

Next Generation Platform Stem

equinox[®]

プリザーブシステム



equinox® プリザーブシステム

Equinox®プリザーブシステムは次世代のプラットフォームシステムです。整形外科医と共同開発されたシステムは、安定した固定を実現し、上腕骨遠位部も保持できるようデザインされています。このプラットフォーム性により、アナトミカル、リバーズ双方の症例に対応しています。

再置換のしやすさ

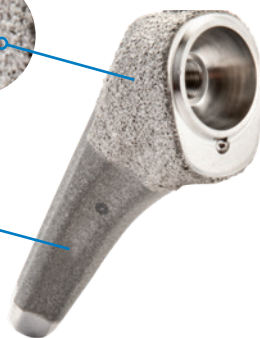
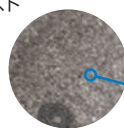
- 次世代のプラットフォームシステムは、12年以上の臨床実績のあるEquinox®ショルダーシステムとインプラントパーツを共有します。
- 抜去到備システム長は短く、遠位端はポリッシュ加工を施しています。



プラズマコーティング



グリッドブラスト



安定性および固定

- システム遠位まで最大限フィン形状にしました。これにより安定した回旋固定性を得ることができます。
- プラズマコーティングとグリッドブラスト加工により生物学的固定が得られます。

高いフレキシビリティ

- 手術手順が減り、手技が効率的になりました。
- 術中にアナトミカル型とリバーズ型を選択することができます。

| 製品番号 | 製品名 |
|-----------|----------------|
| 300-30-06 | プリザーブシステム 6mm |
| 300-30-07 | プリザーブシステム 7mm |
| 300-30-08 | プリザーブシステム 8mm |
| 300-30-09 | プリザーブシステム 9mm |
| 300-30-10 | プリザーブシステム 10mm |
| 300-30-11 | プリザーブシステム 11mm |
| 300-30-12 | プリザーブシステム 12mm |
| 300-30-13 | プリザーブシステム 13mm |
| 300-30-14 | プリザーブシステム 14mm |



販売名 エキノックス ショルダーシステム
承認番号 22900BZX00105000
販売名 エキノックス ケージグレンノイド
承認番号 23000BZX00288000
販売名 エキノックス プリザーブシステム
承認番号 30100BZX00102000

1910-1
12-0000596 Rev A