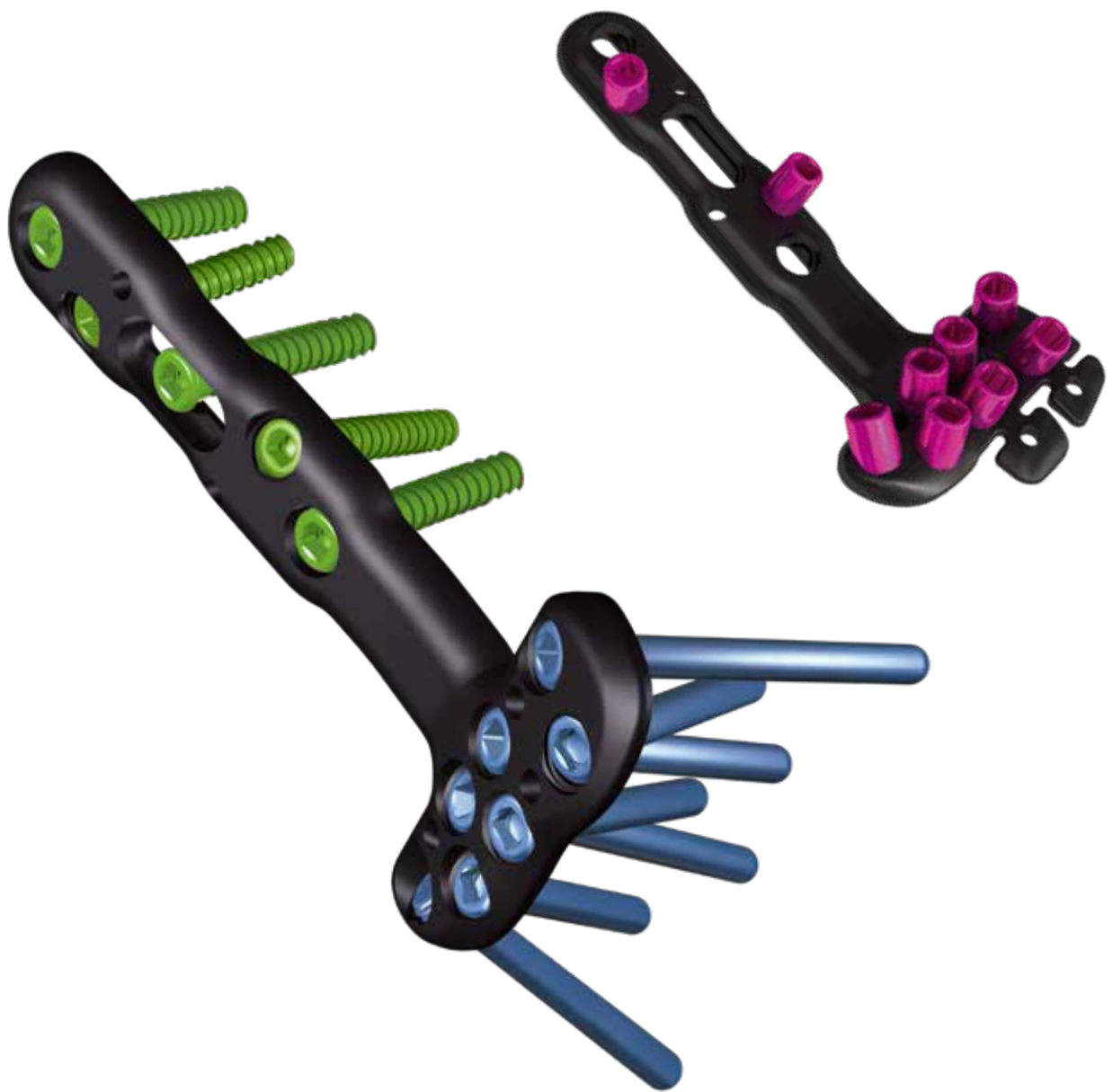


# DVR<sup>®</sup> Crosslock



# DVR<sup>®</sup> Crosslock Plate

DVR<sup>®</sup> Crosslock プレートは、長年にわたり臨床で高く評価\* されてきた DVR<sup>®</sup> アナトミックの後継機種です。優れた特徴を継承しながら、洗練された理想的な骨折の固定を獲得するために、更なる改良が加えられました。

## スリムなシャフト部

従来デザインに付加した固定オプション（クロスロッキング）を備えながら横径を小さくし、骨への適合性を向上させました。

## クロスロッキング

斜め方向にスクリューを挿入することで、粉碎例や粗鬆骨に対して三次元的な固定を付加可能です。

## F.A.S.T. ガイド

ロッキングスクリュー挿入のためのドリリングが容易で、また左右の判別ができるようにカラーコーディングされています（左：緑、右：赤）。

## 楕円ホール

楕円ホールによってプレート位置の微調整が可能です。

## 角度固定式 K ワイヤホール

スクリューの挿入方向とプレートの適切な設置位置の指標となります。

## volar tilt

解剖学的な整復、volar tilt の再建を補助します。骨切り術に対しても有効です。

## 近位列 / 遠位列スクリューの交差

特許技術である「三次元的やぐら構造 (3-D scaffold)」で、効果的な軟骨下骨支持を実現します。

## プレートの遠位形状

“ウォータシェッドライン”に適合するようにデザインされており、理想的な設置位置の視覚的な目安となります。また、遠位端のテーパ形状により腱損傷リスクを低減します。

\*Clin Orthop Relat Res. 2006 Apr;445:58-67. Review.  
J Bone Joint Surg Am. 2011 Feb 16;93(4):328-35. doi: 10.2106/JBJS.J.00193. Epub 2011 Jan 14.  
J Bone Joint Surg Am. 2007 Sep;89 Suppl 2 Pt.2:256-66.

## 2.7mm ロッキングスクリュー

- テーパーヘッド形状でトリプルリードスレッドを採用。挿入 / 抜去の操作性を向上しました。
- 近位部と遠位部に使用するスクリュー径を同一とすることで、ドリルやドライバー交換の手間を軽減しました。



## リム骨折用のタブ付きプレート

- 従来型のプレートでは対応が難しかった最遠位端の小骨片をバットレスできるよう新たにデザインされました。
- 骨への理想的な適合を得るために K ワイヤを用いて in-situ でベンディングも可能です。
- タブのホールはスーチャリングに使用することも可能です。



## 豊富なサイズバリエーション

- 新たなサイズオプションとしてエクストラナロー（幅 19mm）とエクストラショート（ミニ 4 穴、長さ 41mm）が加わりました。






# インプラント一覧

## エクストラナロー






カタログNo.	幅	シャフト穴数	全長	外観 (左用を例示)
みぎ 131810051 ※	19mm	5穴	50mm	
ひだり 131820051 ※				

※ オプション

## ナロー

カタログNo.	幅	シャフト穴数	全長	外観 (左用を例示)
みぎ 131811041	22mm	ミニ4穴	41mm	
ひだり 131821041				
みぎ 131811051		5穴	51mm	
ひだり 131821051				
みぎ 131815051		5穴	55mm	タブ付 
ひだり 131825051				

## スタンダード

カタログNo.	幅	シャフト穴数	全長	外観 (左用を例示)
みぎ 131812041	24mm	ミニ4穴	43mm	
ひだり 131822041				
みぎ 131812051		5穴	51mm	
ひだり 131822051				
みぎ 131814051		5穴	55mm	タブ付 
ひだり 131824051				
みぎ 131812061 ※		7穴	62mm	
ひだり 131822061 ※				
みぎ 131812091 ※		11穴	85mm	
ひだり 131822091 ※				

※ オプション

## ワイド

カタログNo.	幅	シャフト穴数	全長	外観 (左用を例示)
みぎ 131813051 ※	28mm	7穴	56mm	
ひだり 131823051 ※				

※ オプション

## 2.2mm スムース ペグ

カタログNo.	規格	外観
1318270XX	XX: 12-26mm (2mm刻み)	

## 2.7mm ロッキング スクリュー

カタログNo.	規格	外観
1318271XX	XX: 12-26mm (2mm刻み)	



## ジンマー バイオメット

本社 〒105-0011 東京都港区芝公園二丁目11番1号 住友不動産芝公園タワー15階  
Tel. 03-6402-6600 (代表) Fax. 03-6402-6620  
<https://www.zimmerbiomet.com/ja>

● カスタマーサービス (商品のご注文) ..... Tel. 0463-30-4801  
Fax. 0463-30-4821

営業拠点: 札幌、仙台、高崎、千葉、東京、吉祥寺、横浜、金沢、松本、名古屋、大阪、岡山、広島、福岡