

CP70 トラブルシューティング

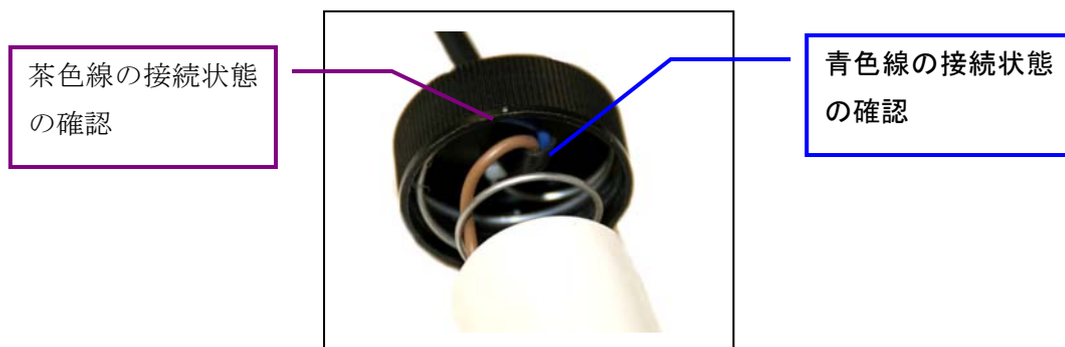
1. 接地(アース)の確認

- ・電源ユニットのアース端子にアース線が正しく固定されてかどうかチェック
- ・アース線が被植毛品のアース側に接続されているか確認して下さい。

2. 供給電源ケーブルの断線の確認

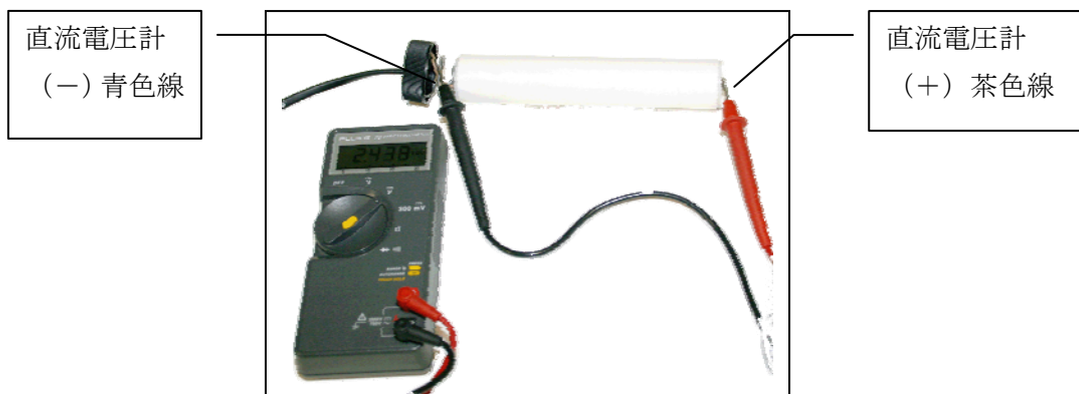
3. アダプタのチェック

- ・アダプターが緩んでいないか確認して下さい。。
- ・アダプターカバー内の接続ネジが緩んでいないか確認して下さい。
- ・アダプターのスプリングに青色の電線が接続されているか確認して下さい。



4. 供給電圧の測定

- ・下図の様にテスターで直流電圧を測定して下さい。
- ・70KVの時DC4.9Vになります。



5. 接着剤の塗布状態の確認(接着剤の塗布厚は植毛パイルの 20%程度)

- ・接着剤の塗布膜厚は植毛パイルの 20%程度です。
- ・植毛する前に接着剤の塗布状態を確認して下さい。
(接着剤については接着剤の仕様書をよく確認してご使用下さい。)

6. 植毛パイルのチェック

- ・植毛パイルは乾燥していませんか？(乾燥した植毛パイルはきれいに植毛されません)
- ・何回も使用されたかまたは放置されて乾燥してませんか？
(古い植毛パイルの性能は向上されません、新しい植毛パイルに交換して下さい。)
- ・乾燥状態と凝固状態の確認
- ・導電率の確認

Troubleshooting instructions for Miniflock Version Nov. 2009



〒134-0085 東京都江戸川区南葛西6-22-4 TEL:03(3687)1311(代表) FAX:03(3687)1340

空調設備・塗装設備 建設業許可 東京都知事(電気・管工事)一般 (8)-42530・電気工事業登録 東京都知事届出52283



インターネット

栄進空調アクセス先

E-Mail info@eishinkucho.co.jp

Site <http://www.eishinkucho.co.jp/>