

medartis

PRECISION IN FIXATION

ORDERING INFORMATION

Ankle Trauma System 2.8/3.5



APTUS Ankle

Contents

4	スクリュー、ワッシャー
7	プレート
7	2.8/3.5 TriLock ディスタルフィブラプレート ラテラル
9	2.8/3.5 TriLock ディスタルフィブラプレート ラテラル フラップ付き
10	2.8 TriLock ディスタルフィブラプレート スタンダード
11	2.8 TriLock ディスタルフィブラプレート ストレート
12	2.8/3.5 TriLock ディスタルティビアプレート メディアル
14	2.8/3.5 TriLock TriLock ディスタルティビアプレート アンテロラテラル
16	3.5 TriLock ディスタルティビアプレート
17	ドリル
18	K-ワイヤー
19	インストルメント

スクリュー、ワッシャー

2.8 コーティカルスクリュー, HexaDrive 7

材質: チタン合金



長さ	Art. No.	本数
8 mm	A-5800.08/1	1
10 mm	A-5800.10/1	1
12 mm	A-5800.12/1	1
14 mm	A-5800.14/1	1
16 mm	A-5800.16/1	1
18 mm	A-5800.18/1	1
20 mm	A-5800.20/1	1
22 mm	A-5800.22/1	1
24 mm	A-5800.24/1	1
26 mm	A-5800.26/1	1
28 mm	A-5800.28/1	1
30 mm	A-5800.30/1	1
32 mm	A-5800.32/1	1
34 mm	A-5800.34/1	1
36 mm	A-5800.36/1	1
38 mm	A-5800.38/1	1
40 mm	A-5800.40/1	1
45 mm	A-5800.45/1	1
50 mm	A-5800.50/1	1
55 mm	A-5800.55/1	1
60 mm	A-5800.60/1	1

2.5/2.8 ワッシャー

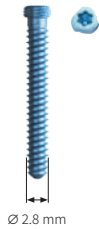
材質: チタン合金



仕様	Art. No.	個数
Concave	A-4700.70/1	1

2.8 TriLock スクリュー, HexaDrive 7

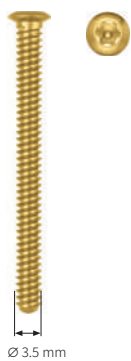
材質: チタン合金



長さ	Art. No.	本数
8 mm	A-5850.08/1	1
10 mm	A-5850.10/1	1
12 mm	A-5850.12/1	1
14 mm	A-5850.14/1	1
16 mm	A-5850.16/1	1
18 mm	A-5850.18/1	1
20 mm	A-5850.20/1	1
22 mm	A-5850.22/1	1
24 mm	A-5850.24/1	1
26 mm	A-5850.26/1	1
28 mm	A-5850.28/1	1
30 mm	A-5850.30/1	1
32 mm	A-5850.32/1	1
34 mm	A-5850.34/1	1
36 mm	A-5850.36/1	1
38 mm	A-5850.38/1	1
40 mm	A-5850.40/1	1
45 mm	A-5850.45/1	1
50 mm	A-5850.50/1	1
55 mm	A-5850.55/1	1
60 mm	A-5850.60/1	1

3.5 コーティカルスクリュー II, HexaDrive 15

材質: チタン合金



長さ	Art. No.	本数
10 mm	A-5901.10/1	1
12 mm	A-5901.12/1	1
14 mm	A-5901.14/1	1
16 mm	A-5901.16/1	1
18 mm	A-5901.18/1	1
20 mm	A-5901.20/1	1
22 mm	A-5901.22/1	1
24 mm	A-5901.24/1	1
26 mm	A-5901.26/1	1
28 mm	A-5901.28/1	1
30 mm	A-5901.30/1	1
32 mm	A-5901.32/1	1
34 mm	A-5901.34/1	1
36 mm	A-5901.36/1	1
38 mm	A-5901.38/1	1
40 mm	A-5901.40/1	1
45 mm	A-5901.45/1	1
50 mm	A-5901.50/1	1
55 mm	A-5901.55/1	1
60 mm	A-5901.60/1	1

3.5 ワッシャー

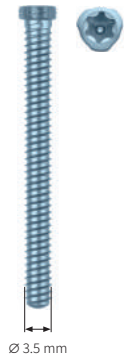
材質: チタン合金



仕様	Art. No.	個数
Concave	A-4900.70/1	1

3.5 TriLock スクリュー, HexaDrive 15

材質: チタン合金

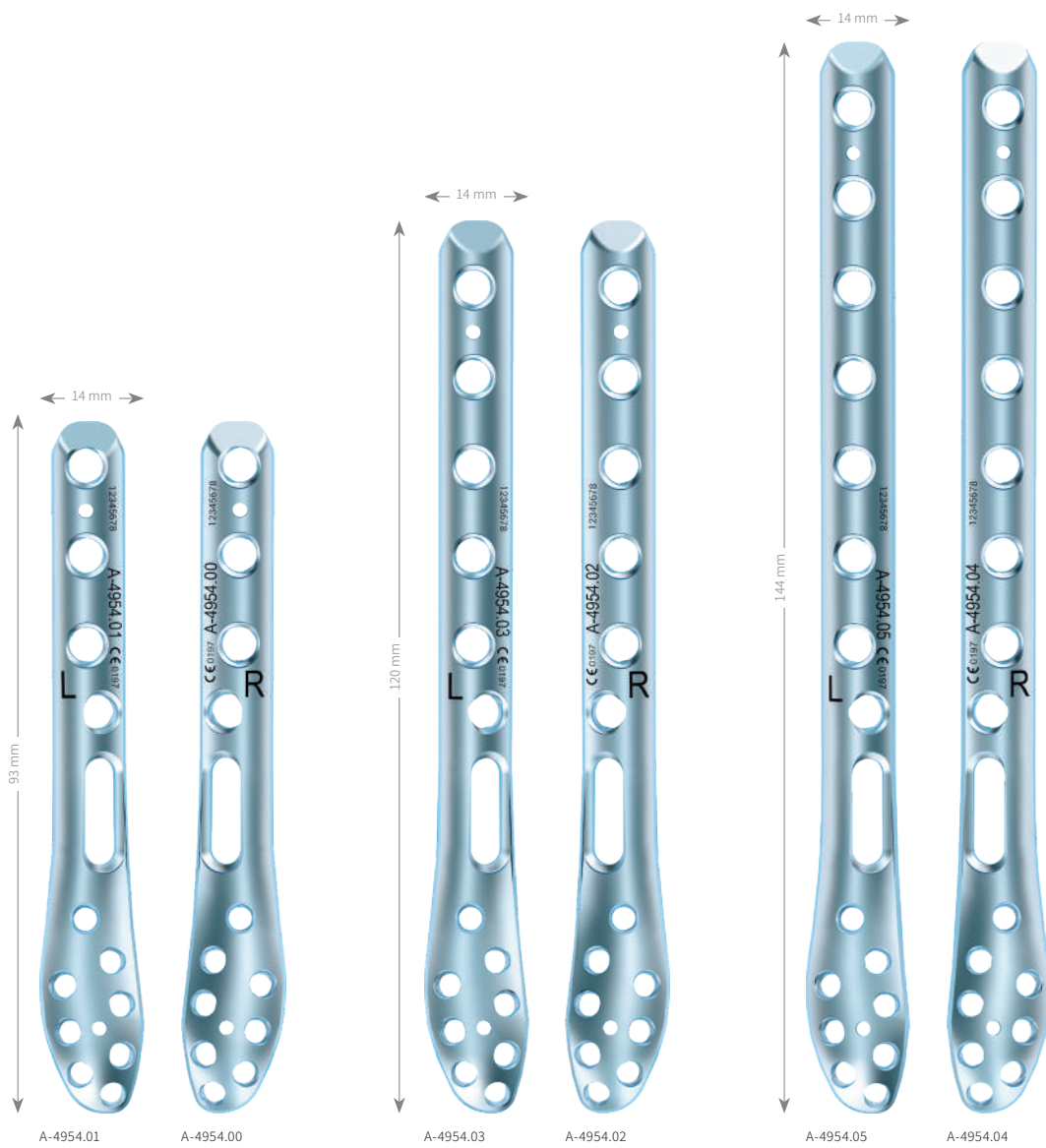


長さ	Art. No.	本数
10 mm	A-5950.10/1	1
12 mm	A-5950.12/1	1
14 mm	A-5950.14/1	1
16 mm	A-5950.16/1	1
18 mm	A-5950.18/1	1
20 mm	A-5950.20/1	1
22 mm	A-5950.22/1	1
24 mm	A-5950.24/1	1
26 mm	A-5950.26/1	1
28 mm	A-5950.28/1	1
30 mm	A-5950.30/1	1
32 mm	A-5950.32/1	1
34 mm	A-5950.34/1	1
36 mm	A-5950.36/1	1
38 mm	A-5950.38/1	1
40 mm	A-5950.40/1	1
45 mm	A-5950.45/1	1
50 mm	A-5950.50/1	1
55 mm	A-5950.55/1	1
60 mm	A-5950.60/1	1

プレート

2.8/3.5 TriLock ディスタルフィブラプレート ラテラル

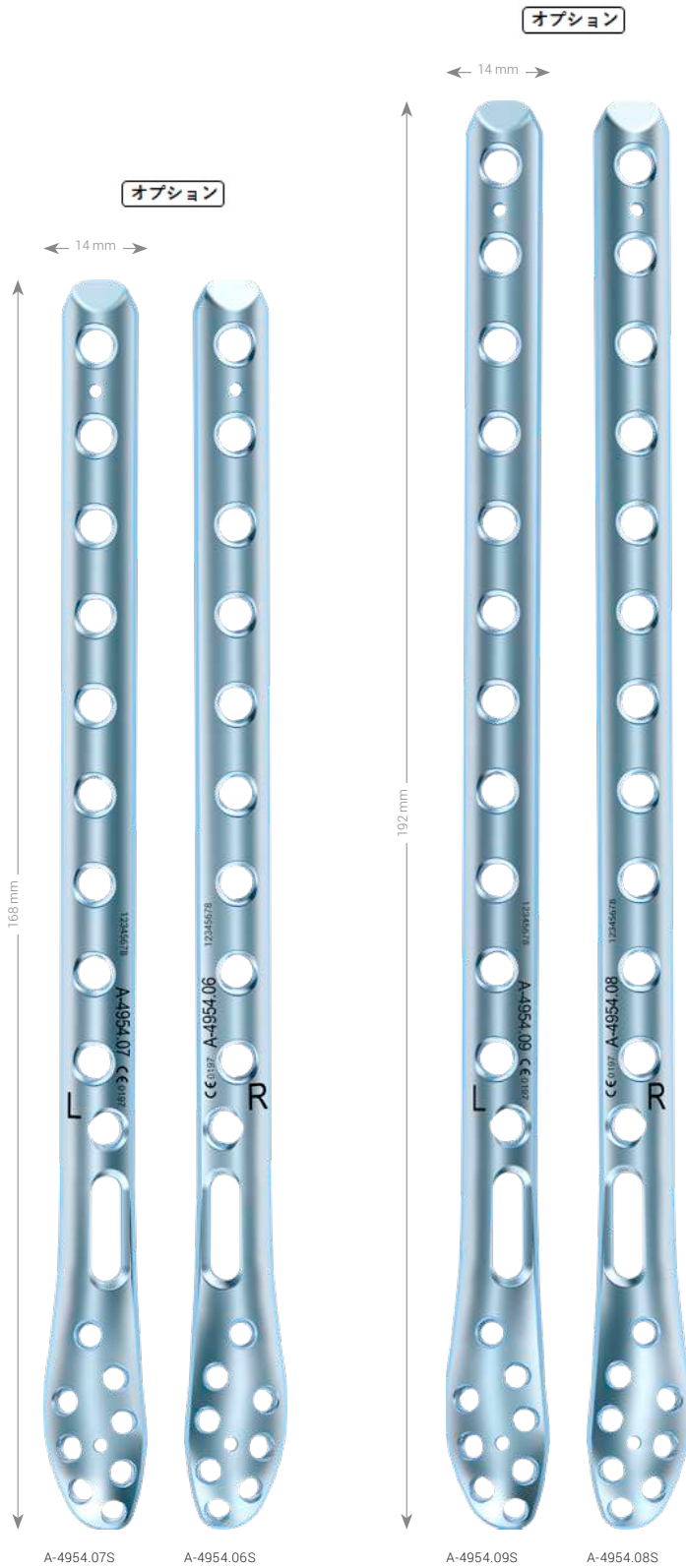
材質：チタン合金



Art. No.	左右	ホール数	シャフト部のホール数	個数
A-4954.00	右	13	5	1
A-4954.01	左	13	5	1
A-4954.02	右	15	7	1
A-4954.03	左	15	7	1
A-4954.04	右	17	9	1
A-4954.05	左	17	9	1

2.8/3.5 TriLock ディスタルフィブラプレート ラテラル

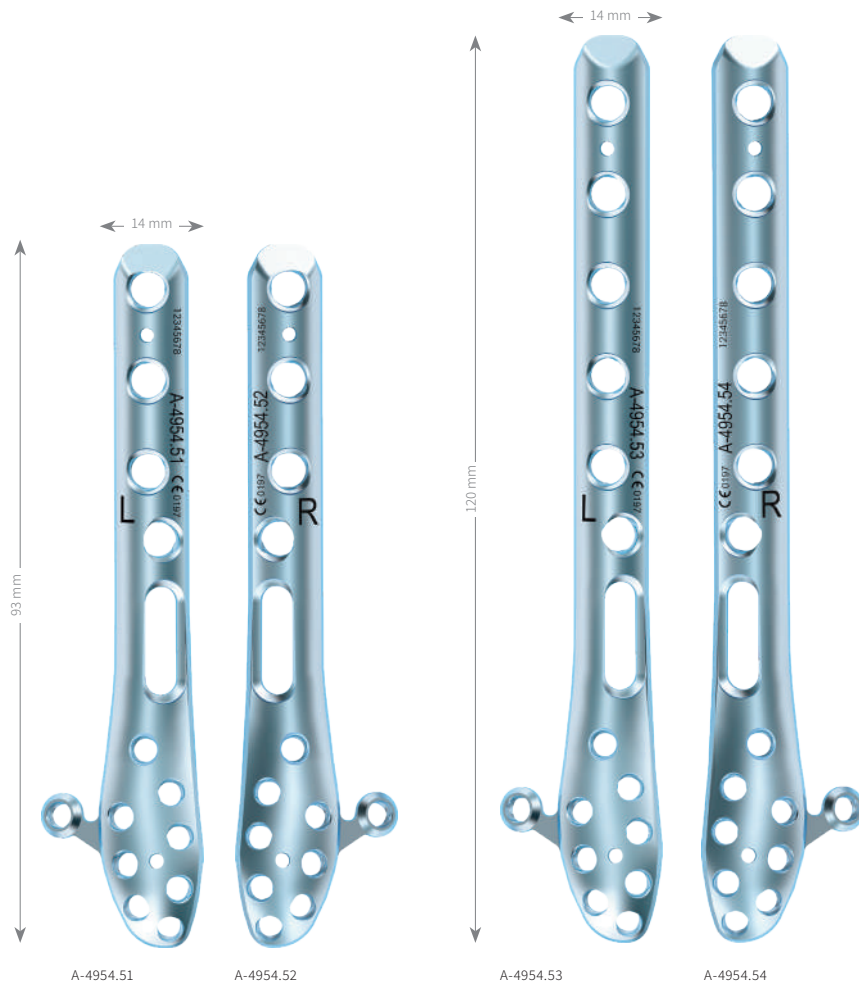
材質：チタン合金



Art. No.		左右	ホール数	シャフト部のホール数	個数
A-4954.06S	STERILE	右	19	11	1
A-4954.07S	STERILE	左	19	11	1
A-4954.08S	STERILE	右	21	13	1
A-4954.09S	STERILE	左	21	13	1

2.8/3.5 TriLock ディスタルフィブラプレート ラテラル フラップ付き

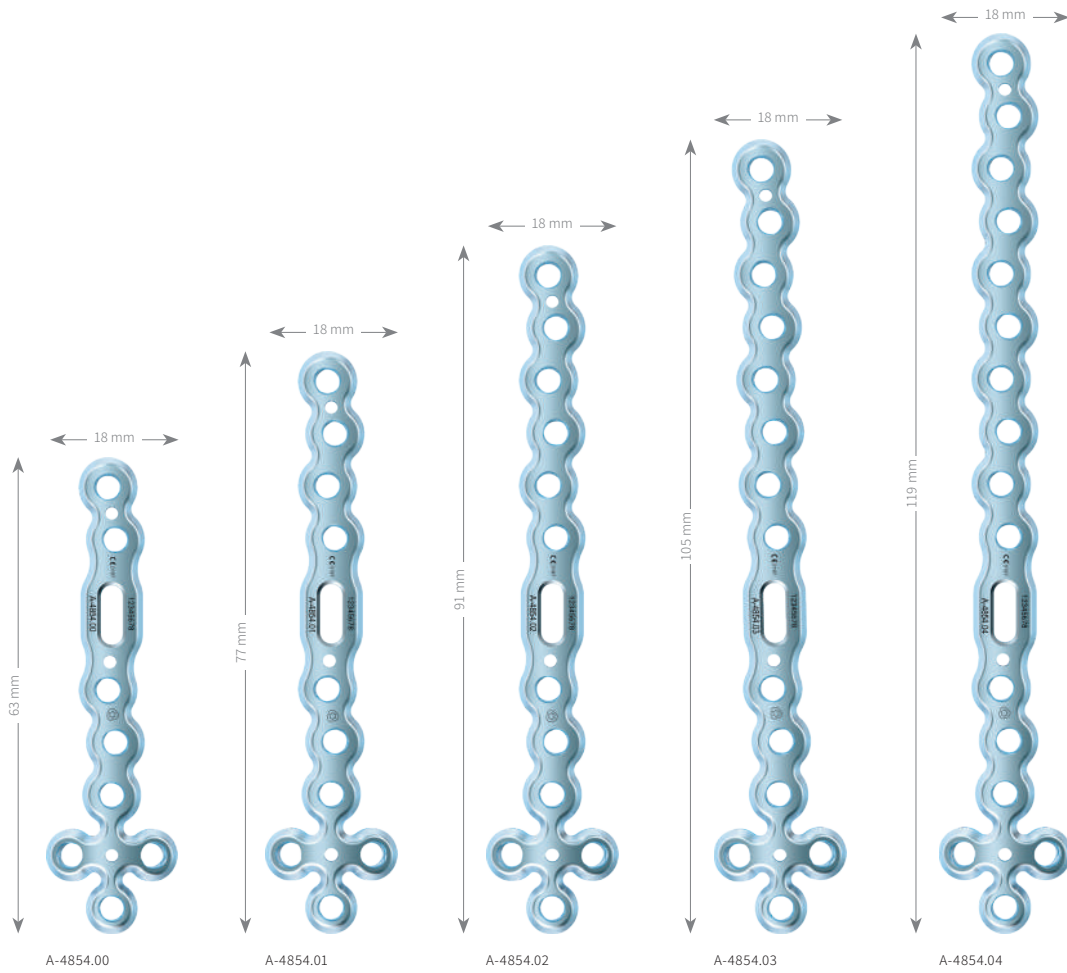
材質:チタン合金



Art. No.	左右	ホール数	シャフト部のホール数	個数
A-4954.51	左	14	5	1
A-4954.52	右	14	5	1
A-4954.53	左	16	7	1
A-4954.54	右	16	7	1

2.8 TriLock ディスタルフィブラプレート スタANDARD

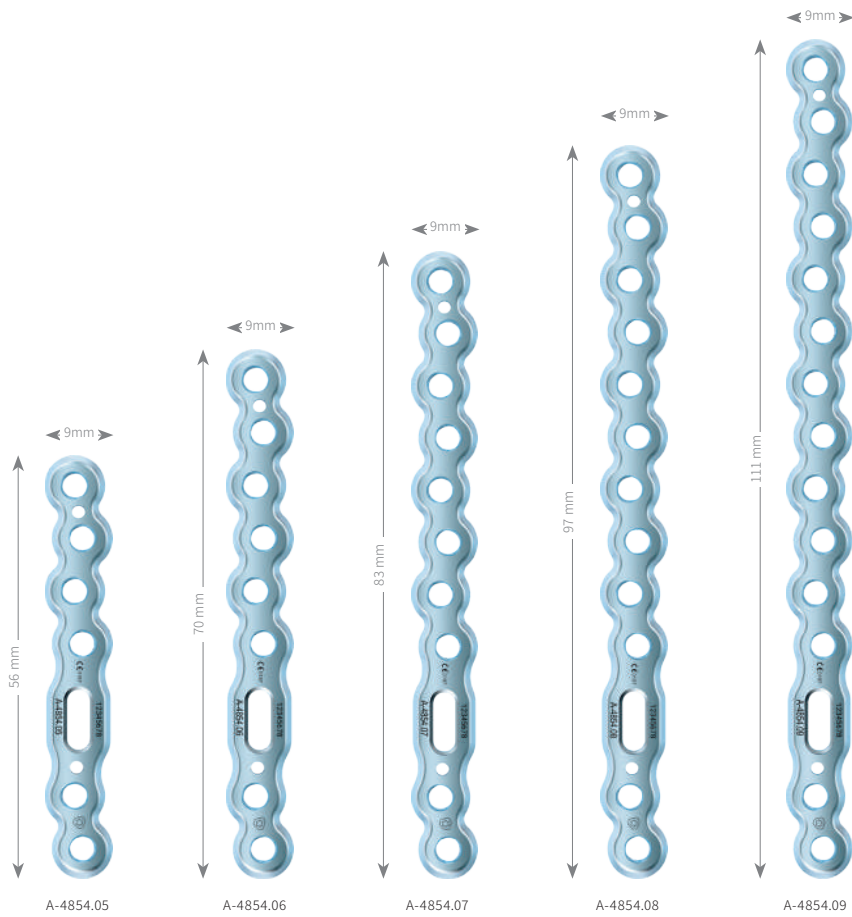
材質:チタン
厚み: 1.6 mm



Art. No.	ホール数	個数
A-4854.00	9 (3/6)	1
A-4854.01	11 (3/8)	1
A-4854.02	13 (3/10)	1
A-4854.03	15 (3/12)	1
A-4854.04	17 (3/14)	1

2.8 TriLock ディスタルフィブラプレート ストレート

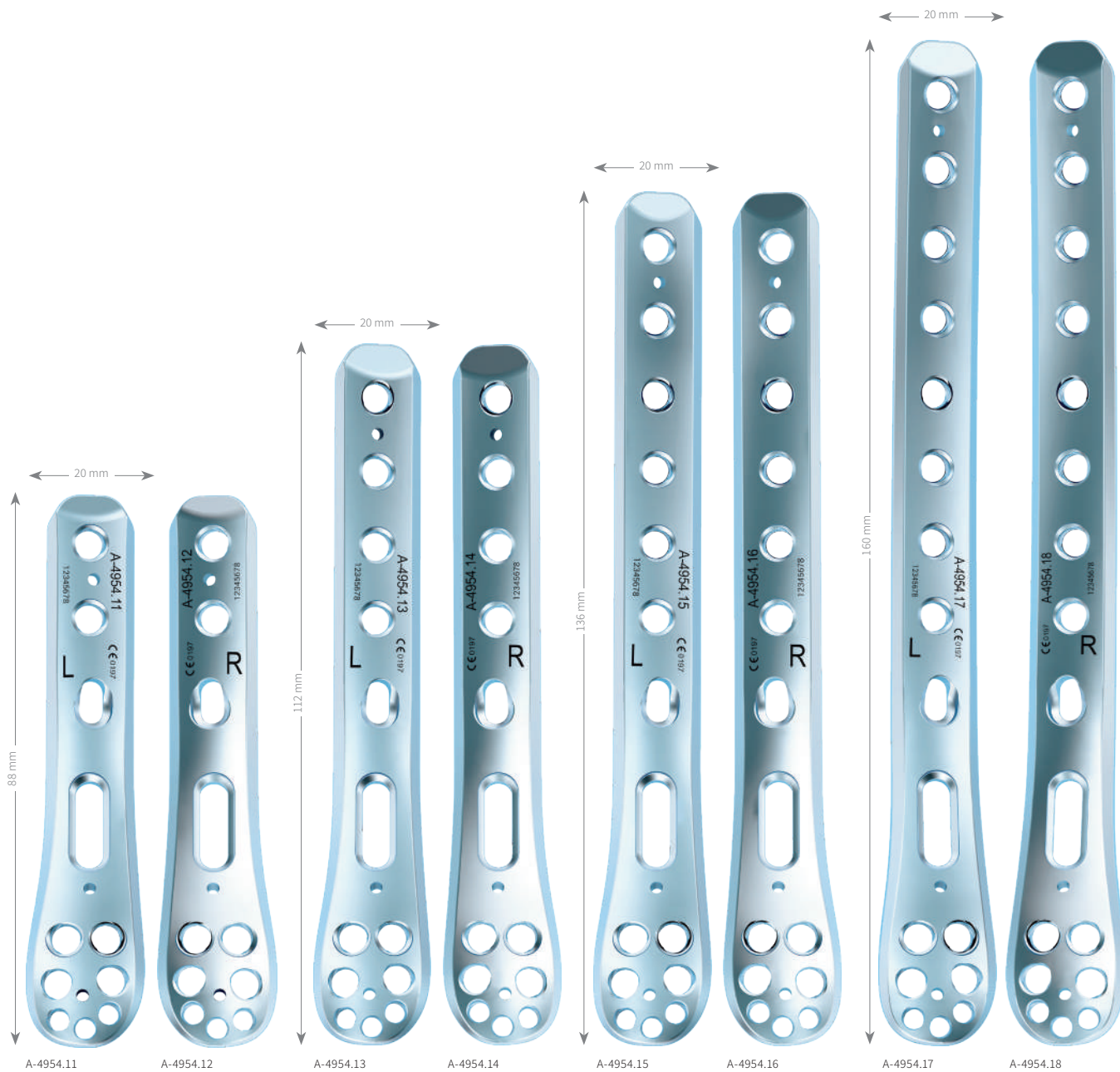
材質:チタン
厚み: 1.6 mm



Art. No.	ホール数	個数
A-4854.05	7	1
A-4854.06	9	1
A-4854.07	11	1
A-4854.08	13	1
A-4854.09	15	1

2.8/3.5 TriLock ディスタルティビアプレート メディアル

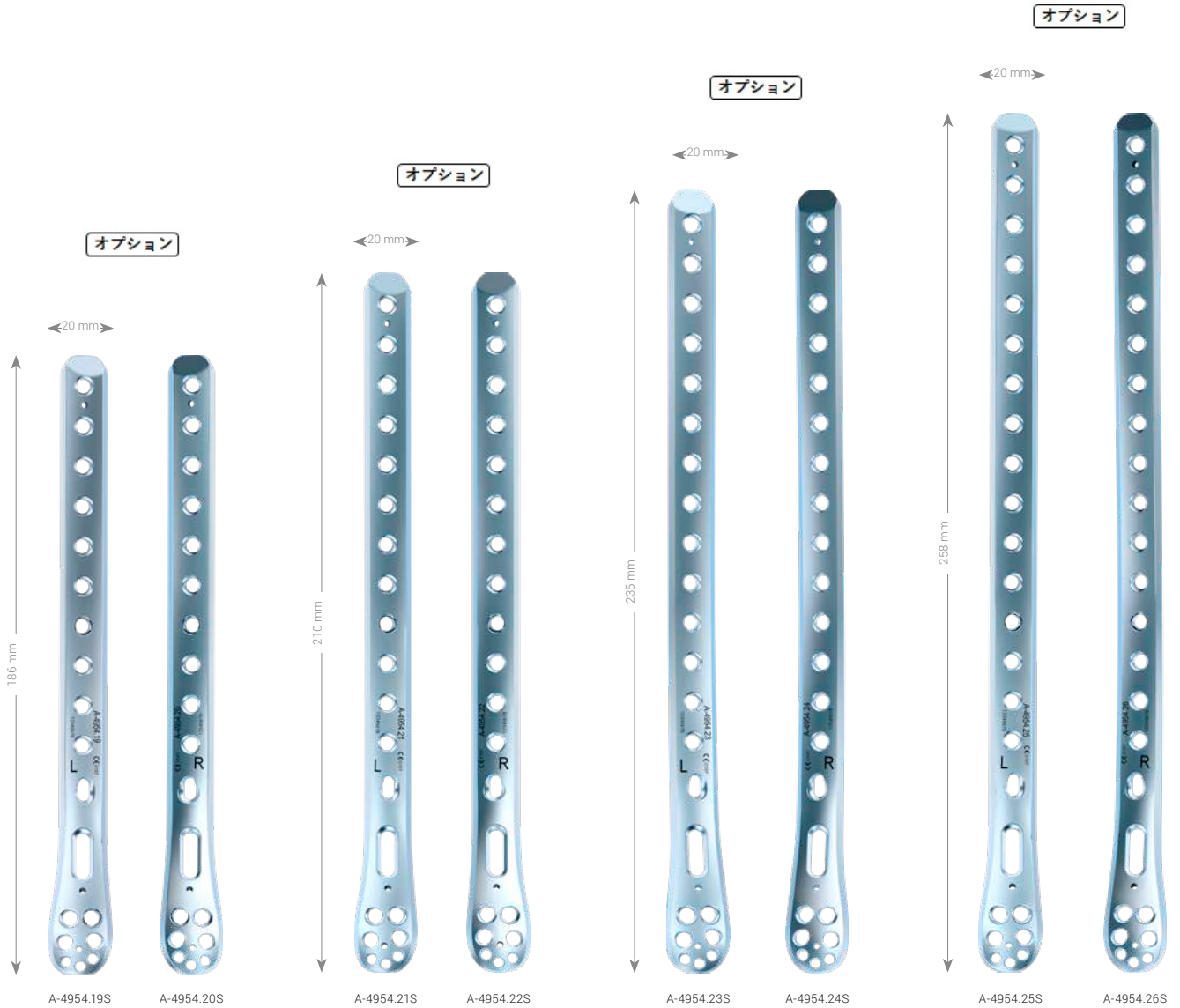
材質:チタン合金



Art. No.	左右	ホール数	シャフト部のホール数	個数
A-4954.11	左	11	4	1
A-4954.12	右	11	4	1
A-4954.13	左	13	6	1
A-4954.14	右	13	6	1
A-4954.15	左	15	8	1
A-4954.16	右	15	8	1
A-4954.17	左	17	10	1
A-4954.18	右	17	10	1

2.8/3.5 TriLock ディスタルティビアプレート メディアル

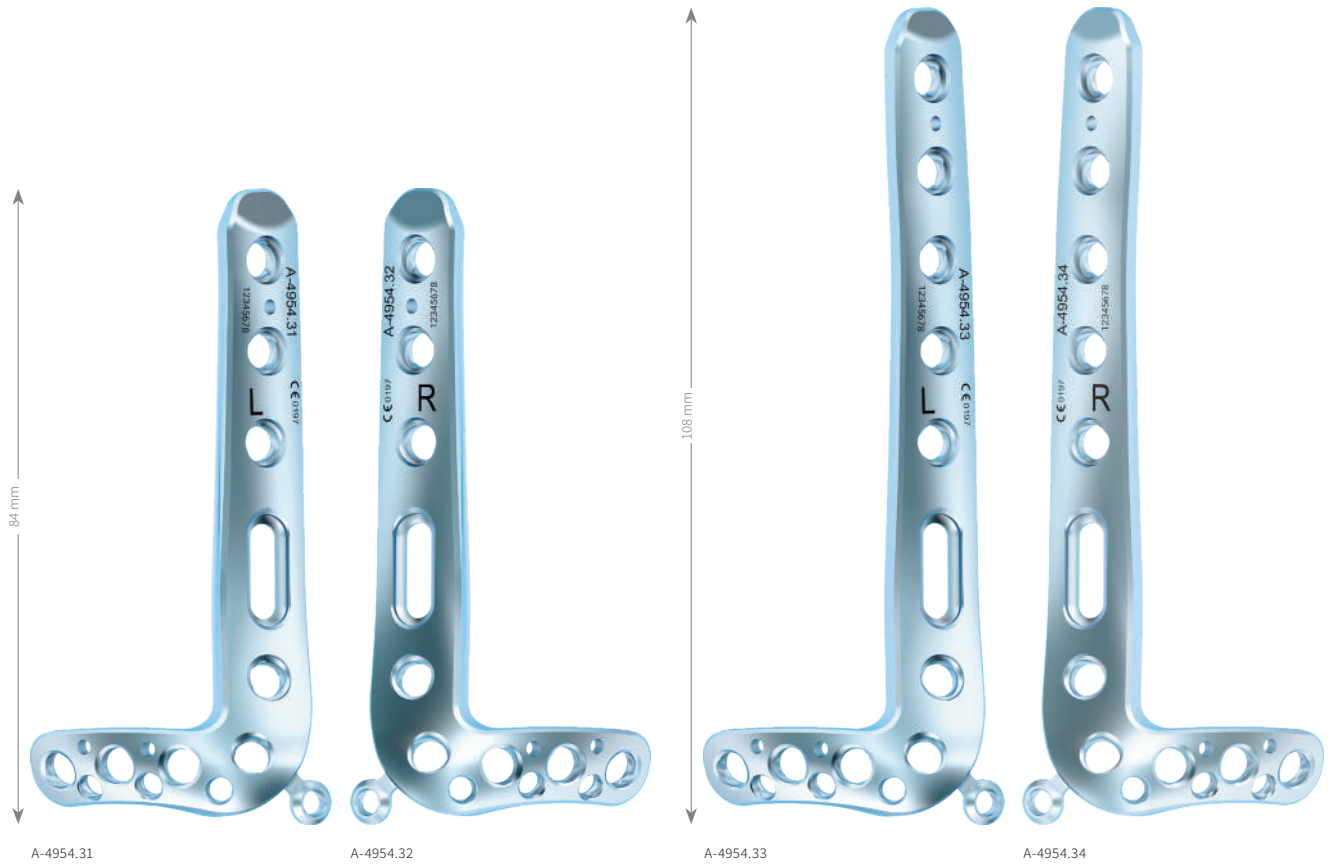
材質：チタン合金



Art. No.	左右	ホール数	シャフト部のホール数	個数
A-4954.19S	左	19	12	1
A-4954.20S	右	19	12	1
A-4954.21S	左	21	14	1
A-4954.22S	右	21	14	1
A-4954.23S	左	23	16	1
A-4954.24S	右	23	16	1
A-4954.25S	左	25	18	1
A-4954.26S	右	25	18	1

2.8/3.5 TriLock ディスタルティビアプレート アンテロラテラル

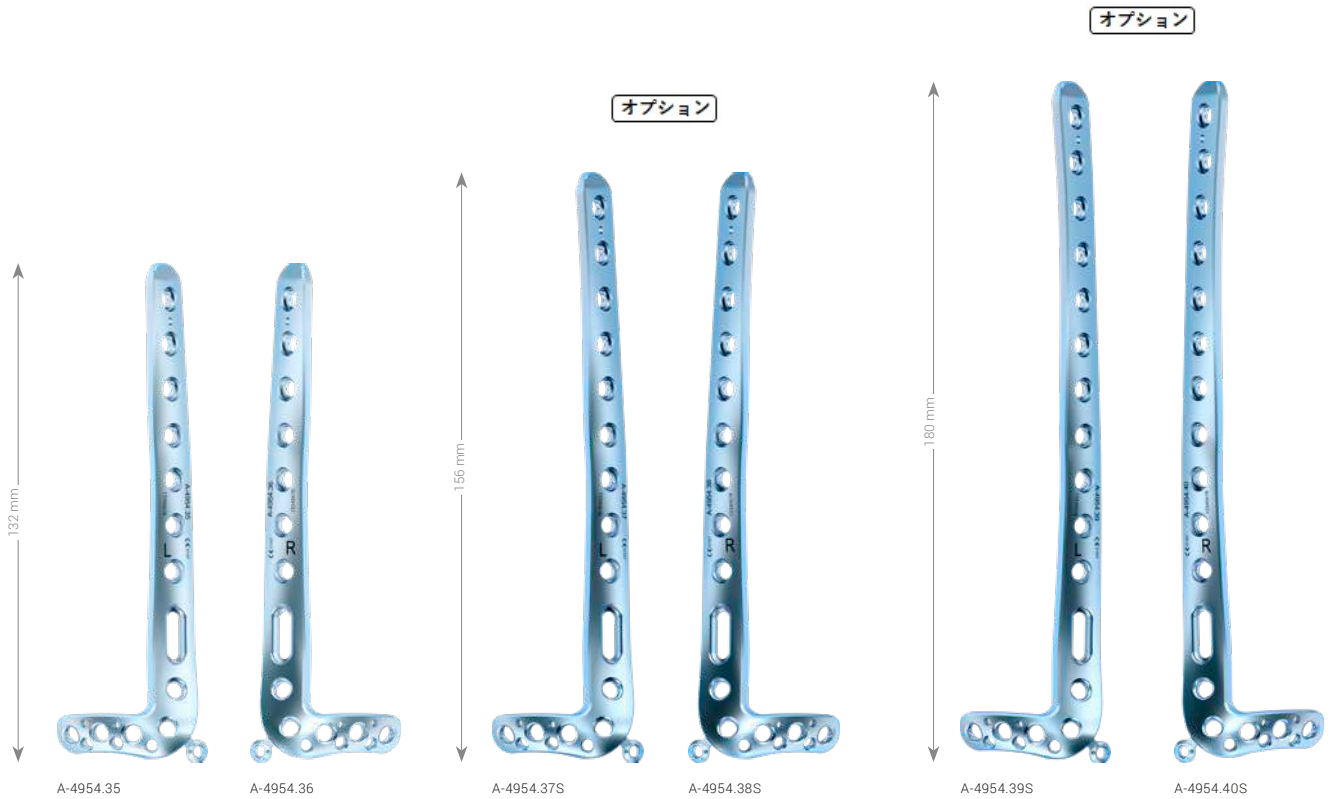
材質:チタン合金



Art. No.	左右	ホール数	シャフト部のホール数	個数
A-4954.31	左	13	5	1
A-4954.32	右	13	5	1
A-4954.33	左	15	7	1
A-4954.34	右	15	7	1

2.8/3.5 TriLock ディスタルティビアプレート アンテロラテラル

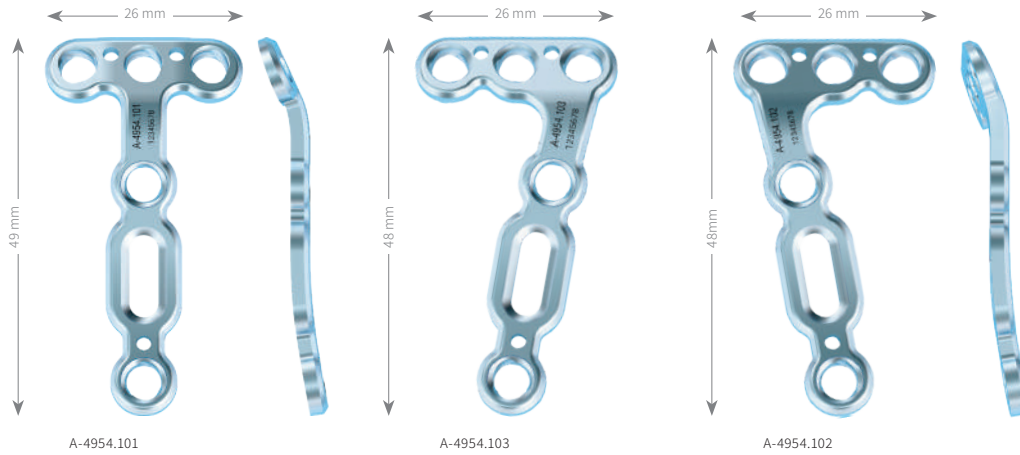
材質：チタン合金



Art. No.	STERILE	左右	ホール数	シャフト部のホール数	個数
A-4954.35		左	17	9	1
A-4954.36		右	17	9	1
	A-4954.37S	左	19	11	1
	A-4954.38S	右	19	11	1
	A-4954.39S	左	21	13	1
	A-4954.40S	右	21	13	1

3.5 TriLockディスタルティビアプレート

材質:チタン
厚み: 2.5 mm



Art. No.	形状	ホール数	個数
A-4954.101	T型	6 (3/3)	1
A-4954.102	L型 右	6 (3/3)	1
A-4954.103	L型 左	6 (3/3)	1

ドリル

ドリル Ø 2.35 mm



Art. No.	システムサイズ	ドリル長	全長	対応アタッチメント	本数
A-3832	2.8	50 mm	101 mm	AO	1

ドリル Ø 2.9 mm (グライディングホール用)



Art. No.	システムサイズ	ドリル長	全長	対応アタッチメント	本数
A-3834	2.8	10 mm	61 mm	AO	1

ドリル Ø 2.6 mm



Art. No.	システムサイズ	ドリル長	全長	対応アタッチメント	本数
A-3934	3.5	70 mm	150 mm	AO	1

ドリル Ø 3.6 mm (グライディングホール用)



Art. No.	システムサイズ	ドリル長	全長	対応アタッチメント	本数
A-3933	3.5	30 mm	126 mm	AO	1

ドリル Ø 3.0 mm



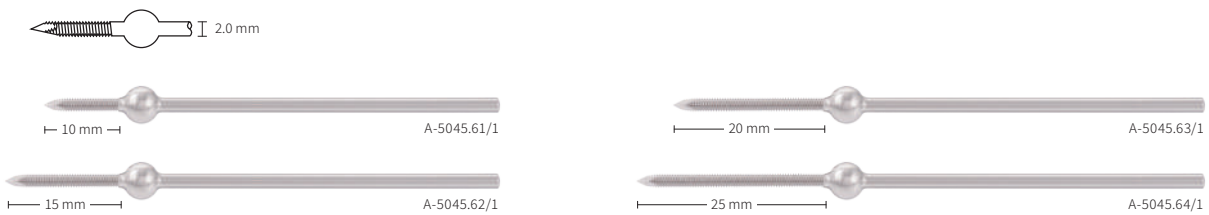
Art. No.	システムサイズ	ドリル長	全長	対応アタッチメント	本数
A-3931	3.5	70 mm	150 mm	AO	1

K-ワイヤー ステンレス製



Art. No.	Ø	仕様	全長	本数
A-5040.41	1.6 mm	トロッカー先	150 mm	10
A-5042.41	1.6 mm	ランセット先	150 mm	10

オリーブK-ワイヤー ステンレス製



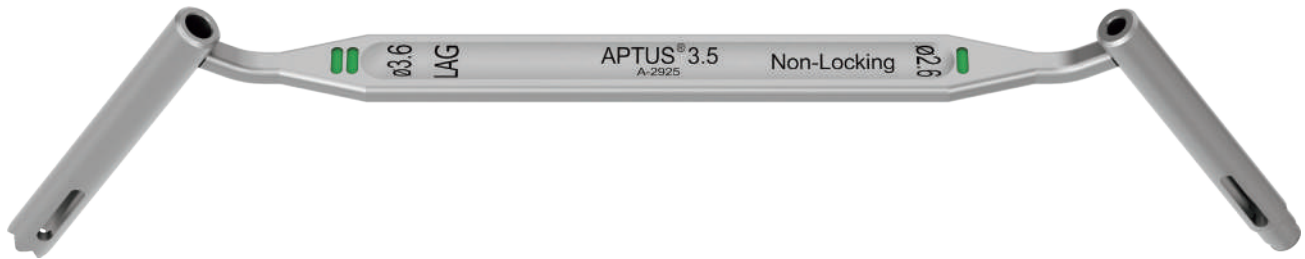
Art. No.	Ø	ねじ長	全長	本数
A-5045.61/1	2.0 mm	10 mm	60 mm	1
A-5045.62/1	2.0 mm	15 mm	65 mm	1
A-5045.63/1	2.0 mm	20 mm	70 mm	1
A-5045.64/1	2.0 mm	25 mm	75 mm	1

インスツルメント

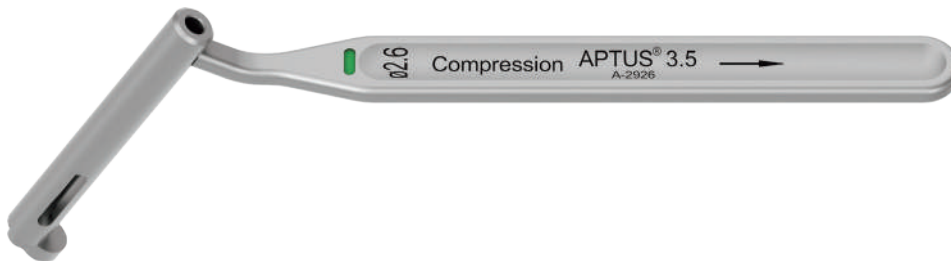
ドリルガイド



A-2820



A-2925



A-2926



A-2927

Art. No.	システムサイズ	仕様	全長	本数
A-2820	2.8	コアホール&グライディングホール用	146 mm	1
A-2925	3.5	3.5 コーティカルスクリュー用	171 mm	1
A-2926	3.5	コンプレッション用	126 mm	1
A-2927	3.5	3.5 TriLockスクリュー用	126 mm	1

ドリルスリーブ



A-2826



A-2921

Art. No.	システムサイズ	仕様	全長	個数
A-2826	2.5/2.8	セルフホールディング	34 mm	1
A-2921	3.5	セルフホールディング	50 mm	1

デプスゲージ



A-2836

1:2



A-2931

1:2

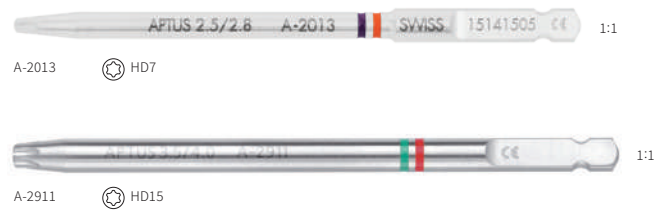
Art. No.	システムサイズ	仕様	全長	個数
A-2836	2.8		220 mm	1
A-2931	3.5	10-70 mm	211 mm	1

クイックコネクターハンドル



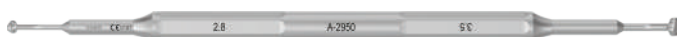
Art. No.	システムサイズ	仕様	対応アタッチメント	全長	個数
A-2073	2.8	ツイストキャップ	AO	124 mm	1
A-2074	3.5		AO	145 mm	1
A-2075	3.5	T型	AO	81 mm	1

スクリュードライバーブレード



Art. No.	システムサイズ	ヘッドサイズ	対応アタッチメント	全長	個数
A-2013	2.5/2.8	HD7	AO	75 mm	1
A-2911	3.5/4.0	HD15	AO	80 mm	1

プレート把持&ポジショニング 器具



Art. No.	システムサイズ	全長	個数
A-2950	2.8/3.5	178 mm	1

プレートベンディングプライヤー



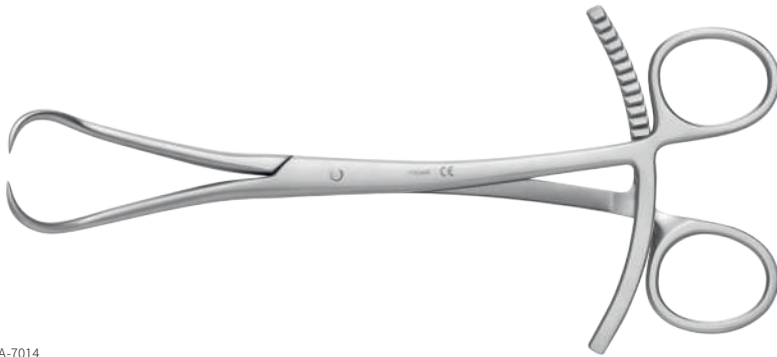
Art. No.	システムサイズ	仕様	全長	個数
A-2047	2.0-2.8	ピン付き	158 mm	1
A-2940	3.5/4.0		158 mm	1

プレートベンディングアイアン



Art. No.	システムサイズ	全長	個数
A-2092	2.8/3.5	192 mm	1

リダクション鉗子



A-7014



A-7041

Art. No.	全長	個数
A-7014	205 mm	1
A-7041	230 mm	1

MIPOトンネルデバイス



Art. No.	システムサイズ	全長	個数
A-2051	2.8/3.5	200 mm	1

骨膜エレベーター



Art. No.	仕様	幅	全長	個数
A-7016	ラウンドエッジ	6 mm	190 mm	1

フック



Art. No.	仕様	全長	個数
A-7009	"Tönnis"	150 mm	1

創傷リトラクター ランゲンベック



Art. No.	仕様	全長	個数
A-7018	44 x 10 mm	210 mm	1

骨エレベーター ホーマン



Art. No.	幅	全長	個数
A-7017	8 mm	220 mm	1

FOOT-01030012_v1 / © 2022-11

製造販売元

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

製造販売元

MEDARTIS AG(スイス)

海外拠点

オーストラリア | オーストリア | ブラジル | 中国 | 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業者に関する詳細な情報については、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。詳細については、メダティスの営業担当者にお問い合わせください。
本情報に記載されている画像は説明用です。計測には使用しないでください。

販売名：APTUS Ankle Traumaアナトミカルトライロックプレート	承認番号：30300BZX00335000
販売名：APTUS Ankle Traumaアナトミカルトライロックプレート(滅菌)	承認番号：30400BZX00096000
販売名：APTUS Ankle Traumaアナトミカルトライロックプレート (Ti)	承認番号：30400BZX00073000
販売名：APTUS フットシステム	承認番号：23000BZX00259000
販売名：骨接合手術用器械セット	届出番号：13B1X10255MDJ001