2024年5月8日

株式会社XYZA

報道関係各位

**Type-C ワットチェッカーガジェット『TinyPD』**

**XA-PDWCHK発売開始**

極小約3cmの指先サイズのリアルタイム表示ツール

**便利・ミニマルを商品開発のモットーにしているXYZAは、2024年5月9日、USBType-C対応アダプター型のワットチェッカー「TinyPD」XA-PDCHKの販売を開始します。  
全国の販売店およびamazon、当社ECサイトにてお取り扱いいたします。**

**計算不要でワット表示、気軽にエコを意識できます**

『TinyPD』はiPhoneやandroidのようなスマートフォンからMacBook ・SurfacrproなどのノートPCやipadを含むタブレットにデジタルカメラなどUSB Type-Cを電源として利用する機器に接続するだけでリアルタイムに現在使用している消費電力（ワット）をデジタル表示するミニマルガジェットです。難しい設定や操作は一切必要とせず、確認したい機器とケーブルの間に接続するだけで使用することができます。

**PD自動認識チップ搭載**

**■最新のスマホやノートパソコンに対応**

急速充電やノートパソコンに対応したPD（USB Power Delivery）接続を自動で認識してディスプレイに表示します。

お手持ちのUSB電源アダプターやケーブルPDに対応しているか一目で判断することもできます。

本製品は電源が通れば自動で計測/表示を開始します。

煩わしい設定などは不要です。  
 **■小型でカスタムできるプログラマブルキーボード**

仕様

・消費電力表示機能付き Type-Cアダプター

・型番:XA-PDWCHK

・PD自動検知機能

・データ転送サポート

・最大表示：99wまで表示可能

・最大接続電力30V/6A

・サイズ31.5 x 12.5 x 6.5mm

・重量約3.25g

**『TinyPD』　SDGs**

昨今の急速充電に対応したスマートフォンなどで実際にどの程度の電力が消費されているのか、もちろんスマートフォンに限らずノートパソコンなどは20wを超える電力を要求したりしますが実際に目に見る機会などは非常に少ないものです。  
しかしながら本製品はプロ目線・プロ機材を使用しなくとも本製品で消費電力のワット表示を可能とします。電気代の上昇や再エネ、持続可能社会といわれながらも、何かと意識しずらいものですがSDGsを数値表示で気軽に意識する機会を得ることができます。  
もちろん、正常に充電が行われているか簡単に確認できることが本製品の特長です。

**XYZA Type-C ワットチェッカーアダプター XA-PDCHK**

『TinyPD』

<https://www.amazon.co.jp/dp/B0D3KS9XTM>  
弊社製品資料

<https://xyza.jp/>

**株式会社XYZAについて**

XYZAは東京秋葉原を中心に、大阪、名古屋、沖縄などへデジタルガジェットをリリースしているチームです。

製品開発バイヤーはPC、スマートフォン業界に20年の経験があるスペシャリスト、日本のみならず世界中からの

便利をお届けすることを目標に日々施策提案を行っております。

**【会社概要】**

社名：株式会社XYZA

本社所在地：東京都江東区扇橋2-22-2

事業内容：電子部品・電子機器の製造販売、

設立：2017年

HP：https://xyza.jp/