

# Tornier Perform™

## Humeral Stem

トルニエ パフォーム ヒューメラルステム



# トルニエ パフォーマンス ヒューメラルシステム

当社は人工肩関節を追求し続けています。Blueprint 3D プランニングソフトウェア、アナトミカル及びリバーズ型の関節窩コンポーネント並びにトルニエ パフォーマンスヒューメラル システムは、シンプルな症例から複雑症例まで幅広い症例に対して使用を検討することが可能です。



# Tornier Perform

## Humeral Stem

Blueprint 3D プランニングソフトウェアと臨床経験を基に設計されたトルニエ パフォーマンス ヒューメラルステムは、患者に適切なソリューションを実現します。

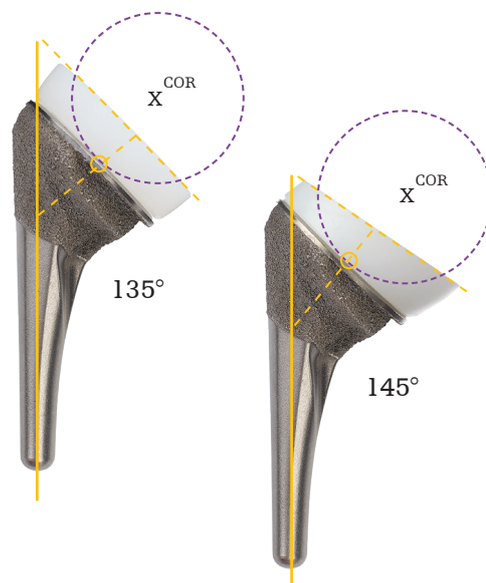


### ステム長

ショート、ロング、  
エキストラロング  
のステムサイズ

### 複数の頸体角

リバース型の頸体角 135°と 145°のどちら  
も2種類のインサート(シンメトリー/10度)  
を選択可能



### 骨幹端にフィット

トルニエ パフォーマンス ヒューメラルステム  
には標準サイズとプラスサイズがあり、骨  
幹端部の初期固定を実現します。段状の設  
計により、高密度の周囲骨との接触を確保  
します。



# Tornier Perform

## Humeral Stem

### 4サイズの色

体格にかかわらず適切なサイズ対応が可能です。



シンプルな手術器械によりステップも簡易化され、一つひとつの症例で術前計画の再現をサポートします。

	エクリスリバース	トルニエ パフォーム ヒューメラルステム
プラスステム／段階的サイズ	遠位のみ	✓
ショートステム	✗	✓
ロングステム	✓	✓
エクストラロングステム	✓	✓
複数の頸体角	✗	✓
インサート (10度)	✗	✓
インサート	✓	✓
3種のヘッドオフセット	✗	✓



1 骨切り



2 保護



3 サイジング



4 リーミング



5 遠位リーミング



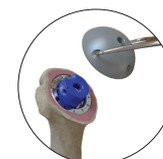
6 コンパクション



7 プレーニング



8 トライアル



9 トライアル



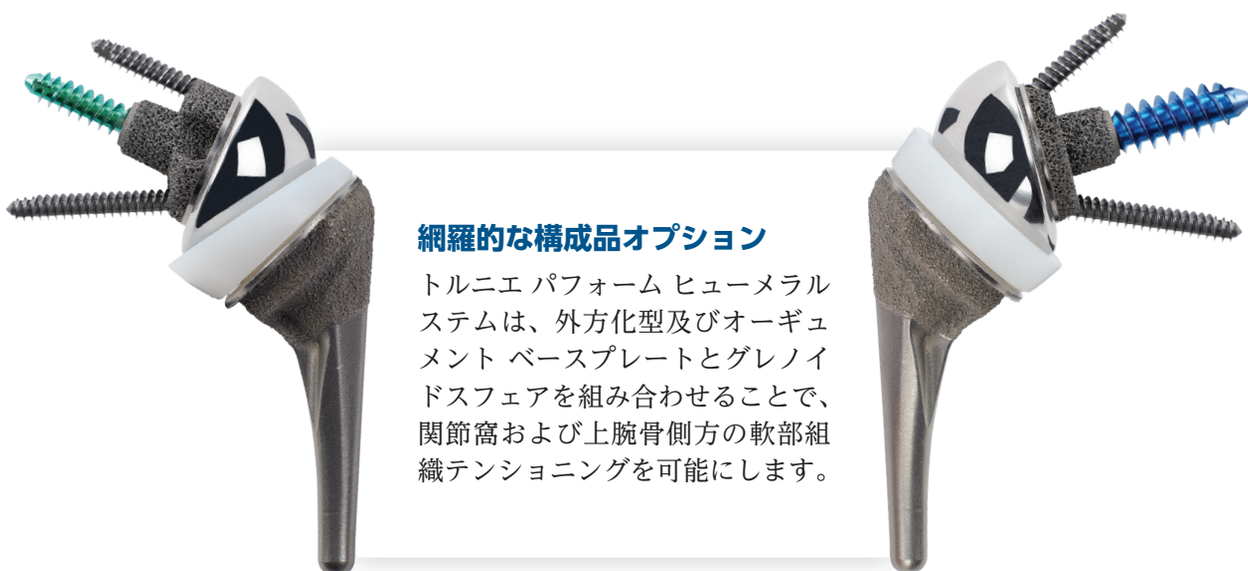
10 インプラント設置

# Tornier Perform

## Humeral Stem

---

Blueprint 3D プランニングソフトウェア、そしてトルニエ パフォーマンス グレノイド製品との組み合わせによって、トルニエ パフォーマンス ヒューメラルステムは、幅広い症例に対して、臨床上のソリューションを提供します。



### 網羅的な構成部品オプション

トルニエ パフォーマンス ヒューメラルステムは、外方化型及びオーギュメント ベースプレートとグレノイドスフェアを組み合わせることで、関節窩および上腕骨側方の軟部組織テンショニングを可能にします。



### Blueprint による手術計画のサポート

トルニエ パフォーマンス ヒューメラルステムは Blueprint に対応しており、適切な計画の決定に役立つあらゆる要素を活用しています。パフォーマンスインプラントファミリーと Blueprint 3D プランニングソフトウェアを組み合わせることで、術者は Blueprint の機能を用いて、グレノイドの戦略を評価し、ステムを設置し、構成部品全体を確認することができます。

## PERFORMステム

カタログ番号	名称・規格	カラー径	長さ	遠位径
--------	-------	------	----	-----

### ショートステム (標準)

DWX1SS	PERFORM システム ショートステム 1	32mm	56mm	5mm
DWX2SS	PERFORM システム ショートステム 2	34mm	62mm	7mm
DWX3SS	PERFORM システム ショートステム 3	38mm	68mm	9mm
DWX4SS	PERFORM システム ショートステム 4	42mm	74mm	11mm

### ショートステム プラス (+)

DWX1PS	PERFORM システム ショートステム 1+	32mm	59mm	6mm
DWX2PS	PERFORM システム ショートステム 2+	34mm	65mm	8mm
DWX3PS	PERFORM システム ショートステム 3+	38mm	71mm	10mm
DWX4PS	PERFORM システム ショートステム 4+	42mm	77mm	12mm

### ロングステム プラス (+)

*DWX1PL	PERFORM システム ロングステム 1+	32mm	89mm	6mm
*DWX2PL	PERFORM システム ロングステム 2+	34mm	98mm	8mm
*DWX3PL	PERFORM システム ロングステム 3+	38mm	107mm	10mm
*DWX4PL	PERFORM システム ロングステム 4+	42mm	116mm	12mm

### エキストラロングステム 標準

*DWX2SX	PERFORM システム エキストラロングステム 2	34mm	150mm	7mm
*DWX3SX	PERFORM システム エキストラロングステム 3	38mm	150mm	9mm

\* オプションサイズです。使用をご希望の際は早めにご連絡ください。



医療機器承認/届出/認証番号	販売名
30500BZX00126000	トルニエ パフォーム ヒューメラル
30500BZX00127000	トルニエ パフォーム ヒューメラル リバース
30300BZX00334000	トルニエ パフォーム リバース
13B1X10209000997	トルニエ パフォーム 器械
13B1X10209000983	エクリス・リバース フラクチャー器械
30300BZX00321000	トルニエ ブループリント 3Dプランニング+PSI

## Japan

この印刷物はstryker社の製品を掲載しています。全てのstryker社製品は、ご使用前にその添付文書・製品ラベル・取扱説明書をご参照ください。この印刷物に掲載されております仕様・形状は改良等の理由により、予告なしに変更されることがあります。stryker社製品についてご不明な点がございましたら、弊社までお問合せください。

®マークの付いた製品名は、strykerグループの登録商標です。

Literature Number: SH01-011  
NY/IB 0m 06/23

Copyright © 2023 Stryker  
Printed in Japan

製造販売業者  
**日本stryker株式会社**  
112-0004 東京都文京区後楽2-6-1 飯田橋ファーストタワー  
P 03 6894 0000

[www.stryker.com/jp](http://www.stryker.com/jp)