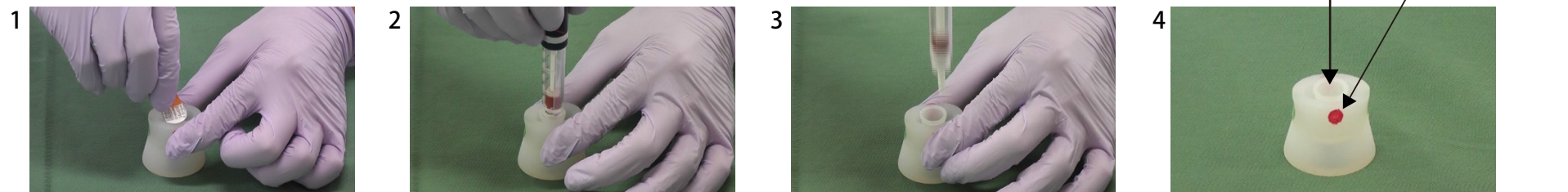


(注) 実際の製品には、下記説明用の赤丸、緑丸はついておりません。

注入器に針を取り付ける

1. 針を補助具（山丸）の穴に差し込み、非利き手で補助具（山丸）の丸い突起を軽くつまむように押さえながら、紙ぶたをはがします。
2. 注入器を真っ直ぐ補助具に差し込みます。非利き手で補助具の丸い突起をつまむように押さえながら、注入器をまわして針を取り付けます。
3. 注入器がまわらなくなったら、非利き手で補助具（山丸）の丸い突起をしっかりとつまみ、注入器を真上に引き抜きます。
4. 針の内キャップを外して、自己注射を行います。

※針の外キャップは補助具の中に残しておきます



注入器から針を取り外す

5. 自己注射後の注入器を補助具（山丸）の穴に差し込みます。 ※この時、非利き手は補助具に触れないでください。
6. しっかりと差し込んだら、非利き手で補助具（山丸）の丸い突起を軽くつまむように押さえながら、注入器をまわします。注入器をある程度まわしたら、非利き手で補助具（山丸）の丸い突起をしっかりとつまみ、注入器を真上に引き抜きます。
7. 補助具（山丸）の長手方向両端側外周面にある凹部（緑丸）を軽く持ち、廃棄箱の上に補助具（山丸）を移動させます。
8. 廃棄箱の真上で補助具（山丸）の長手方向両端側外周面にある凹部（緑丸）を持つ指に力を加えて針を補助具（山丸）から落とします。



ご使用上の注意

1. 本製品はシリコンゴム製です。マイナス50℃から+240℃の耐熱温度を有します。煮沸消毒、オートクレーブなどが可能です。
2. シリコンゴムは、耐薬品性に優れており、アルコール消毒、EOG滅菌が可能です。
3. シリコンゴムは静電気を帯びることがあります。埃の付着や、汚れが目立つ場合には、よく水洗し、乾燥させてください。
4. シリコンゴムは、鋭利な刃物などで、裂けることがあります。お取り扱いにはご注意ください。
5. 注射針は医療廃棄物です。適切に廃棄処理してください。

製品開発者：丸山泰司（松本市立病院 看護師）
 開発協力：松本短期大学／松本市立病院／サイド・インサイド株式会社
 発売元：サイド・インサイド株式会社
 住所：長野県安曇野市明科中川手3767番地1 TEL0263-879-7872