

USB2.0/IEEE1394 リアスロット RRS03 取り扱い説明書

この度は USB2.0/IEEE1394 リアスロット『RRS03』をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。

特徴

- マザーボード上の USB2.0 と IEEE1394 端子からリアスロットにコネクタを延長するためのケーブルです。
リアスロット側: 6 pin メス (IEEE1394) A タイプメス (USB)
マザーボード側: 2 × 5 pin メス



同梱品 ケーブル本体 1個 ケーブル長 40cm

コネクタ解説

2	1
4	3
6	5
8	7
	9

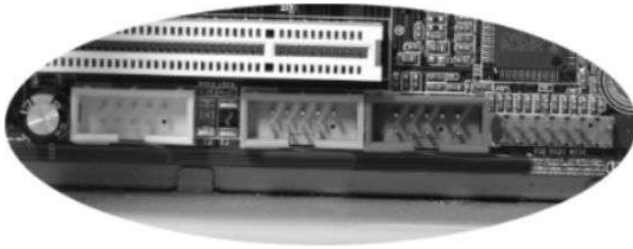
ケーブル方向から見たピン配列

- 1 橙 TPA-
- 2 青 TPA+
- 3 つや消し黒 GND
- 4 つや消し黒 GND
- 5 赤 TPB-
- 6 緑 TPB+
- 7 白 Vcc
- 8 黒 Vcc
- 9 つや消し黒 シェル
- 10 ピンなし

2	1
4	3
6	5
8	7
	9

ケーブル方向から見たピン配列

- 1 赤 Power (VCC1)
- 2 赤 Power (VCC2)
- 3 白 Data-1
- 4 白 Data-2
- 5 緑 Data+1
- 6 緑 Data+2
- 7 つや消し黒 GND1
- 8 つや消し黒 GND2
- 9 ピンなし
- 10 ピンなし



ご注意

マザーボード側のピン配列はマニュアルを参照
該当するコネクタのピン配列必ずご確認ください。
極性を間違えますとデバイスの動作不良、故障の
原因となります。



パソコン内部取り付けイメージ



パソコン背面の装着イメージ(下段:本製品)

注意事項

製品に付随する記載事項はライトアップの所有物です。
本書の一部または全部を無断で複製・複写・転載・改変することを禁じます。
本書解説は製品パッケージ記載の表現と異なる場合があります。
本製品の内容や仕様については将来、予告なしに変更することがあります。
製品本来の使用目的から逸脱する場合や、動作定格外での保証はいたしかねます。

表記について

本書における記載事項の誤り等については、いかなる責任も負いかねますので予めご了承ください。
本書の誤りや記載漏れ、ご不明な点など、お気づきの点がございましたら弊社サポートまでご連絡下さい。