェック、親機・子機分離タイプのLANケーブルテスター。

**LAN-TST6** LANケーブルテスター ¥3,800 (税抜価格)



### 特長・仕様

7月中旬発売予定

- RJ-45コネクタ付きのUTPケーブル・STPケーブル、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。
- ケーブルの導通・断線・結線ミスやグラウンドの有無を調べることができます。
- 結線状態を表示する際、インジケータの表示速度を3段階変更できます。

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)
サイズ・重量	マスターユニット/W70×D26×H104mm・約68g(電池含まず)、リモートユニット/W35×D26×H104mm・約42g
付属品	006P 9V乾電池×1個(テスト用)、取扱説明書
パッケージサイズ	W111×D37×H173mm

## 15 デジタル温湿度計

熱中症とインフルエンザの危険が一目でわかる、モバイル型デジタル温湿度計。

**CHE-TPHU6** 手持ち用デジタル温湿度計(警告ブザー設定機能付き) ¥4,500 (税抜価格)



### 特長・仕様

7月上旬発売予定

- 温度・湿度・紫外線指数がわかるモバイル型デジタル温湿度計です。
- 室内の温湿度の条件から、熱中症・インフルエンザの危険性をお知らせします。
- 環境対策製品として、学校や医療施設、一般オフィス、工場、家庭向けに使用できます。
- 測定範囲及び表示範囲: 温度-9.9~50.0℃、湿度20~90%rh
- 測定精度: 温度±1℃以内(10~40℃)その他は、±1.5℃  
湿度±5%rh以内(40~70%rh); 温度20~30℃時その他は、±8%rh以内
- 電池: コイン型リチウム電池CR2032×1個
- サイズ・重量: W38.6×D11.6×H79.5mm・約23g(電池を含む)
- 付属品: コイン型リチウム電池CR2032×1(テスト用)、ハンドストラップ×1
- パッケージサイズ: W50×D17×H120mm

## 16 充電器

複数台のスマートフォンやUSB充電機器を同時にまとめて充電できるUSB充電器。

**ACA-IP64** USB充電器(20ポート・合計20A) ¥63,000 (税抜価格)



### 特長・仕様

- エコモードスイッチを押せば未使用時、充電完了時に電源が自動OFFになり、機器への負担を軽減します。
- 一括電源スイッチ付きで一度に20ポートのON/OFFが可能です。

<本体仕様>		<ACアダプタ仕様>	
定格入力	DC24V	定格入力	AC100~240V 50/60Hz
定格出力	DC5V/20A(20ポート合計最大) DC5V/1A(1ポート最大)	定格出力	DC24V/6.25A
ポート数	USB Aポート×20ポート	DCケーブル長	約1.2m
サイズ	W268×D102×H40mm	コード長	約1m
重量	約1060g		
パッケージサイズ	W285×D115×H170mm		