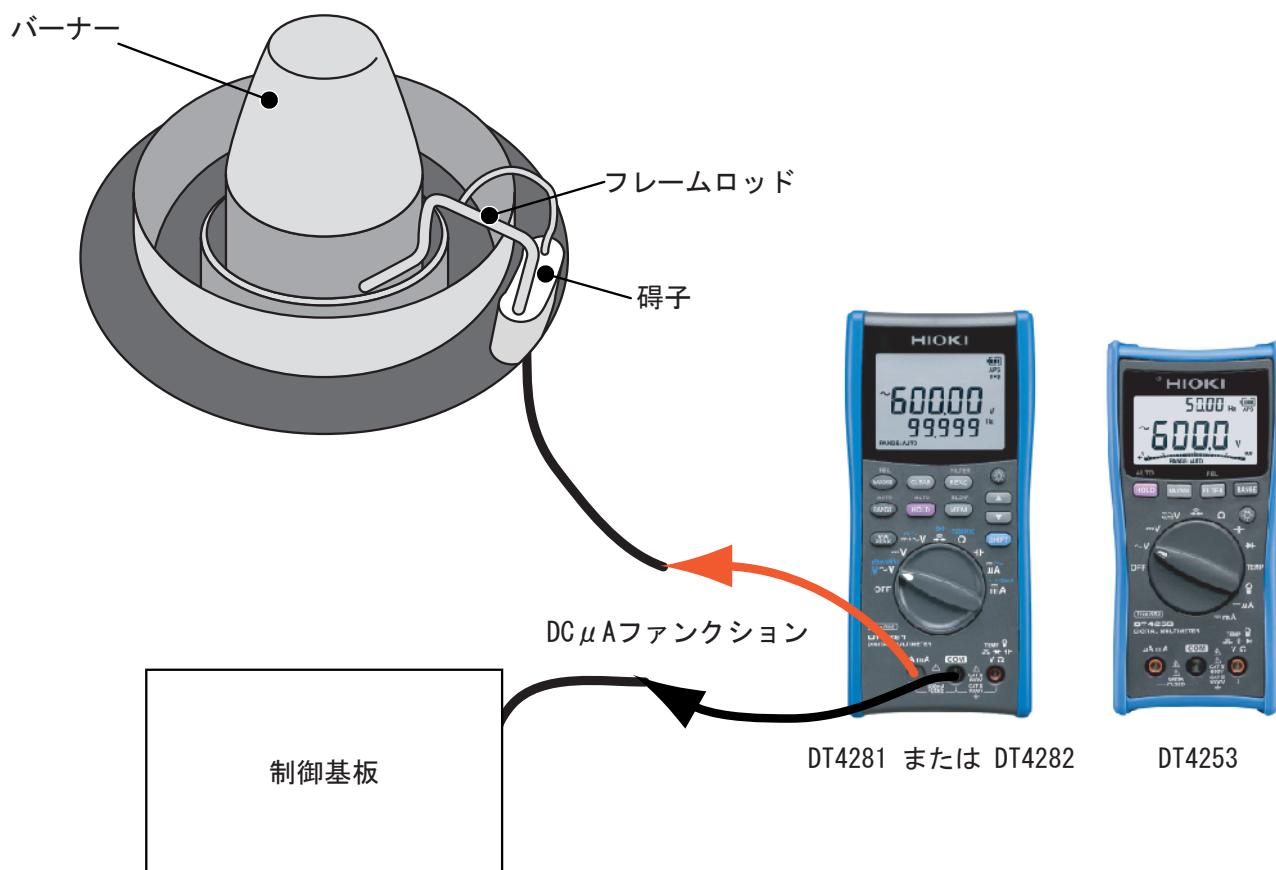


フレーム電流の測定

バーナーのフレーム電流をDMMで測定します。



- ・ フレームロッドの制御線を基板から外しデジタルマルチメータを接続します。
- ・ デジタルマルチメータはDC μ Aファンクションに設定します。
- ・ バーナーを点火することによりフレーム電流を測定することができます。
- ・ デジタルマルチメータDT4281/DT4282はDT4253と比べて高確度です。
- ・ 現場におけるサービス・メンテナンスに最適です。
- ・ 制御線には交流電圧がありますので感電、ショートなどに注意してください。

使用機器

デジタルマルチメータ： DT4281 (EA707A-30)
： DT4282 (EA707A-36)
： DT4253