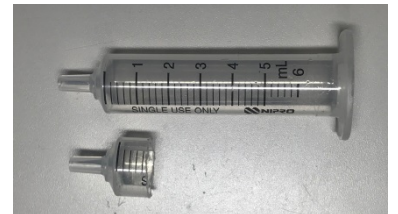


指サックスイッチの作製方法

【準備するもの】（PPSスイッチに加え、下記の部材を揃えること）

- 5mLのシリンジ(カフ圧を得るために使い終わったもので可)
- 指サック(「中」の大きさ、100均で入手可)
- スポンジ(指くらいの大きさ、100均で台所用のスポンジで可)
- サージカルテープ(幅1cm、長さ10cm程)
- スリムチューブ 1.5m

(ホームセンターなどで金魚のポンプ用として販売されている、写真参照)



【図1】

【作製方法】

(1)シリンジを先端から1cm位でカットする。(図1)



【図2】

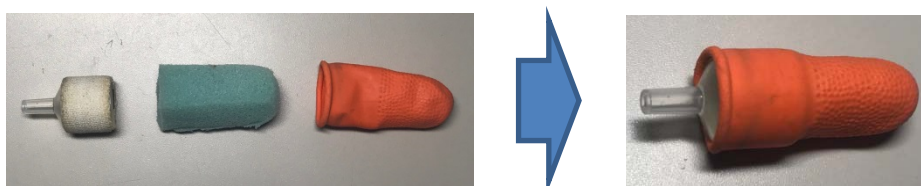
(2)シリンジの側部にサージカルテープを2周程巻く。(図2)



【図3】

(3)スポンジを指サックの中に入る大きさに切って形を整える。(図3)

(4)シリンジ、スポンジ、指サックを図4のように組み立てる。



【図4】

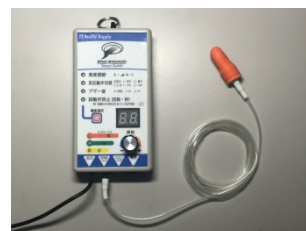
(5)シリンジの先端とPPSスイッチの「空気圧入力」をスリムチューブで接続する。(図5)



【スリムチューブ】

(6)完成！

オレンジの部分を押すと入力スイッチが反応することを確認。利用者が使いやすいように感度を調整すること。



【図5】



【図6】