

Fit Plate System

Functional Internal fixating
Technique Plate System



ユニテック橈骨遠位端プレートシステム

Volar Distal Radius Plating System

Stellar2

Volar Distal Radius Plating System

ユニテック橈骨遠位端プレートシステム

Less Complications and More Rigidity

広範囲の軟骨下骨を支持出来る プレート形状



遠位ロックングスクリューは
3本でKeystoneである月状骨窩を
4本で舟状骨窩を支持

Cross locking mechanism

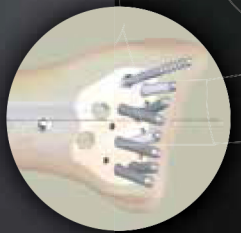
2列構造のCross Locking Mechanismを
採用することにより
遠位骨片の保持力の大幅な向上



遠位ロックング
スクリューは
軟骨下骨近傍の
海綿骨を保持出来る

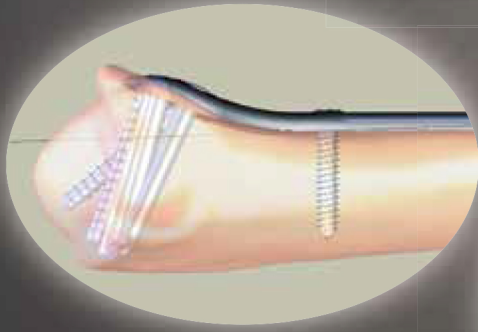


Die punch 骨片固定用と橈骨茎状突起固定用に
2列目ロックングスクリューを新設

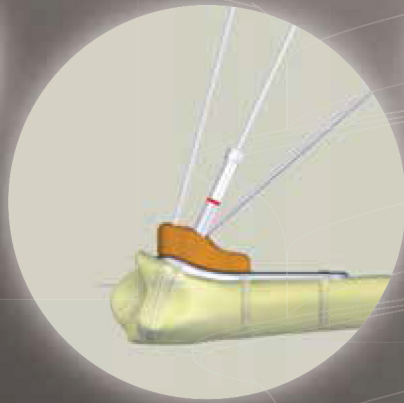


igid Fixation

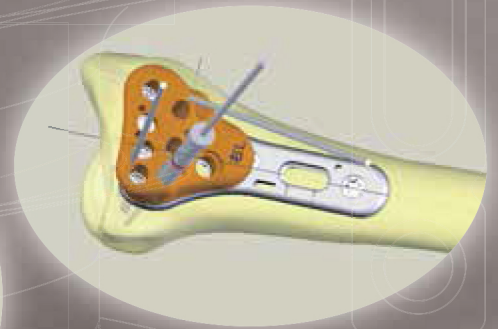
安全かつ容易な操作



合併症予防: 近位設置型プレート
プレート遠位部の tapered 形状
遠位部のプレートの厚みを 2.0 mm へ変更



ドリルスリーブと K-wire スリーブの
刺入可能なガイドブロックは継続採用



ロックングスクリューの刺入方向ガイドと
軟部組織のレトラクを兼ねた
ガイドブロックはプレートに固定可能



仮固定の状況で Ulnar variance を調節
出来る骨幹部の楕円 K-wire ホールの新設



Condylar stabilizing 法を行い易いジグの新設
遠位 K-wire ホールの使用で安全かつ容易に軟骨下骨近傍に
ロックングスクリューを刺入可能



ドライバー:
ヘクスローブ T10



ドライバー:
ヘクスローブ T8

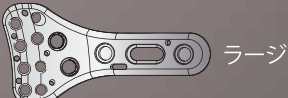
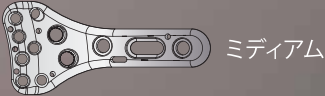
スクリューの保持性の向上のため星形のヘッドを採用

Stellar2

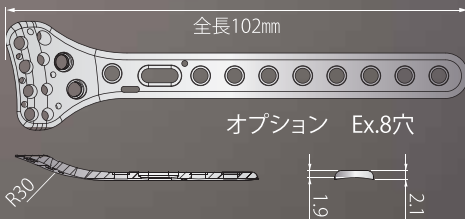
Implants

承認番号：21600BZZ00388000

プレート



※イラスト例は右用のショートサイズです。



| | 型番 | | サイズ | 全長L (mm) | オプション |
|-------------------|----------|-------|-------|----------|-------|
| スモール 遠位幅 20mm | 0351-001 | 右 | ショート | 49 | |
| | 0351-002 | | ロング | 56.5 | |
| | 0352-001 | 左 | ショート | 49 | |
| | 0352-002 | | ロング | 56.5 | |
| ミディアム 遠位幅 22mm | 0353-001 | 右 | ショート | 49.5 | |
| | 0353-002 | | ロング | 57 | |
| | 0353-004 | | Ex.4穴 | 72 | ※ |
| | 0353-006 | | Ex.6穴 | 87 | ※ |
| | 0353-008 | Ex.8穴 | 102 | ※ | |
| | 0354-001 | 左 | ショート | 49.5 | |
| | 0354-002 | | ロング | 57 | |
| | 0354-004 | | Ex.4穴 | 72 | ※ |
| 0354-006 | Ex.6穴 | | 87 | ※ | |
| 0354-008 | Ex.8穴 | 102 | ※ | | |
| ラージ 遠位幅 24mm | 0355-001 | 右 | ショート | 49.5 | |
| | 0355-002 | | ロング | 57 | |
| | 0356-001 | 左 | ショート | 49.5 | |
| | 0356-002 | | ロング | 57 | |

遠位スクリュー

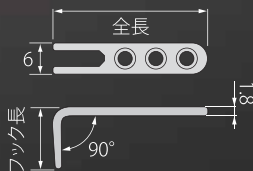
近位スクリュー



| 型番 | 名称 | 全長 (mm) |
|--------------|-------------------------|-------------------------------|
| 0259-010~024 | 2.2mm ロックピン | 10,12,14,16,17,18,19,20,22,24 |
| 0258-010~024 | 2.4mm ロッキングキャンセラスクリュー | 10,12,14,16,17,18,19,20,22,24 |
| 0257-014~024 | 2.4mm ロッキングキャンセララグスクリュー | 14,16,17,18,19,20,22,24 |
| 0213-010~018 | 2.6mm ロッキングスクリュー | 10,11,12,13,14,15,16,18 |
| 0212-010~020 | 2.6mm コーティカルスクリュー | 10,11,12,13,14,15,16,18,20 |
| 0215-012~020 | 3.0mm キャンセラスクリュー | 12,14,16,18,20 |

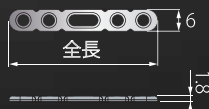
オプションプレート(ロッキング)

フックプレート



| 型番 | 名称 | 全長 | フック長 | 穴数 |
|----------|---------|------|------|----|
| 0301-123 | 12mm-3穴 | 30mm | 12mm | 3 |
| 0301-124 | 12mm-4穴 | 36mm | | 4 |
| 0301-125 | 12mm-5穴 | 42mm | | 5 |
| 0301-153 | 15mm-3穴 | 30mm | 15mm | 3 |
| 0301-154 | 15mm-4穴 | 36mm | | 4 |
| 0301-155 | 15mm-5穴 | 42mm | | 5 |

ストレートプレート



| 型番 | 名称 | 全長 | 穴数 |
|----------|-----------|------|----|
| 0302-002 | ストレートプレート | 40mm | 5 |
| 0302-004 | | 54mm | 7 |
| 0303-002 | アングルプレート右 | 40mm | 6 |
| 0303-004 | | 54mm | 8 |
| 0304-002 | アングルプレート左 | 40mm | 6 |
| 0304-004 | | 54mm | 8 |

アングルプレート



材質:チタン合金

製造販売業者
HOYA Technosurgical株式会社

〒160-0004 東京都新宿区四谷 4-28-4

TEL 03-5369-1710 FAX 03-5369-1711 URL www.hoyatechnosurgical.co.jp

東京営業所 TEL 03-5369-1710

新潟営業所 TEL 025-288-0086

大阪営業所 TEL 06-6267-5222

福岡営業所 TEL 092-262-6320