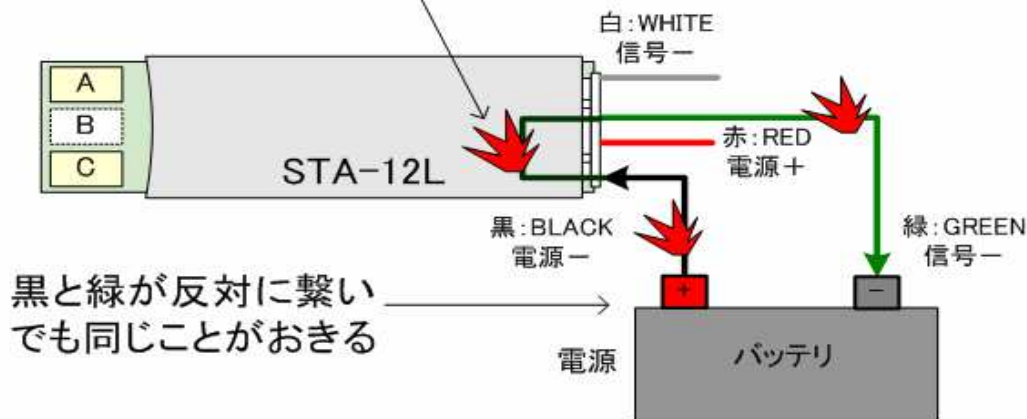
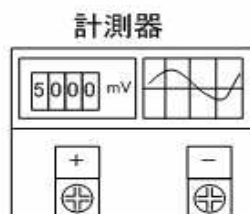


# ひずみゲージアンプSTAシリーズの危険な誤接続の例

バッテリーなど電流制限の無い電源を「黒：電源マイナス」と「緑：信号マイナス」に接続すると、アンプの内部で、無制限に電流が流れ、電線か基板が焼け焦げます。

電源と信号のマイナスは内部で繋がっている。ここに、一気に電流が流れ発熱する。



このような、間違いが起こる可能性がある場合は、ヒューズを入れるか、電流リミッタ付きの電源をお使いください。

