

medartis

PRECISION IN FIXATION

PRODUCT INFORMATION

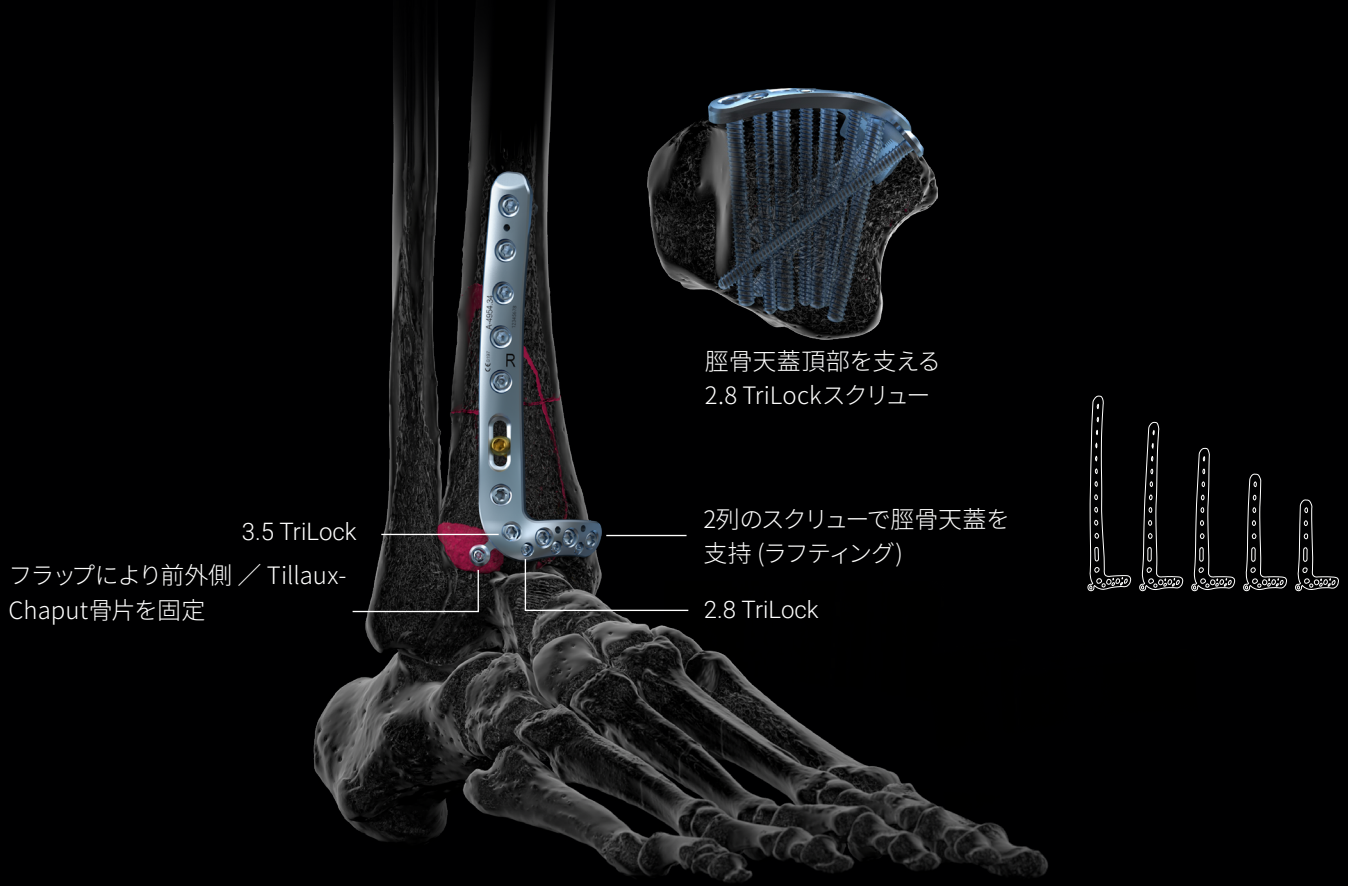
Ankle Trauma System 2.8 / 3.5



APTUS Ankle

Anterior Fractures

前外側 / Tillaux-Chaput骨折



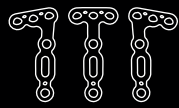
Posterior Fractures

後外側 / Volkmann骨折

後方骨折の支持

再構成可能なデザインによりベンディングによる微調整が可能

10° 打ち上げの遠位ホールは関節内への貫通を回避

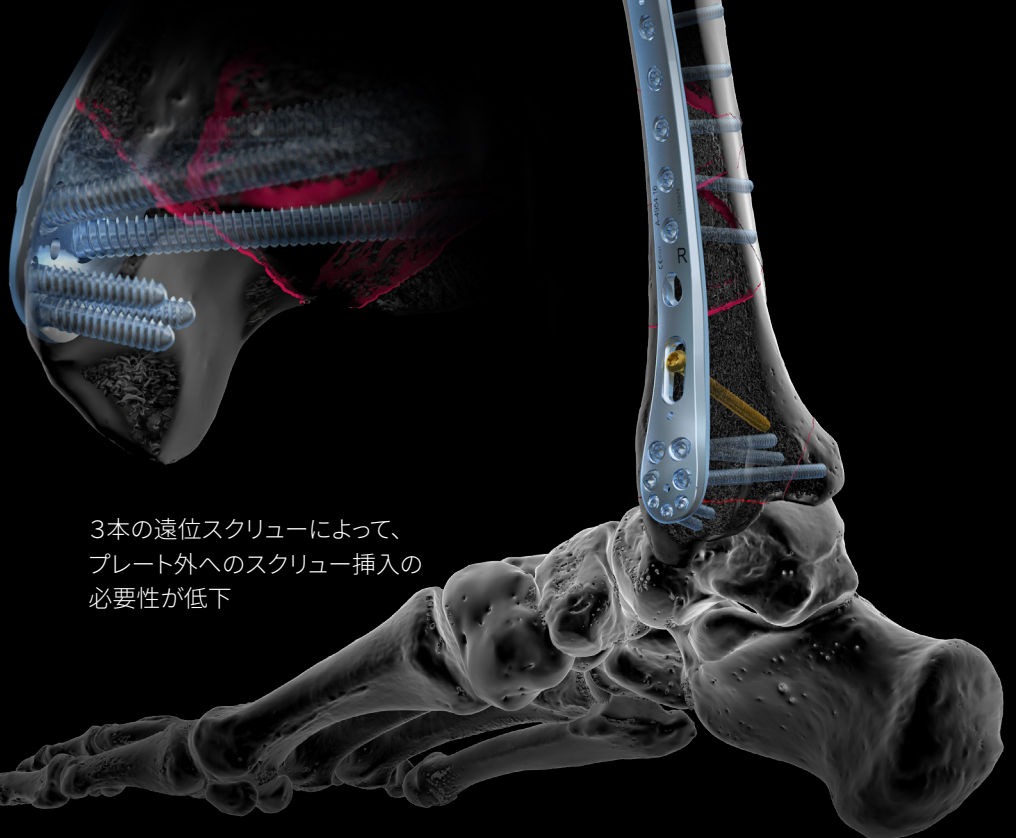




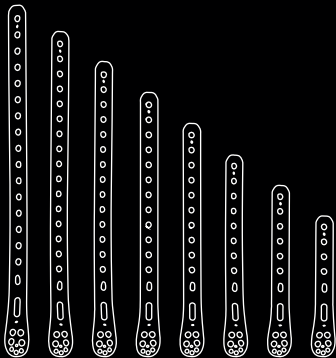
足関節の外傷性骨折における包括的なポートフォリオ

Medial Fractures

内果43 A1~C3骨折



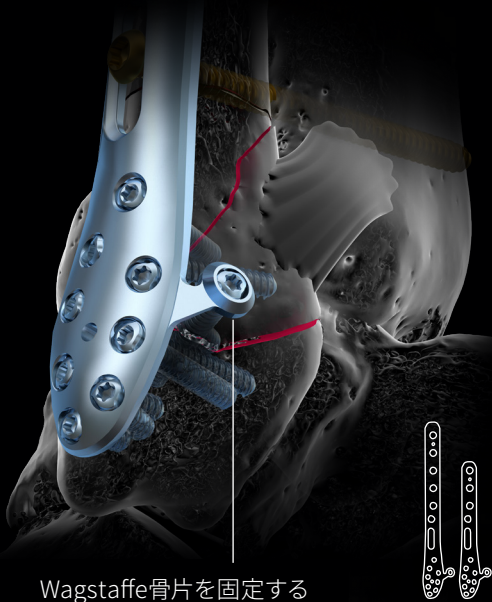
3本の遠位スクリューによって、
プレート外へのスクリュー挿入の
必要性が低下



Lateral Fractures

腓骨骨折 Waber A~C

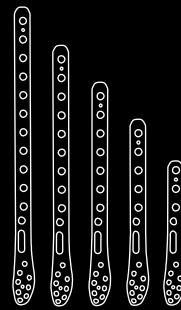
Wagstaffe-Le Fort骨折



Wagstaffe骨片を固定する
フラップ

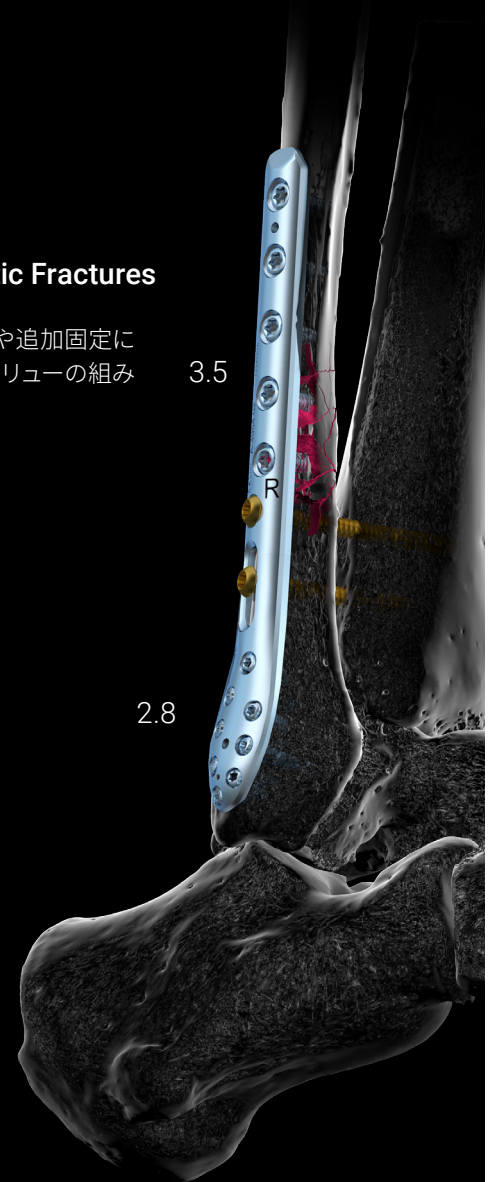
Comminuted / Osteoporotic Fractures

骨粗鬆症性骨の粉碎骨折の固定や追加固定に
適した2.8 mm及び3.5 mmのスクリューの組み
合わせ



3.5

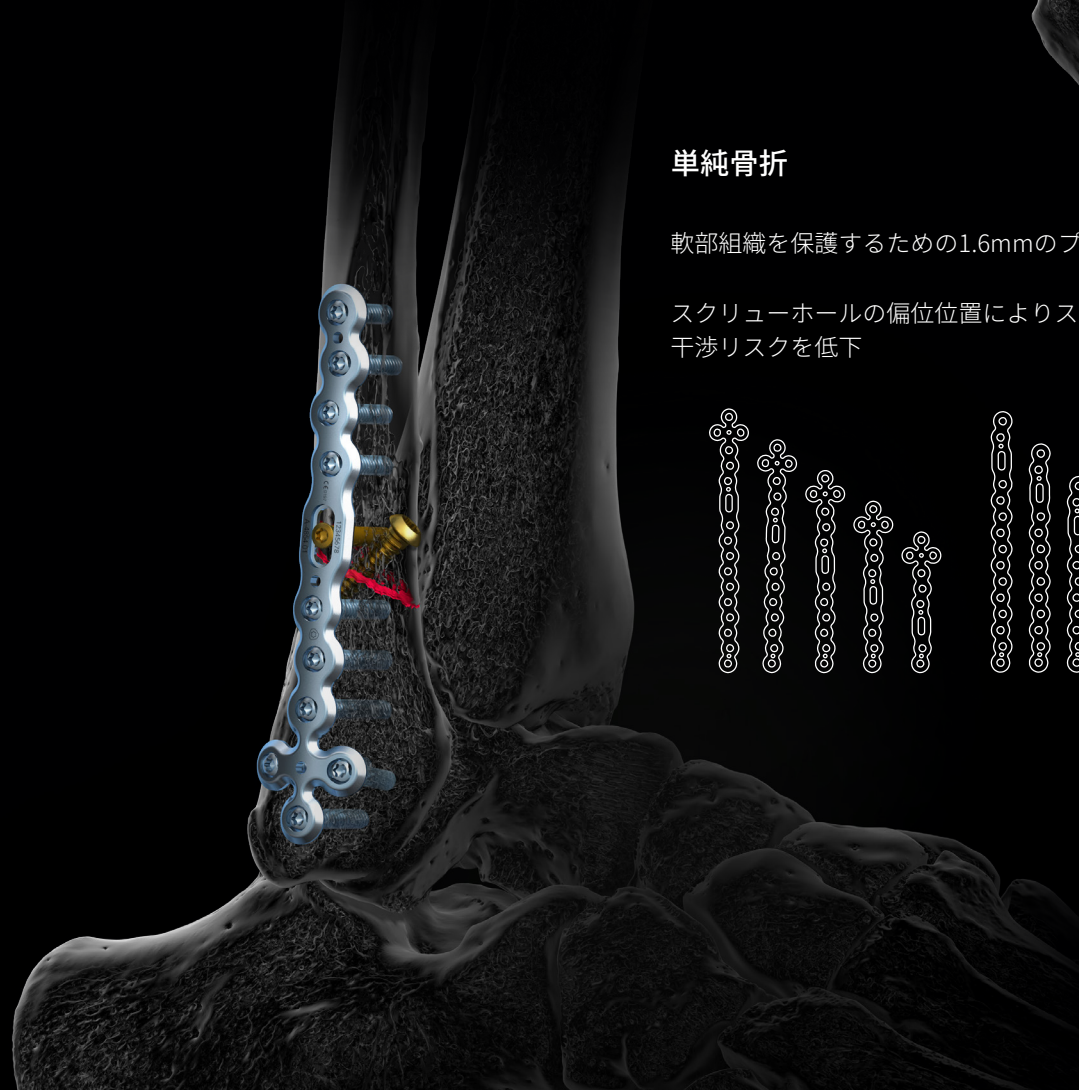
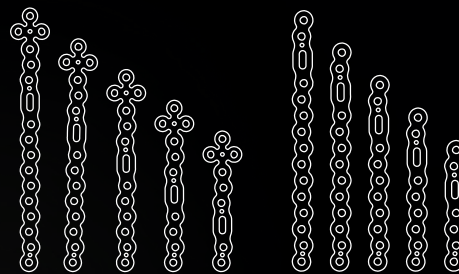
2.8



単純骨折

軟部組織を保護するための1.6mmのプレート厚

スクリューホールの偏位位置によりスクリューの
干渉リスクを低下



Clinical Examples

2.8/3.5 ディスタルティビアプレート アンテロラテラル, 2.8/3.5 ディスタルフィブラプレート ラテラル

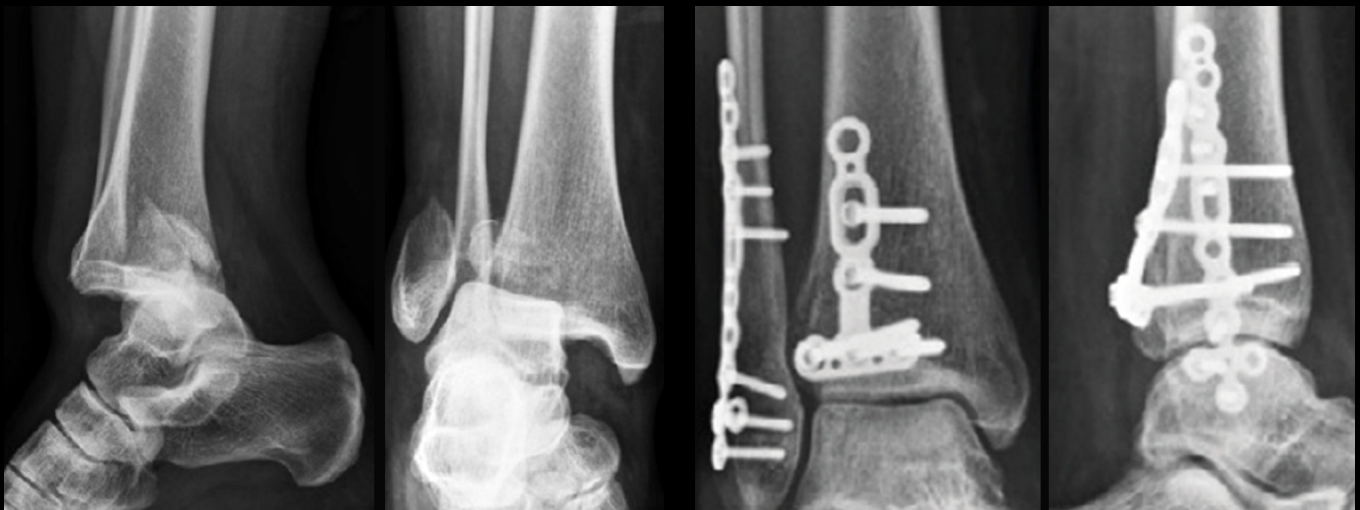


術前X線画像

術後X線画像

Konstantin Genelin先生 (オーストリア、インスブルック医科大学、整形外科学・外傷学部門) の臨床例

3.5 ディスタルティビアプレート T型, 2.8 ディスタルフィブラプレート スタンダード



術前X線画像 - 足関節部骨折 (回外-外旋) 及び足関節部脱臼

術後X線画像 (術後6か月)

Tim Schepers先生 (オランダ、アムステルダム) から公表の許可を得た臨床例

ANKLE-01000012_v0 / © 2022-06

製造販売元

メダティス株式会社
東京都港区港南2-16-5NBF品川タワー
TEL: 03-4520-5048

製造元

MedartisAG (スイス)

海外拠点

オーストラリア | オーストリア | ブラジル | フランス | ドイツ | 日本 | メキシコ | ニュージーランド | ポーランド | 英国 | 米国
関係会社および販売代理店に関する詳細については、www.medartis.com をご覧ください。



免責事項：この情報は、メダティスの医療機器を紹介することを目的としています。特定の患者様の治療において特定の製品を使用するにあたって、担当医の専門的な臨床判断に基づき判断する必要があります。メダティスは医学的なアドバイスを提供していません。市場における規制や医療行為の関係上、当社の製品が全ての地域で利用できるとは限りません。

販売名：APTUS Ankle Traumaアナトミカルトロックプレート 承認番号 30300BZX00335000
販売名：APTUS Ankle Traumaアナトミカルトロックプレート (Ti) 承認番号 30400BZX00073000