

model S306 pascal for USB

USB接続でのご使用に際して

USBケーブルの種類

model S306 pascal for USB をご使用される際、あらかじめ市販の USB ケーブルを別途お求めください。USB ケーブルのコネクタ形状には、いくつかの種類があります。



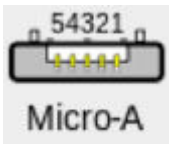
1

2

3

4

5



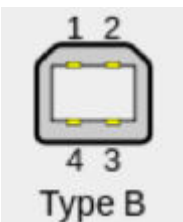
(1) Micro-A

小型の USB 周辺機器、デジタルカメラなどに接続するコネクタです。



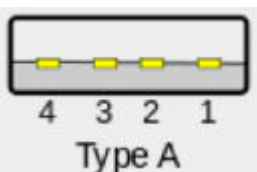
(2) Mini-A

スキャナなどの USB 周辺機器などに接続するコネクタです。



(3) Type B 「標準 B タイプ」

プリンタなど、標準的な USB 周辺機器などに接続するコネクタです。
本製品ではこの「標準 B タイプ」を使用します。



(4) Type A (中継) 「標準 A タイプ (中継)」

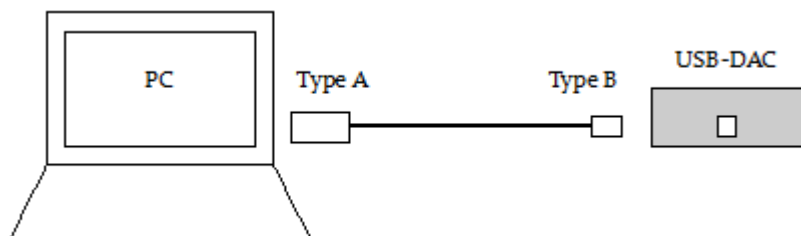
USB の延長ケーブルで使用されるコネクタです。ホストのコンピュータ側と同じ形状になっています。

(5) Type A 「標準 A タイプ」

ホストのコンピュータ側に接続するコネクタで、平たい形状になっています。

USBケーブルをつなぐ

USB ケーブルをご用意したら、model S3o6 pascal for USB 側に「標準 B タイプ」のコネクタを挿し込みます。デスクトップ PC、ノートパソコンなどに接続する場合、ホストのコンピュータ側に「標準 A タイプ」のコネクタを挿し込みます。



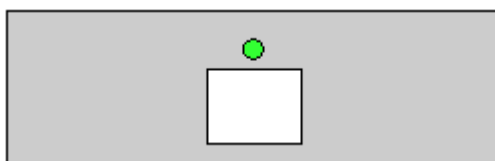
Apple の iPad や iPhone などに接続する場合、市販の USB ケーブルだけでは直接つなぐことができません。iPad や iPhone をノートパソコンなどと同じようにホストのコンピュータとして使うため、別途に Apple 純正の「Lightning - USB カメラアダプタ (MD821ZM/A)」を用意してください。これは、iPad の Lightning コネクタを USB の「標準 A タイプ (中継)」に変換するアダプタで、これにより市販の USB ケーブルをつなぎ、パソコン用の周辺機器を使用できるようにするためのものです。

iPadの購入時に付属のUSBケーブルは、iPadとホストのコンピュータとをつなぎ、データのやりとりや充電をおこなうためのもので、ホストのコンピュータ側に接続するコネクタ形状になっています。この付属ケーブルでは、DACなどのUSB周辺機器につなぐことはできませんのでご注意ください。



音楽を聴く

それでは、実際に音楽を聴いてみましょう。ケーブルをUSB-DACにつなぐと、USB-DAC本体前面の緑色インジケータが点灯します。Windowsの場合、コントロールパネルのサウンドで、USB-DACが接続されていることを確認できます。



Windows では Media Player などで CD や DVD を再生したり、Apple の iTunes ではダウンロードした音楽やインターネット音楽配信、インターネットラジオ (ストリーム再生) などが楽しめます。また、YouTube で映像とともに音楽を楽しむこともできます。

開発・製造・発売元

スパークラー・オーディオ株式会社 (Sparkler Audio Inc.)

〒400-0504 山梨県南巨摩郡富士川町小林 2243-1-D

電話 : 0556-48-8011

ホームページ : <http://sparkler-audio.com>

備考

Copyright ©2013-2014 by Sparkler Audio Inc. / 2015.02.08