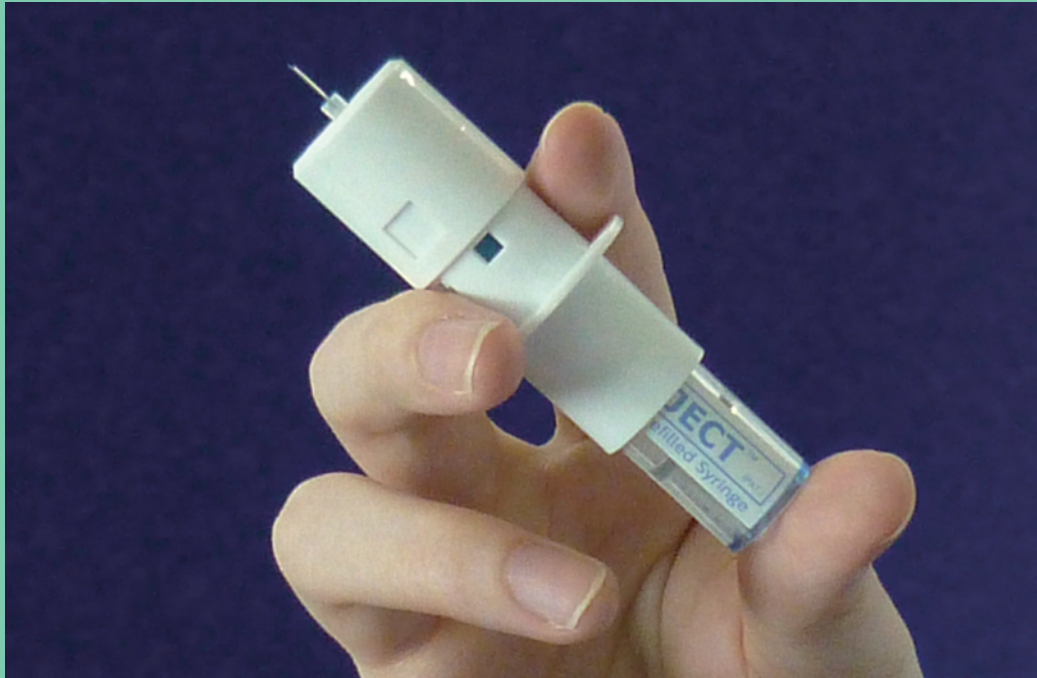


セーフティー機構付き プレフィル用シリンジ PAT. P.

FULJECT[®] Passive Type

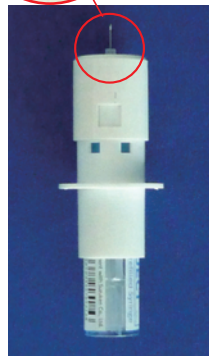
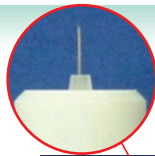
【医療機器認証番号】225AGBZX00038000



●ロック解除

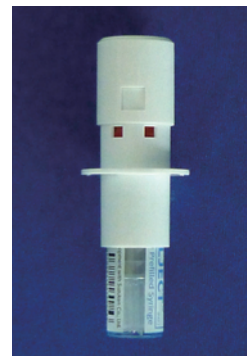


使用開始



注射

●針自動収納
再ロック



注射後、廃棄

特長

- 注射直前まで金属および接着剤との接触がなく、薬液の安定性を確保
- セーフティー&ロック機構
(針刺し事故防止 再使用防止 安全な廃棄)
- 既存のプレフィルシリンジで採用実績のある原材料のみ使用
 - ・ パレル原料に環状ポリオレフィン (COP) を採用し、タンパク吸着を抑制 (ガラスと比較して)
 - ・ ラミネートピストンの採用により、シリコンフリー対応可能
- 用事溶解タイプにも対応可能

Active Type PAT. D. PAT.

【医療機器認証番号】225AGBZX00037000



- 小型サイズ
一般的な
1mL シリンジの
1/2 の大きさ