

Xive

Product Catalog 2023

プロダクトカタログ





Smartness in practice

ザイブはインプラントとアバットメントの接合部でヘックス コネクション接合のメリットをお求めになる歯科医師の皆様に、柔軟性、スマートさ、そして使いやすさを提供します。

このシステムは歯科医師と企業とのコラボレーションにより、ユニークかつ先駆的研究のもと開発されたものです。効率的なインプラント システムを開発するという共通の目的のもとに経験と革新が統合された結果、世界中の歯科医師とその患者さんに選ばれています。

目次

製品一覧

ザイブSインプラント D 3.0/D 3.4 の製品一覧	4
ザイブSインプラント D 3.8 の製品一覧	6
ザイブSインプラント D 4.5 の製品一覧	8
ザイブSインプラント D 5.5 の製品一覧	10
トルクー一覧	12

インプラント

ザイブ S	15
-------	----

補綴コンポーネント

ソフトティッシュマネージメント	19
テンプレート	19
ジンジバル フォーマー	20
エステティックキャップ	22

使いやすさと汎用性に優れた補綴処置

インプラント レベルの印象採得	24
アバットメント レベルの印象採得 (MP)	30
既製アバットメント	32
• エステティックベース アバットメント	32
• オーロベース アバットメント	35
• テレスコープ アバットメント	36
• MP アバットメント	37
•ブリッジ用コンポーネント	40
• MP リテンション スリーブ	42
• バー	43
• ロケーター アバットメント	44
• ボール アタッチメント	46

インスツルメント

プランニング コンポーネント	48
サージカル インスツルメント	
サージカル キット	50
サージカル インスツルメント	57
ガイドドサージェリー用インスツルメント	66

























補綴用インスツルメント
















材質	77
インデックス	78
ラベルおよび使用説明書に記載されている記号の説明	86

ザイブ製品一覧

D 3.0




















D 3.4















インプラント	カバー スクリュー	ジンジバル フォーマー	インプラントレベルの 印象	既製の補綴物
 <p>ザイブ S インプラント D 3.0</p> <p>L 11 3226 2412 L 13 3226 2413 L 15 3226 2415</p>	 <p>Friadent カバースクリュー 3245 1120</p>	 <p>Xive ジンジバル フォーマー C</p> <p>GH 1 3226 1921 GH 2 3226 1922 GH 3 3226 1923 GH 5 3226 1925</p>	 <p>Xive トランスファー コーピング ピックアップ C (オープントレー法)</p> <p>ショート 3226 2123 ロング 3226 2125</p>  <p>Xive トランスファー コーピング C (クローズトレー法)</p> <p>ショート 3226 2023 ロング 3226 2025</p>  <p>Friadent ミリング インプラント 3245 2621</p>  <p>Friadent インプラント アナログ 3245 4020</p>	 <p>Friadent エステティックベース アバットメント ストレート</p> <p>GH 1 3246 2121 GH 2 3246 2122 GH 3 3246 2123 GH 5 3246 2125</p>  <p>Friadent エステティックベース アバットメント アンクル (15°)</p> <p>GH 1 3246 2221 GH 2 3246 2222 GH 3 3246 2223 GH 5 3246 2225</p>
 <p>ザイブ S インプラント D 3.4</p> <p>L 9.5 3226 2431 L 11 3226 2432 L 13 3226 2433 L 15 3226 2435 L 18 3226 2438[®]</p>	 <p>Friadent カバースクリュー 3245 1130</p>	 <p>Xive ジンジバル フォーマー C</p> <p>GH 1 3226 1931 GH 2 3226 1932 GH 3 3226 1933 GH 5 3226 1935</p>  <p>Xive ジンジバル フォーマー スリム C</p> <p>GH 2 3226 1832 GH 3 3226 1833 GH 5 3226 1835</p>	 <p>Xive トランスファー コーピング ピックアップ C (オープントレー法)</p> <p>ショート 3226 2133 ロング 3226 2135</p>  <p>Xive トランスファー コーピング C (クローズトレー法)</p> <p>ショート 3226 2033 ロング 3226 2035</p>  <p>Friadent ミリング インプラント 3245 2631</p>  <p>Friadent インプラント アナログ 3245 4030</p>	<p>シングルクラウン</p>  <p>Friadent エステティックベース アバットメント ストレート</p> <p>GH 1 3246 2131 GH 2 3246 2132 GH 3 3246 2133 GH 5 3246 2135</p>  <p>Friadent エステティックベース アバットメント アンクル (15°)</p> <p>GH 1 3246 2231 GH 2 3246 2232 GH 3 3246 2233 GH 5 3246 2235</p> <p>ブリッジ</p>  <p>Friadent エステティックベース アバットメント ストレート</p> <p>GH 1 3246 2131 GH 2 3246 2132 GH 3 3246 2133 GH 5 3246 2135</p>  <p>Friadent エステティックベース アバットメント アンクル (15°)</p> <p>GH 1 3246 2231 GH 2 3246 2232 GH 3 3246 2233 GH 5 3246 2235</p> <p>オーバーデンチャー / バー</p>  <p>Friadent MP アバットメント ストレート</p> <p>GH 1 3246 2831 GH 2 3246 2832 GH 3 3246 2833 GH 5 3246 2835</p>  <p>Xive MP アバットメント アンクルド (15°)</p> <p>GH 2 3246 2932 GH 3 3246 2933 GH 5 3246 2935</p>  <p>Xive MP アバットメント アンクルド (30°)</p> <p>GH 2 3246 3032 GH 3 3246 3033</p>

既製の補綴物		アバットメントレベルの 印象採得 (MP のみ)
 <p>Friadent オーロベース アバットメント 3245 2420</p>  <p>Friadent テレスコープ アバットメント 3245 2620</p>		
 <p>Friadent オーロベース アバットメント 3245 2430</p>		
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;">  <p>Friadent MP アバットメント ストレート GH 1 3246 2831 GH 2 3246 2832 GH 3 3246 2833 GH 5 3246 2835</p>  <p>Xive MP アバットメント アンダルド (15°) GH 2 3246 2932 GH 3 3246 2933 GH 5 3246 2935</p> </div> <div style="width: 45%;">  <p>MP ワクシングスリーブ キャストブル D 3.4 3245 4330</p>  <p>MP ワクシングスリーブ キャストトゥー D 3.4 3245 4630</p>  <p>Friadent オーロベース アバットメント 3245 2430</p> </div> </div>	 <p>MP インプレッションコーピング ビックアップ D3.4 3246 1630</p>  <p>MP インプレッションコーピング トランスファー D3.4 3246 1635</p>  <p>MP アナログ D3.4 3246 4030</p>	
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;">  <p>ザイブ ロケーター アバットメント GH 1 3226 3301 GH 2 3226 3302 GH 3 3226 3303 GH 4 3226 3304 GH 5 3226 3305</p>  <p>Friadent ボール アタッチメント GH 1 3245 3131 GH 2 3245 3132 GH 3 3245 3133</p> </div> <div style="width: 45%;">  <p>MP ゴールドバーコーピング D 3.4 3245 4230</p>  <p>Friadent テレスコープ アバットメント 3245 2630</p> </div> </div>		

ザイブ製品一覧



















D 3.8
















インプラント	カバー スクリュー	ジンジバル フォーマー	インプラントレベルの 印象	既製の補綴物
 <p>ザイブ S インプラント D 3.8</p> <p>L 8 3226 2440 L 9.5 3226 2441 L 11 3226 2442 L 13 3226 2443 L 15 3226 2445 L 18 3226 2448[®]</p>	 <p>Friadent カバースクリュー 3245 1140</p>	 <p>Xive ジンジバル フォーマー C</p> <p>GH 1 3226 1491 GH 2 3226 1492 GH 3 3226 1493 GH 5 3226 1495</p>	 <p>Xive トランスファー コーピング ピックアップ C (オープントレー法)</p> <p>ショート 3226 2143 ロング 3226 2145</p>	<p>シンゲルクラウン</p>  <p>Friadent エステティックベース アバットメント ストレート</p> <p>GH 1 3246 2141 GH 2 3246 2142 GH 3 3246 2143 GH 5 3246 2145</p>  <p>Friadent エステティックベース アバットメント アンゲル (15°)</p> <p>GH 1 3246 2241 GH 2 3246 2242 GH 3 3246 2243 GH 5 3246 2245</p>
		 <p>Xive ジンジバル フォーマー スリム C</p> <p>GH 2 3226 1842 GH 3 3226 1843 GH 5 3226 1845</p>	 <p>Xive トランスファー コーピング C (クローズトレー法)</p> <p>ショート 3226 2043 ロング 3226 2045</p>	<p>ブリッジ</p>  <p>Friadent エステティックベース アバットメント ストレート</p> <p>GH 1 3246 2141 GH 2 3246 2142 GH 3 3246 2143 GH 5 3246 2145</p>  <p>Friadent エステティックベース アバットメント アンゲル (15°)</p> <p>GH 1 3246 2241 GH 2 3246 2242 GH 3 3246 2243 GH 5 3246 2245</p>
<p>プラットフォーム スイッチ</p>	 <p>Xive カバースクリュー PS D 3.8 3245 1180</p>	 <p>Xive ジンジバル フォーマー PS C</p> <p>GH 1 3226 2231 GH 2 3226 2232 GH 3 3226 2233 GH 5 3226 2235</p>	 <p>Xive トランスファー コーピング ピックアップ PS C (オープントレー法)</p> <p>ショート 3226 2343 ロング 3226 2345</p>	<p>オーバーデンチャー / バー</p>  <p>Friadent MP アバットメント ストレート</p> <p>GH 1 3246 2841 GH 2 3246 2842 GH 3 3246 2843 GH 5 3246 2845</p>  <p>Xive MP アバットメント アンゲルド (15°)</p> <p>GH 2 3246 2942 GH 3 3246 2943 GH 5 3246 2945</p> <p>(30°)</p> <p>GH 2 3246 3042 GH 3 3246 3043</p>
		 <p>Xive ジンジバル フォーマー PS スリム C</p> <p>GH 2 3226 1822 GH 3 3226 1823 GH 5 3226 1825</p>	 <p>Xive トランスファー コーピング PS C (クローズトレー法)</p> <p>ショート 3226 2333 ロング 3226 2335</p>	<p>プラットフォーム スイッチ</p>  <p>Xive エステティックベース アバットメント PS ストレート A 0</p> <p>GH 1 3246 2341 GH 2 3246 2342 GH 3 3246 2343 GH 5 3246 2345</p>  <p>Xive エステティックベース アバットメント PS アンゲル (15°)</p> <p>GH 1 3246 2441 GH 2 3246 2442 GH 3 3246 2443 GH 5 3246 2445</p>

既製の補綴物	アバットメントレベルの 印象採得 (MP のみ)
 <p>Friadent オーロベース アバットメント 3245 2440</p>	
 <p>Friadent MP アバットメント ストレート (15°) GH 1 3246 2841 GH 2 3246 2842 GH 3 3246 2843 GH 5 3246 2845</p>  <p>MP ワクシングスリーブ キャストブル D 3.8 3245 4340</p>  <p>MP ワクシングスリーブ キャストウエー D 3.8 3245 4640</p>  <p>Xive MP アバットメント アンダールド (15°) (30°) GH 2 3246 2942 GH 2 3246 3042 GH 3 3246 2943 GH 3 3246 3043 GH 5 3246 2945</p>  <p>Friadent オーロベース アバットメント 3245 2440</p>	 <p>MP インプレッションコーピング ビックアップ D3.4 3246 1640</p>  <p>MP インプレッションコーピング トランスファー D3.8 3246 1645</p>
 <p>ザイブ ロケーター アバットメント GH 1 3226 3311 GH 2 3226 3312 GH 3 3226 3313 GH 4 3226 3314 GH 5 3226 3315</p>  <p>MP ゴールドバーコーピング D 3.8 3245 4240</p>  <p>Friadent ボール アタッチメント GH 1 3245 3141 GH 2 3245 3142 GH 3 3245 3143 GH 5 3245 3145</p>  <p>Friadent テレスコープ アバットメント 3245 2640</p>	 <p>MP アナログ D3.8 3246 4040</p>
 <p>Xive MP アバットメント PS GH 1 3246 2951 GH 2 3246 2952 GH 3 3246 2953 GH 5 3246 2955</p>	

ザイブ製品一覧















D 4.5















インプラント	カバー スクリュー	ジンジバル フォーマー	インプラントレベルの 印象	既製の補綴物
 <p>ザイブ S インプラント D 4.5</p> <p>L 8 3226 2450 L 9.5 3226 2451 L 11 3226 2452 L 13 3226 2453 L 15 3226 2455 L 18 3226 2458 ®</p>	 <p>Friadent カバースクリュー 3245 1150</p>	 <p>Xive ジンジバル フォーマー C</p> <p>GH 1 3226 1951 GH 2 3226 1952 GH 3 3226 1953 GH 5 3226 1955</p>	 <p>Xive トランスファー コーピング ピックアップ C (オープン トレー法)</p> <p>ショート 3226 2153 ロング 3226 2155</p>	<p>シンダグルクラウン</p>  <p>Friadent エステティックベース アバットメント ストレート</p> <p>GH 1 3246 2151 GH 2 3246 2152 GH 3 3246 2153 GH 5 3246 2155</p>  <p>Friadent エステティックベース アバットメント アングル (15°)</p> <p>GH 1 3246 2251 GH 2 3246 2252 GH 3 3246 2253 GH 5 3246 2255</p>
		 <p>Xive ジンジバル フォーマー スリム C</p> <p>GH 2 3226 1852 GH 3 3226 1853 GH 5 3226 1855</p>	 <p>Xive トランスファー コーピング C (クローズ トレー法)</p> <p>ショート 3226 2053 ロング 3226 2055</p>	 <p>Friadent ミリング インプラント 3245 2651</p>
<p>プラットフォーム スイッチ</p> <p>ザイブ D 4.5 インプラントの インターナル ヘックス コネク ションは D 3.8 インプラント と同じです。ザイブ D 4.5 イ ンプラントで D 3.8 アバット メントを使用して、プラット フォーム スイッチを作製でき ます。詳細については、ザイ ブ プラットフォームスイッチ のフォルダまたはザイブの補 綴マニュアルをご覧ください。</p>	 <p>Friadent カバースクリュー 3245 1140</p>	 <p>Xive ジンジバル フォーマー C</p> <p>GH 1 3226 1941 GH 2 3226 1942 GH 3 3226 1943 GH 5 3226 1945</p>	 <p>Xive トランスファー コーピング ピックアップ C (オープン トレー法)</p> <p>ショート 3226 2143 ロング 3226 2145</p>	<p>オーバーデンチャー / バー</p>  <p>Friadent MP アバットメント ストレート</p> <p>GH 1 3246 2851 GH 2 3246 2852 GH 3 3246 2853 GH 5 3246 2855</p>  <p>Xive MP アバットメント アングルド (15°)</p> <p>GH 2 3246 2942 GH 3 3246 2943 GH 5 3246 2945</p> <p>(30°)</p> <p>GH 2 3246 3042 GH 3 3246 3043</p>
		 <p>Xive ジンジバル フォーマー スリム C</p> <p>GH 2 3226 1842 GH 3 3226 1843 GH 5 3226 1845</p>	 <p>Xive トランスファー コーピング C (クローズ トレー法)</p> <p>ショート 3226 2043 ロング 3226 2045</p>	 <p>Friadent エステティックベース アバットメント ストレート</p> <p>GH 1 3246 2141 GH 2 3246 2142 GH 3 3246 2143 GH 5 3246 2145</p>  <p>Friadent エステティックベース アバットメント アングル (15°)</p> <p>GH 1 3246 2241 GH 2 3246 2242 GH 3 3246 2243 GH 5 3246 2245</p>

既製の補綴物		アバットメントレベルの 印象採得 (MP のみ)
 <p>Friadent オーロベース アバットメント 3245 2450</p>		
 <p>Friadent MP アバットメント ストレート GH 1 3246 2851 GH 2 3246 2852 GH 3 3246 2853 GH 5 3246 2855</p>	 <p>MP ワクシングスリーブ キャストブル D 4.5 3245 4350</p>	
 <p>Xive MP アバットメント アングルド (15°)</p>	 <p>MP ワクシングスリーブ キャストトゥー D 4.5 3245 4650</p>	
<p>(30°)</p> <p>GH 2 3246 2942 GH 2 3246 3042 GH 3 3246 2943 GH 3 3246 3043 GH 5 3246 2945</p>	 <p>Friadent オーロベース アバットメント 3245 2450</p>	 <p>MP インプレッションコーピング ビックアップ D 4.5 3246 1650</p>
 <p>ザイブ ロケーター アバットメント GH 1 3226 3321 GH 2 3226 3322 GH 3 3226 3323 GH 4 3226 3324 GH 5 3226 3325</p>	 <p>MP ゴールドバーコーピング D 4.5 3245 4250</p>	 <p>MP インプレッションコーピング トランスファー D 4.5 3246 1655</p>
 <p>Friadent ボール アタッチメント GH 1 3245 3151 GH 2 3245 3152 GH 3 3245 3153 GH 5 3245 3155</p>	 <p>Friadent テレスコープ アバットメント 3245 2650</p>	 <p>MP アナログ D 4.5 3246 4050</p>
 <p>Friadent MP アバットメント ストレート GH 1 3246 2841 GH 2 3246 2842 GH 3 3246 2843 GH 5 3246 2845</p>		
 <p>Xive MP アバットメント アングルド D 3.8 - D 5.5 (15°)</p>	<p>(30°)</p> <p>GH 2 3246 2942 GH 2 3246 3042 GH 3 3246 2943 GH 3 3246 3043 GH 5 3246 2945</p>	

ザイブ製品一覧

D 5.5

インプラント	カバー スクリュー	ジンジバル フォーマー	インプラントレベルの 印象	既製の補綴物
 <p>ザイブ S インプラント D 5.5</p> <p>L 8 3226 2460 L 9.5 3226 2461 L 11 3226 2462 L 13 3226 2463 L 15 3226 2465</p>	 <p>Friadent カバースクリュー 3245 1160</p>	 <p>Xive ジンジバル フォーマー C</p> <p>GH 1 3226 1961 GH 2 3226 1962 GH 3 3226 1963 GH 5 3226 1965</p>	 <p>Xive トランスファー コーピング ピックアップ C (オープン トレー法)</p> <p>ショート 3226 2163 ロング 3226 2165</p>	 <p>Friadent エステティックベース アバットメント ストレート</p> <p>GH 1 3246 2161 GH 2 3246 2162 GH 3 3246 2163 GH 5 3246 2165</p>
				 <p>Xive トランスファー コーピング C (トランスファー法)</p> <p>ショート 3226 2063 ロング 3226 2065</p>
<p>プラットフォーム スイッチ</p> <p>ザイブ D 5.5 インプラントの インターナル ヘックス コネクショ ンは D 3.8 および D 4.5 イン プラントと同じです。D 3.8 およ び D 4.5 アバットメントをザイ ブ D 5.5 インプラントで使用し て、プラットフォーム スイッチを 作製できます。詳細については、 ザイブ プラットフォームスイッチ のフォルダまたはザイブの補綴 マニュアルをご覧ください。</p>	 <p>Friadent カバースクリュー 3245 1150</p>	 <p>Xive ジンジバル フォーマー スリム C</p> <p>GH 2 3226 1852 GH 3 3226 1853 GH 5 3226 1855</p>	 <p>Xive トランスファー コーピング ピックアップ C (オープン トレー法)</p> <p>ショート 3226 2153 ロング 3226 2155</p>	 <p>Friadent MP アバットメント ストレート</p> <p>GH 1 3246 2861 GH 2 3246 2862 GH 3 3246 2863 GH 5 3246 2865</p>
			 <p>Xive トランスファー コーピング C (クロース トレー法)</p> <p>ショート 3226 2053 ロング 3226 2055</p>	 <p>Xive MP アバットメント アングルド (15°)</p> <p>GH 2 3246 2942 GH 3 3246 2943 GH 5 3246 2945 (30°)</p> <p>GH 2 3246 3042 GH 3 3246 3043</p>
				 <p>Friadent エステティックベース アバットメント アングル (15°)</p> <p>GH 1 3246 2261 GH 2 3246 2262 GH 3 3246 2263 GH 5 3246 2265</p>
				 <p>Friadent エステティックベース アバットメント アングル (15°)</p> <p>GH 1 3246 2251 GH 2 3246 2252 GH 3 3246 2253 GH 5 3246 2255</p>

既製の補綴物		アバットメント レベルの 印象採得 (MP のみ)
 <p>Friadent オーロベース アバットメント 3245 2460</p>		
 <p>Friadent MP アバットメント ストレート GH 1 3246 2861 GH 2 3246 2862 GH 3 3246 2863 GH 5 3246 2865</p>  <p>Xive MP アバットメント アンゲルド (15°) (30°) GH 2 3246 2942 GH 2 3246 3042 GH 3 3246 2943 GH 3 3246 3043 GH 5 3246 2945</p>	 <p>MP ワクシングスリーブ キャストブル D 5.5 3245 4360</p>  <p>MP ワクシングスリーブ キャストトゥー D 5.5 3245 4660</p>  <p>Friadent オーロベース アバットメント 3245 2460</p>	 <p>MP インプレッションコーピング ビックアップ D 5.5 3246 1660</p>  <p>MP インプレッションコーピング トランスファー D 5.5 3246 1665</p>  <p>MP アナログ D 5.5 3246 4060</p>
 <p>ザイブ ロケーター アバットメント GH 1 3226 3331 GH 2 3226 3332 GH 3 3226 3333 GH 4 3226 3334 GH 5 3226 3335</p>  <p>Friadent ボール アタッチメント GH 1 3245 3161 GH 2 3245 3162 GH 3 3245 3163 GH 5 3245 3165</p>	 <p>MP ゴールドバーコーピング D 5.5 3245 4260</p>  <p>Friadent テレスコープ アバットメント 3245 2660</p>	
 <p>Friadent MP アバットメント ストレート GH 1 3246 2851 GH 2 3246 2852 GH 3 3246 2853 GH 5 3246 2855</p>  <p>Xive MP アバットメント アンゲルド D 3.8 - D 5.5 (15°) (30°) GH 2 3246 2942 GH 2 3246 3042 GH 3 3246 2943 GH 3 3246 3043 GH 5 3246 2945</p>		

推奨締め付けトルク一覧

補綴用コンポーネント

トルク

Friadent インプラント カバースクリュー、
Xive カバースクリュー PS D 3.8



最大 14 Ncm

Friadent エステティキャップ



14 Ncm



Friadent ラチェット ヘックス ドライバー
14 Ncm
幅 0.9 mm
商品コード 3245 5732 ショート
商品コード 3245 5733 ロング

補綴用コンポーネント

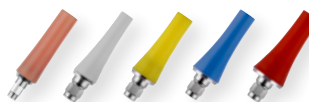
トルク

Friadent エステティックベースおよび
Xive エステティックベース PS
ストレートおよびアングル (15°)



24 Ncm

Friadent オーロベース



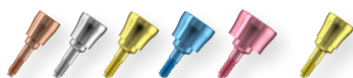
24 Ncm

Friadent テレスコープ アバットメント



24 Ncm

Xive ジンジバル フォーマー C および
Xive ジンジバル フォーマー PS C



手指で締付



Friadent ラチェット ヘックス ドライバー
24 Ncm
幅 1.22 mm
商品コード 3245 5734 ショート
商品コード 3245 5736 ロング

補綴用コンポーネント

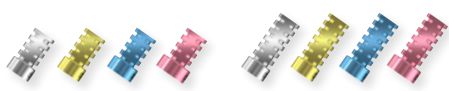
トルク

Friadent ボール アタッチメント



24 Ncm

Xive MP リテンション スリーブ



24 Ncm

Friadent キャストタワー ワックスアップ スリーブ
Xive MP



24 Ncm

Friadent キャスタブル ワックスアップ スリーブ
Xive MP



24 Ncm

補綴用コンポーネント

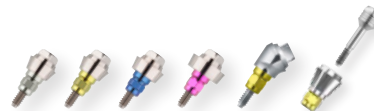
トルク

Friadent バー コーピング



24 Ncm

Friadent MP アバットメント ストレートおよび
Xive MP アバットメント PS アングルド



24 Ncm

Xive ロケーター アバットメント



30 Ncm



Friadent
ラチェット ヘックス ドライバー
24 Ncm
幅 1.22 mm
商品コード 3245 5734 ショート
商品コード 3245 5736 ロング



1 | Friadent ラチェット シーティング イン
スツルメントMP アバットメント用 24 Ncm
商品コード 3246 5610
2 | Xive プロステティックラチェットインサ
ート ロケーターアバットメント 30 Ncm
商品コード 3245 3344

インプラント パッケージ

ザイブ インプラントは、外箱入りの二重滅菌ブリスター パッケージに包装されています。このタイプのパッケージは、厳格化が進む医療機器に対する要件を満たしております。パッケージは格納しやすい構造になっているため、すべての製品をすぐに取り出すことができ、手術中の取り扱いが容易です。



外箱パッケージ

- ブランド固有のデザインを配したシンプルな製品分類、中身が見える構造、インプラント直径をカラーコード化して表示
- 大型シールラベルに製品の詳細を記載
- 積み重ねても、すべての重要な製品情報を視認可能
- ブランド バッジによる容易な製品の識別



透明なアウターブリスター

- インプラントパッケージの滅菌域を保護する外装。二重の滅菌バリア
- アウターブリスターの内部は滅菌済み



透明なインナーブリスター

- インナーブリスターは滅菌済み
- インプラントおよびFriadent カバースクリュー付きインプラントシャトルを収容
- 治療記録の信頼性を高めるため、封鎖ラベルにロット No. を記載



プラスチック製インプラント シャトル

- パッケージ内でインプラントをしっかりとホールド
- 操作時にインプラントを接触させずにトランスファーし、容易なピックアップが可能
- 3枚のウイングに粗面処理をすることで保持の際も滑らず、取り扱いが容易

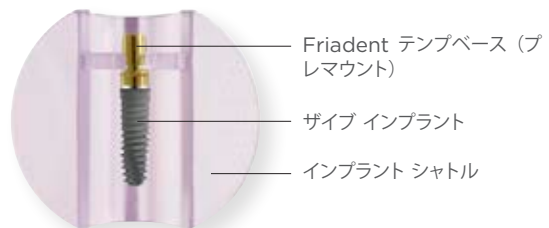
インプラント

ザイブ S

ザイブインプラントシステムでは、さまざまな骨質でも安定した初期固定を容易に得ることができます。

ActiveBoneControl とは、骨質に合わせた埋入窩形成プロトコルと骨のコンデンスをもたらすスレッドデザインの組み合わせを表し、ザイブインプラントシステムでは、初期固定の獲得が困難な骨質であっても、インプラント治療の適応症について予知性の高い治療結果が得られます。

多機能な Friadent テンプベースは、プレースメントヘッドとしてすべてのザイブ S インプラントにあらかじめ装着されています。2回法術式の場合、インプラント埋入直後に Friadent テンプベースを用いた印象採得が可能です。ラボサイドではこの印象を用いて、免荷治癒期間中にこの印象を用いて暫間修復物を作製し、二次手術後に取り付けることができます。




ザイブ S インプラント

Friadent カバースクリュー²

対応するインプラント ̴

1.2:1 スケール

̴ **D 3.0**  (受)

商品コード	3245 1120
価 格	4,000

対応するインプラント ̴


1.2:1 スケール

̴ **D 3.4**  (受)

商品コード	3245 1130
価 格	4,000

対応するインプラント ̴


1.2:1 スケール

̴ **D 3.8**  (受)

商品コード	3245 1140
価 格	4,000

対応するインプラント ̴


1.2:1 スケール

̴ **D 4.5**  (受)

商品コード	3245 1150
価 格	4,000

対応するインプラント ̴

1.2:1 スケール

̴ **D 5.5**  (受)

商品コード	3245 1160
価 格	4,000

Xive カバースクリュー PS D 3.8

- 直径が 3.8 および 4.5 のインプラントで、より小さい径のアバットメントを使用した修復が可能
- プラットフォーム スイッチによる修復を成功させるには、適切な補綴コンポーネントを使用してカバースクリューから直接作業することが不可欠です。

Xive カバースクリュー PS D 3.8

対応するインプラント ̴

1.2:1 スケール

̴ **D 3.8**  (受)

商品コード	3245 1180
価 格	4,000

ザイブ S インプラント

1:1 スケール

φ	■ D 3.0	■ D 3.0	■ D 3.0
長さ	11 mm	13 mm	15 mm
商品コード	3226 2412	3226 2413	3226 2415
価格	34,000	34,000	34,000

1:1 スケール

φ	■ D 3.4	■ D 3.4	■ D 3.4	■ D 3.4	■ D 3.4
長さ	9.5 mm	11 mm	13 mm	15 mm	18 mm
商品コード	3226 2431	3226 2432	3226 2433	3226 2435	3226 2438
価格	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000

1:1 スケール

φ	■ D 3.8	■ D 3.8	■ D 3.8	■ D 3.8	■ D 3.8	■ D 3.8
長さ	8 mm	9.5 mm	11 mm	13 mm	15 mm	18 mm
商品コード	3226 2440	3226 2441	3226 2442	3226 2443	3226 2445	3226 2448
価格	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000

1:1 スケール

φ	■ D 4.5	■ D 4.5	■ D 4.5	■ D 4.5	■ D 4.5	■ D 4.5
長さ	8 mm	9.5 mm	11 mm	13 mm	15 mm	18 mm
商品コード	3226 2450	3226 2451	3226 2452	3226 2453	3226 2455	3226 2458
価格	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000

1:1 スケール

φ	■ D 5.5	■ D 5.5	■ D 5.5	■ D 5.5	■ D 5.5
長さ	8 mm	9.5 mm	11 mm	13 mm	15 mm
商品コード	3226 2460	3226 2461	3226 2462	3226 2463	3226 2465
価格	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000

ザイブ S インプラント (滅菌済み)

内容：インプラント²、テンプベース⁴、カバースクリュー²

ザイブ D 3.4 - 5.5 の適応

- 単独歯修復
- 単独歯修復、ブリッジと補綴物の固定

ザイブ D 3.0 の適応

- 上顎側切歯や下顎中側切歯における単独歯修復

粘膜治癒様式

- カバースクリュー、ジンジバルフォーマーまたは暫間補綴を用い、1回法または2回法を選択する

インプラント パッケージ

- すべてのザイブ インプラントは二重滅菌パッケージに包装されています (14 ページをご覧ください)。

インストゥルメント

インプラント埋入：

ザイブ インプラントドライバー (63 ページ)

テンプベーススクリューおよびインプラントカバースクリューの着脱：

Xive ヘックス ドライバー 0.9 mm (63 ページ)



Xive®

That
feeling



Soft tissue management

テンプベースコンセプト

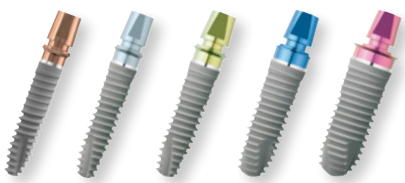
テンプベースは、プレースメント ヘッドとしてすべてのサイズ S インプラントにあらかじめ装着されています。

完全閉鎖創による治療の症例では、手術直後にテンプベースを使用して印象を採得できます。歯科技工所はこの印象を用いて、高い品質と適合精度のテンポラリー レストレーションを治療段階で作製できます。



インプラント用プレースメント ヘッドとして使用するテンプベース

インデックス印象用テンプベース

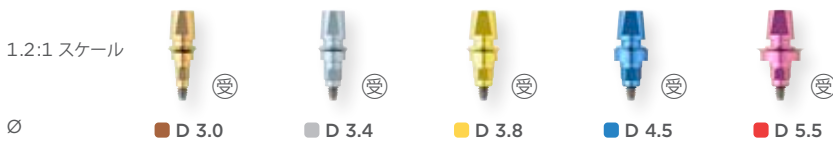


Friident

テンプベース⁴

テンプベース固定スクリュー付き

1.2:1 スケール



Ø ■ D 3.0 ■ D 3.4 ■ D 3.8 ■ D 4.5 ■ D 5.5

商品コード	3246 1220	3246 1230	3246 1240	3246 1250	3246 1260
価格	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800

Friident テンプベース

- インプラント ホルダーおよびプレースメント ヘッド

Friident テンプベースはインプラントに装着済みです。

Friident テンプベース キャップは別途オーダーが必要です。

Friident

テンプベース キャップ²⁸

1.2:1 スケール



Ø ■ ■ ■ D 3.0 - D 3.8 ■ D 4.5 ■ D 5.5

商品コード	3246 1235	3246 1255	3246 1265
価格	2,500	2,500	2,500

ジンジバル フォーマー

Xive ジンジバル フォーマー C

- インプラント周囲軟組織の形態付与
- インプラントの直径および粘膜高さで選択



インスツルメント

ジンジバル フォーマー C の装着：

Friadent ヘックス ドライバー 1.22 mm 手指で締付 (74 ページ)

Xive ジンジバル フォーマー C⁴

対応する
インプラント Ø

D 3.0

1.2:1 スケール				
Ø	D 3.0	D 3.0	D 3.0	D 3.0
粘膜高さ	GH 1	GH 2	GH 3	GH 5
商品コード	3226 1921	3226 1922	3226 1923	3226 1925
価 格	8,400	8,400	8,400	8,400

対応する
インプラント Ø

D 3.4

1.2:1 スケール				
Ø	D 3.4	D 3.4	D 3.4	D 3.4
粘膜高さ	GH 1	GH 2	GH 3	GH 5
商品コード	3226 1931	3226 1932	3226 1933	3226 1935
価 格	8,400	8,400	8,400	8,400

対応する
インプラント Ø

D 3.8 D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール				
Ø	D 3.8	D 3.8	D 3.8	D 3.8
粘膜高さ	GH 1	GH 2	GH 3	GH 5
商品コード	3226 1941	3226 1942	3226 1943	3226 1945
価 格	8,400	8,400	8,400	8,400

対応する
インプラント Ø

D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール				
Ø	D 4.5	D 4.5	D 4.5	D 4.5
粘膜高さ	GH 1	GH 2	GH 3	GH 5
商品コード	3226 1951	3226 1952	3226 1953	3226 1955
価 格	8,400	8,400	8,400	8,400

対応する
インプラント Ø

D 5.5

1.2:1 スケール				
Ø	D 5.5	D 5.5	D 5.5	D 5.5
粘膜高さ	GH 1	GH 2	GH 3	GH 5
商品コード	3226 1961	3226 1962	3226 1963	3226 1965
価 格	8,400	8,400	8,400	8,400

Soft tissue management

Xive ジンジバル フォーマー⁴ スリム C

対応する
インプラント Ø

D 3.4

1.2:1 スケール

Ø	D 3.4	D 3.4	D 3.4
粘膜高さ	GH 2	GH 3	GH 5
商品コード	3226 1832	3226 1833	3226 1835
価格	8,400	8,400	8,400

Xive ジンジバル フォーマー スリム C

- 近遠心スペースに限りがある場合のインプラント周囲軟組織の形態付与に使用



対応する
インプラント Ø

D 3.8 D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール

Ø	D 3.8	D 3.8	D 3.8
粘膜高さ	GH 2	GH 3	GH 5
商品コード	3226 1842	3226 1843	3226 1845
価格	8,400	8,400	8,400

対応する
インプラント Ø

D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール

Ø	D 4.5	D 4.5	D 4.5
粘膜高さ	GH 2	GH 3	GH 5
商品コード	3226 1852	3226 1853	3226 1855
価格	8,400	8,400	8,400

Xive ジンジバル フォーマー PS C

対応する
インプラント Ø

D 3.8 D 4.5

1.2:1 スケール

Ø	D 3.8	D 3.8	D 3.8	D 3.8
粘膜高さ	GH 1	GH 2	GH 3	GH 5
商品コード	3226 2231	3226 2232	3226 2233	3226 2235
価格	8,400	8,400	8,400	8,400

Xive ジンジバル フォーマー PS C

- 直径の小さいアバットメントによる補綴を計画する場合に軟組織の解剖学的形態を得る
- 長期的な審美結果を実現する安全性をサポート
- 上部のレーザー タグ：PS = プラットフォーム スイッチ



Xive ジンジバル フォーマー PS スリム C

対応する
インプラント Ø

D 3.8 D 4.5

1.2:1 スケール

Ø	D 3.8	D 3.8	D 3.8
粘膜高さ	GH 2	GH 3	GH 5
商品コード	3226 1822	3226 1823	3226 1825
価格	11,100	11,100	11,100

エステティキャップ

Friadent エステティキャップ

- 単歯および複数歯修復における審美的要求を満たす暫間補綴用。
- オーバルとトライアングラーの2種を準備
- 削合または前装にてカスタマイズが可能。
- X線不透過性

インストゥルメント

エステティキャップの装着：
Friadent ヘックス ドライバー 0.9 mm
(74ページ)

Friadent エステティキャップ^{24/32} 専用スクリュー付き

対応する
インプラント Ø

D 3.4

1.2:1 スケール

Ø



D 3.4

オーバル

商品コード	3246 1730
価 格	4,600

対応する
インプラント Ø

D 3.8 D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール

Ø



D 3.8

オーバル

商品コード	3246 1740
価 格	4,600



D 3.8

トライアングル

商品コード	3246 1745
価 格	4,600

対応する
インプラント Ø

D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール

Ø



D 4.5

オーバル

商品コード	3246 1750
価 格	4,600



D 4.5

トライアングル

商品コード	3246 1755
価 格	4,600

対応する
インプラント Ø

D 5.5

1.2:1 スケール

Ø



D 5.5

オーバル

商品コード	3246 1760
価 格	4,600



D 5.5

トライアングル

商品コード	3246 1765
価 格	4,600

使いやすさと汎用性に優れた補綴処置

ザイブインプラントシステムは、患者一人ひとりの状況に合わせて使用できます。ザイブインプラントシステムの補綴ラインアップの柔軟性は、20年以上にもわたりチェアサイドとラボサイドにおいて礎を築いてきました。クラウン、固定式部分床義歯、可撤式補綴物など、標準的でまた質の高い既製やカスタムメイドコンポーネントのソリューションにより、難症例であっても、自由度の高い修復処置を可能とするザイブインプラントシステムをぜひお確かめください。

プラットフォームスイッチのオプションを備えるインプラント頸部の独特のデザインが、ザイブの大きな特徴です。さらにアバットメント径を小さくすることで、インプラント周囲組織にプラスの効果を得られます。プラットフォームスイッチ コンセプトによって修復を成功させるには、アバットメントの径を小さくするだけでなく、初めから小さい径のカバースクリューを使用し、該当する各補綴コンポーネントを用いることが大切です。ザイブの補綴ポートフォリオには、これらのすべてのコンポーネントが用意されています。各製品がもたらすプラットフォームスイッチの可能性をご確認ください。



印象採得 - インプラントレベル

Xive トランスファー コーピング ピックアップ C (オープントレー法)

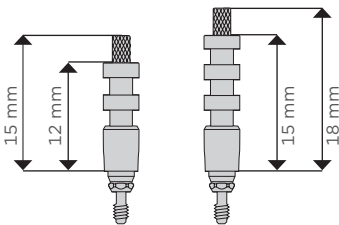
Xive トランスファー コーピング
ピックアップ スクリュー付き

- インプラントの位置をマスター模型に反映
- 垂直方向と水平方向のインプラント位置だけでなく、深い内部ヘックスの方向も正確に捕捉
- 片手でできる手順 - キャプティブ スクリューによる安全な取り扱い

インストルメント

Xive トランスファー コーピング C スクリューの固定：

Friadent ヘックス ドライバー 1.22 mm
(74ページ)



Xive トランスファー コーピング ピックアップ C⁴ (オープントレー法)

対応する
インプラント 〆

D 3.0

1.2:1 スケール

〆 D 3.0
高 さ ショート

〆 D 3.0
高 さ ロング

商品コード	3226 2123	3226 2125
価 格	8,400	8,400

対応する
インプラント 〆

D 3.4

1.2:1 スケール

〆 D 3.4
高 さ ショート

〆 D 3.4
高 さ ロング

商品コード	3226 2133	3226 2135
価 格	8,400	8,400

対応する
インプラント 〆

D 3.8 D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール

〆 D 3.8
高 さ ショート

〆 D 3.8
高 さ ロング

商品コード	3226 2143	3226 2145
価 格	8,400	8,400

対応する
インプラント 〆

D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール

〆 D 4.5
高 さ ショート

〆 D 4.5
高 さ ロング

商品コード	3226 2153	3226 2155
価 格	8,400	8,400

対応する
インプラント 〆

D 5.5

1.2:1 スケール

〆 D 5.5
高 さ ショート

〆 D 5.5
高 さ ロング

商品コード	3226 2163	3226 2165
価 格	8,400	8,400

Xive トランスファー コーピング C^{4, 20} (クローズトレー法)

対応する
インプラント Ø

D 3.0

1.2:1 スケール

Ø

高 さ

商品コード	3226 2023	3226 2025
価 格	8,400	8,400



■ D 3.0

ショート

■ D 3.0

ロング

対応する
インプラント Ø

D 3.4

1.2:1 スケール

Ø

高 さ

商品コード	3226 2033	3226 2035
価 格	8,400	8,400



■ D 3.4

ショート

■ D 3.4

ロング

対応する
インプラント Ø

D 3.8 D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール

Ø

高 さ

商品コード	3226 2043	3226 2045
価 格	8,400	8,400



■ D 3.8

ショート

■ D 3.8

ロング

対応する
インプラント Ø

D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール

Ø

高 さ

商品コード	3226 2053	3226 2055
価 格	8,400	8,400



■ D 4.5

ショート

■ D 4.5

ロング

対応する
インプラント Ø

D 5.5

1.2:1 スケール

Ø

高 さ

商品コード	3226 2063	3226 2065
価 格	8,400	8,400



■ D 5.5

ショート

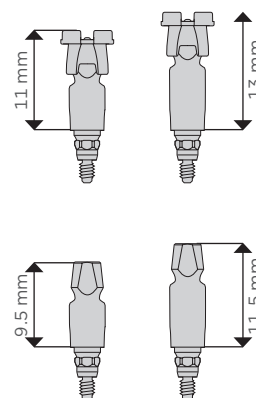
■ D 5.5

ロング

Xive トランスファー コーピング C (クローズトレー法)

Xive トランスファー コーピング スクリューおよびXive トランスファーキャップ C 付き

- インプラントの位置をマスター模型に反映
- 垂直方向と水平方向のインプラント位置だけでなく、深い内部ヘックスの方向も正確に捕捉
- 片手でできる手順 - キャプティブ スクリューによる安全な取り扱い
- クリック機構付きトランスファー キャップ C



印象採得 - インプラントレベル

単独コンポーネント

Xive トランスファーキャップ C

- 正確な印象採得のために使用
- Xive トランスファー コーピング C に付属

Xive トランスファーキャップ C²⁰ (3個入)

1.2:1 スケール



Ø ■ D 3.0 ■ D 3.4 ■ D 3.8 ■ D 4.5 ■ D 5.5

商品コード	3226 2070	3226 2071	3226 2072	3226 2073	3226 2074
価 格	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500

Friident ピックアップガイドピン



Ø ■ D 3.0 ■ ■ ■ D 3.4 - D 5.5

商品コード	3246 1605	3245 1615
価 格	3,800	3,800

Friident アバットメントスクリュー スタンダード



Ø ■ D 3.0 ■ ■ ■ D 3.4 - D 5.5

商品コード	3246 4304	3245 4305
価 格	3,800	3,800

印象採得 - インプラントレベル

プラットフォーム スイッチ コンポーネント

Xive
トランスファー コーピング
ピックアップ PS C⁴

(オープントレー法)

対応する
インプラント Ø

D 3.8

1.2:1 スケール

Ø	● D 3.8	
高さ	ショート	ロング
商品コード	3226 2343	3226 2345
価格	8,400	8,400

注意：

すべてのプラットフォーム スイッチ
アバットメントには、PS のレー
ザーマークが付いています。

Xive
トランスファー コーピング PS C^{4, 2}

(クローズトレイ法)

Xive トランスファー コーピング スクリュー、
Xive トランスファーキャップ C 付き

対応する
インプラント Ø

D 3.8

1.2:1 スケール

Ø	● D 3.8	
高さ	ショート	ロング
商品コード	3226 2333	3226 2335
価格	8,400	8,400

印象採得 - インプラントレベル

インプラント アナログ

Friadent インプラント アナログ

- マスター模型上での正確なインプラント位置の再現

Friadent インプラント アナログ⁵

1.2:1 スケール

Ø ■ D 3.0 ■ D 3.4 ■ D 3.8 ■ D 4.5 ■ D 5.5

商品コード	3245 4020	3245 4030	3245 4040	3245 4050	3245 4060
価 格	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300

Friadent ミリング インプラント

- 補綴用コンポーネントをミリングソケットに挿入して使用
- ミリング作業の際の回転力に耐えられるよう硬い材質を使用

Friadent ミリング インプラント⁶

1.2:1 スケール

Ø ■ D 3.0 ■ D 3.4 ■ D 3.8 ■ D 4.5 ■ D 5.5

商品コード	3245 2621	3245 2631	3245 2641	3245 2651	3245 2661
価 格	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800

Xive®

In better
shape than
ever.



印象採得 - アバットメントレベル

単独コンポーネント

Friadent MP ピックアップ印象コーピング² MP ピックアップ ガイド ピン付き

対応する
インプラント 径

D 3.4

1.2:1 スケール
径



D 3.4

Friadent MP トランスファー 印象コーピング²



D 3.4

商品コード	3246 1630	3246 1635
価 格	17,000	14,200

対応する
インプラント 径

D 3.8 D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール
径



D 3.8



D 3.8

商品コード	3246 1640	3246 1645
価 格	17,000	14,200

対応する
インプラント 径

D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール
径



D 4.5



D 4.5

商品コード	3246 1650	3246 1655
価 格	17,000	14,200

Friadent MP ピックアップ ガイド ピン⁴



1.2:1 スケール

対応する
インプラント 径

D 5.5

1.2:1 スケール
径



D 5.5



D 5.5

商品コード	3246 1615
価 格	3,500

商品コード	3246 1660	3246 1665
価 格	17,000	14,200

Friident MP アナログ⁵

1.2:1 スケール

Ø ■ D 3.4 ■ D 3.8 ■ D 4.5 ■ D 5.5

商品コード	3246 4030	3246 4040	3246 4050	3246 4060
価 格	5,800	5,800	5,800	5,800

Friident ソルダリングアナログ ブリッジ

1.2:1 スケール

Ø ■ ■ ■ ■ D 3.4 - D 5.5

商品コード	3245 4102		3245 4101	
価 格	5,700		5,700	

Friident ソルダリングアナログ バー

Friident ソルダリングアナログ ブリッジ

内容：Friident ソルダリング アナログ、ブリッジ用ユニバーサルおよびソルダリング スクリュー

Friident ソルダリングアナログ バー

内容：Friident ソルダリング アナログ、バー用ユニバーサルおよびソルダリング スクリュー

Friident ソルダリング アナログ⁶ ユニバーサル

1.2:1 スケール

Ø ■ ■ ■ ■ D 3.4 - D 5.5 ■ ■ ■ ■ D 3.4 - D 5.5 ■ ■ ■ ■ D 3.4 - D 5.5

商品コード	3245 4103	3245 4207	3245 4206
価 格	3,200	5,200	5,200

Friident ソルダリング スクリュー⁴ ブリッジ

Friident ソルダリング スクリュー⁴ バー

Friident ソルダリング アナログ

・ろう着作業の際のフレームワーク固定用

エステティックベース アバットメント

Friadent エステティックベース

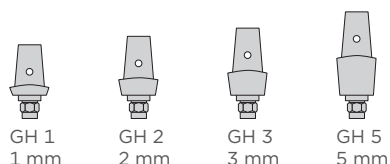
- 単歯および複数歯の審美的修復に使用
- ストレートとアングルから選択可
- 割合によるカスタマイズが可能
- セメント固定およびスクリー固定（水平またはトランスバーサル）

注意：

D 3.0 アバットメントの適応は前歯部限定となります。

水平スクリー固定

すべてのFriadent エステティックベースアバットメントにはM1.4の水平スクリースレッドが付与されています。水平スクリー固定の際は、別途水平スクリーまたはトランスバーサルスクリーが必要です（34ページ）。



GH 1
1 mm

GH 2
2 mm

GH 3
3 mm

GH 5
5 mm

Friadent

エステティックベース ストレート

アバットメントスクリーエステティックベース付き

※ D 3.0 はアバットメントスクリースタンダード

対応する
インプラント 径

D 3.0

1.2:1 スケール				
径	D 3.0	D 3.0	D 3.0	D 3.0
粘膜高さ	GH 1 ⁴	GH 2 ⁴	GH 3 ⁴	GH 5 ⁴
商品コード	3246 2121	3246 2122	3246 2123	3246 2125
価格	18,500	18,500	18,500	18,500

対応する
インプラント 径

D 3.4

1.2:1 スケール				
径	D 3.4	D 3.4	D 3.4	D 3.4
粘膜高さ	GH 1 ⁴	GH 2 ⁴	GH 3 ⁴	GH 5 ⁴
商品コード	3246 2131	3246 2132	3246 2133	3246 2135
価格	18,500	18,500	18,500	18,500

対応する
インプラント 径

D 3.8 D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール				
径	D 3.8	D 3.8	D 3.8	D 3.8
粘膜高さ	GH 1 ²	GH 2 ²	GH 3 ²	GH 5 ²
商品コード	3246 2141	3246 2142	3246 2143	3246 2145
価格	18,500	18,500	18,500	18,500

インストゥルメント

エステティックベース用スクリーおよびアバットメント スクリュー スタンダード D 3.0 の装着：

Friadent ヘックス ドライバー 1.22 mm (74ページ)

対応する
インプラント 径

D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール				
径	D 4.5	D 4.5	D 4.5	D 4.5
粘膜高さ	GH 1 ²	GH 2 ²	GH 3 ²	GH 5 ²
商品コード	3246 2151	3246 2152	3246 2153	3246 2155
価格	18,500	18,500	18,500	18,500

対応する
インプラント 径

D 5.5

1.2:1 スケール				
径	D 5.5	D 5.5	D 5.5	D 5.5
粘膜高さ	GH 1 ²	GH 2 ²	GH 3 ²	GH 5 ²
商品コード	3246 2161	3246 2162	3246 2163	3246 2165
価格	18,500	18,500	18,500	18,500





Friadent エステティックベース アングル (15°)

アバットメントスクリューエステティックベース付き

※ D 3.0 はアバットメントスクリュースタンダード

対応する
インプラント Ø

D 3.0

1.2:1 スケール				
Ø	D 3.0	D 3.0	D 3.0	D 3.0
粘膜高さ	GH 1 ⁴	GH 2 ⁴	GH 3 ⁴	GH 5 ⁴
商品コード	3246 2221	3246 2222	3246 2223	3246 2225
価 格	20,500	20,500	20,500	20,500




対応する
インプラント Ø

D 3.4

1.2:1 スケール				
Ø	D 3.4	D 3.4	D 3.4	D 3.4
粘膜高さ	GH 1 ⁴	GH 2 ⁴	GH 3 ⁴	GH 5 ⁴
商品コード	3246 2231	3246 2232	3246 2233	3246 2235
価 格	20,500	20,500	20,500	20,500





対応する
インプラント Ø

D 3.8 D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール				
Ø	D 3.8	D 3.8	D 3.8	D 3.8
粘膜高さ	GH 1 ²	GH 2 ²	GH 3 ²	GH 5 ²
商品コード	3246 2241	3246 2242	3246 2243	3246 2245
価 格	20,500	20,500	20,500	20,500





対応する
インプラント Ø

D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール				
Ø	D 4.5	D 4.5	D 4.5	D 4.5
粘膜高さ	GH 1 ²	GH 2 ²	GH 3 ²	GH 5 ²
商品コード	3246 2251	3246 2252	3246 2253	3246 2255
価 格	20,500	20,500	20,500	20,500

対応する
インプラント Ø

D 5.5

1.2:1 スケール				
Ø	D 5.5	D 5.5	D 5.5	D 5.5
粘膜高さ	GH 1 ²	GH 2 ²	GH 3 ²	GH 5 ²
商品コード	3246 2261	3246 2262	3246 2263	3246 2265
価 格	20,500	20,500	20,500	20,500

エステティックベース アバットメント

Xive エステティックベース PS

- 直径が 3.8 および 4.5 のインプラントで、より小さい径のアバットメントを使用した修復が可能
- 長期的な審美結果を実現する安全性を後押しする製品

Xive エステティックベース PS ストレート / A 0 エステティックベース用 スクリュー付き

対応する
インプラント Ø



1.2:1 スケール



Ø	● D 3.8	● D 3.8	● D 3.8	● D 3.8
粘膜高さ	GH 1	GH 2	GH 3	GH 5
商品コード	3246 2341	3246 2342	3246 2343	3246 2345
価 格	18,500	18,500	18,500	18,500

注意：

すべての PS アバットメントには、PS のレーザーマークが付いています。

Xive エステティックベース PS アングル (15°) エステティックベース用 スクリュー付き

対応する
インプラント Ø



1.2:1 スケール



Ø	● D 3.8	● D 3.8	● D 3.8	● D 3.8
粘膜高さ	GH 1	GH 2	GH 3	GH 5
商品コード	3246 2441	3246 2442	3246 2443	3246 2445
価 格	20,500	20,500	20,500	20,500

Friadent アバットメントスクリュー スタンダード⁴

1.2:1 スケール

Ø

● D 3.0

● ● ● ● D 3.4 - D 5.5

商品コード	3246 4304	3246 4305	3245 4410
価 格	3,800	3,800	3,800

Friadent アバットメントスクリュー エステティックベース

Friadent 水平スクリュー シート⁸

Friadent 水平 スクリュー

- 舌側・口蓋側より、補綴物をアバットメント壁面にスクリュー固定するために使用

Friadent トランスバーサル スクリュー

- 舌側・口蓋側から唇・頬側に向け、補綴物をアバットメント壁面にスクリュー固定するために使用
- 最適な固定を得るための、2つの異なる長さを準備
- 水平スクリューは、D 3.0 および D 3.4 においてトランスバーサルスクリューとして使用

ロングタイプの水平スクリューはヘッドが大きくワックスアップ時のスペースを必要とするため、臼歯部領域での使用を推奨します。

インストルメント

水平 スクリューおよびトランスバーサル スクリューの装着：Friadent ヘックス ドライバー 0.9 mm (74ページ)

Friadent 水平 スクリューセット

1.2:1 スケール



スタンダード

ロング

スタンダード

ロング

商品コード	3246 4403	3246 4404	3246 4407	3246 4408
価 格	6,300	6,300	6,300	6,300

Friadent 水平 スクリュー⁴

1.2:1 スケール



スタンダード

ロング

スタンダード

ロング

商品コード	3246 4401	3246 4402	3246 4405	3246 4406
価 格	2,800	2,800	2,800	2,800

オーロベース アバットメント

Friident

オーロベース^{20/8}

アバットメント スクリュー
スタンダード付き⁴

※ D 3.0 はアバットメントスクリュースタンダード

対応する
インプラント Ø

D 3.0

1.2:1 スケール

Ø ■ D 3.0

商品コード 3245 2420

価 格 27,500



対応する
インプラント Ø

D 3.4

1.2:1 スケール

Ø ■ D 3.4

商品コード 3245 2430

価 格 27,500



対応する
インプラント Ø

D 3.8 D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール

Ø ■ D 3.8

商品コード 3245 2440

価 格 27,500



対応する
インプラント Ø

D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール

Ø ■ D 4.5

商品コード 3245 2450

価 格 27,500



対応する
インプラント Ø

D 5.5

1.2:1 スケール

Ø ■ D 5.5

商品コード 3245 2460

価 格 27,500



Friident

オーロベース

- 補綴的難症例の際に使用
- 重度の角度補正が必要な症例の際に使用
- インプラント周囲軟組織が薄い場合に、インプラントトップからワックスアップが可能

Friident

アバットメント スクリュー
スタンダード D 3.0⁴

1.2:1 スケール

Ø ■ D 3.0

商品コード 3246 4304

価 格 3,800



Friident

アバットメント スクリュー
スタンダード⁴

1.2:1 スケール

Ø ■ ■ ■ ■ D 3.4 - D 5.5

商品コード 3245 4305

価 格 3,800



インストゥルメント

アバットメント スクリュー スタンダードによる締結：

Friident ヘックス ドライバー 1.22 mm
または Friident ラチェットスロット スクリュー
ードライバー 2.0 mm (73ページ)

テレスコープ アバットメント

Friident テレスコープ アバットメント

- 経済的かつシンプルで迅速な修復が可能
- 技工サイドによるカスタマイズが可能
- カスタマイズ可能なミリングテクニックによる角度補正に使用

テレスコープ アバットメントは、単歯スクリュー修復のために、チタンセラミックによる前装が可能

D 3.0 およびD 3.4 への直接築盛はできません。

Friident テレスコープ アバットメント アバットメント スクリュー スタンダード付き⁴

※ D 3.0 はアバットメントスクリュースタンダード

対応する
インプラント Ø

D 3.0

1.2:1 スケール

Ø **D 3.0⁴**

商品コード 3245 2620

価 格 16,000



対応する
インプラント Ø

D 3.4

1.2:1 スケール

Ø **D 3.4⁴**

商品コード 3245 2630

価 格 16,000



Friident アバットメント スクリュー スタンダード D 3.0⁴

1.2:1 スケール

Ø **D 3.0**

商品コード 3246 4304

価 格 3,800



対応する
インプラント Ø

D 3.8 D 4.5

1.2:1 スケール

Ø **D 3.8²**

商品コード 3245 2640

価 格 16,000



Friident アバットメント スクリュー スタンダード⁴

1.2:1 スケール

Ø **D 3.4 - D 5.5**

商品コード 3245 4305

価 格 3,800



対応する
インプラント Ø

D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール

Ø **D 4.5²**

商品コード 3245 2650

価 格 16,000



インストルメント

アバットメント スクリュー スタンダードでの
締結：

Friident ヘックス ドライバー 1.22 mm (74ページ) またはFriident スロット スクリュードライバー 2.0 mm (73ページ)

対応する
インプラント Ø

D 5.5

1.2:1 スケール

Ø **D 5.5²**

商品コード 3245 2660

価 格 16,000



MP アバットメント

Friadent MP アバットメント

MP アバットメントインサート
および MP インサートスクリュー

対応する
インプラントの

D 3.4

1.2:1 スケール				
1.2:1 スケール				
Ø	D 3.4	D 3.4	D 3.4	D 3.4
粘膜高さ	GH 1 ⁴	GH 2 ⁴	GH 3 ⁴	GH 5 ⁴
商品コード	3246 2831	3246 2832	3246 2833	3246 2835
価格	18,600	18,600	18,600	18,600

対応する
インプラントの

D 3.8 D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール				
1.2:1 スケール				
Ø	D 3.8	D 3.8	D 3.8	D 3.8
粘膜高さ	GH 1 ^{2/4}	GH 2 ^{2/4}	GH 3 ^{2/4}	GH 5 ^{2/4}
商品コード	3246 2841	3246 2842	3246 2843	3246 2845
価格	18,600	18,600	18,600	18,600

対応する
インプラントの

D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール				
1.2:1 スケール				
Ø	D 4.5	D 4.5	D 4.5	D 4.5
粘膜高さ	GH 1 ^{2/4}	GH 2 ^{2/4}	GH 3 ^{2/4}	GH 5 ^{2/4}
商品コード	3246 2851	3246 2852	3246 2853	3246 2855
価格	18,600	18,600	18,600	18,600

対応する
インプラントの

D 5.5

1.2:1 スケール				
1.2:1 スケール				
Ø	D 5.5	D 5.5	D 5.5	D 5.5
粘膜高さ	GH 1 ^{2/4}	GH 2 ^{2/4}	GH 3 ^{2/4}	GH 5 ^{2/4}
商品コード	3246 2861	3246 2862	3246 2863	3246 2865
価格	18,600	18,600	18,600	18,600

Friadent MP アバットメント

- 鋳造または鋳接テクニックによるブリッジフレームワークの作製のために使用
- バー構造によるオーバードンチャーの固定に使用
- 装着されたアバットメントは口腔内に残り、ラボサイドではアナログ上で作業を行う
- シンプルなアバットメントレベルでの印象採得

MP アバットメントは、MP アバットメントインサートと MP インサート スクリューで構成されています。適切なMP アバットメントは、粘膜の高さに応じて選択されます。スクリューヘッドの溝の数は、一致するアバットメントインサートの粘膜高さを示します。



GH 1 = 1 リング GH 2 = 2 リング GH 3 = 3 リング GH 5 = 5 リング

商品コード	3246 2781	3246 2782	3246 2783	3246 2785
価格	6,400	6,400	6,400	6,400

インストゥルメント

インプラントへの MP アバットメント インサートの装着：
アタッチメント インサートおよび MP インサート用 Friadent シーティング インストゥルメント (75 ページ)

MP インサート スクリューの締結：

MP インサート スクリュー用 Friadent シーティング インストゥルメント (75 ページ)

MP カバースクリューの装着：

Friadent ヘックス ドライバー 0.9 mm (74 ページ)

MP アバットメント

Xive MP アバットメント PS

- 直径が 3.8 および 4.5 のインプラントで、より小さい径のアバットメントを使用した修復が可能
- 長期的な審美結果を実現する安全性を後押しする製品

注意：

すべての PS アバットメントには、PS のレーザーマークが付いています。

Xive MP アバットメント PS MP インサート スクリュー付き

対応する
インプラント Ø



1.2:1 スケール

Ø	● D 3.8	● D 3.8	● D 3.8	● D 3.8
粘膜高さ	GH 1	GH 2	GH 3	GH 5
商品コード	3246 2951	3246 2952	3246 2953	3246 2955
価格	18,600	18,600	18,600	18,600

Friident MP カバースクリュー²

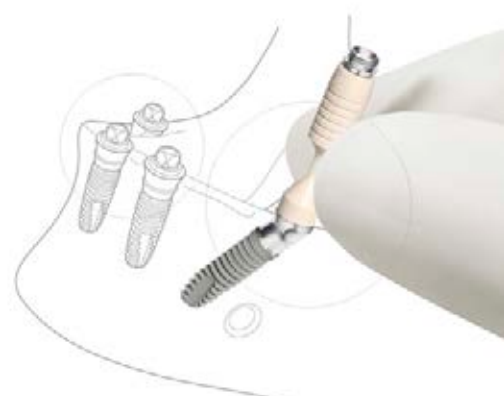
1.2:1 スケール

Ø	● D 3.4	● D 3.8	● D 4.5	● D 5.5
商品コード	3246 1430	3246 1440	3246 1450	3246 1460
価格	6,800	6,800	6,800	6,800

スマートフィックス® コンセプト

角度付きインプラントによる補綴ソリューション

スマートフィックス コンセプトは、最小で4本のインプラントを用いて無歯顎患者にスクリュー固定式補綴物による修復を可能にします。15° または 30° の角度付きザイブ MP アバットメントを使用することで、安定した補綴適合が得られるとともに解剖学的に注意が必要な領域を避けることができます。



Xive MP アバットメント アングルド⁴ (15°)

(Xive MP インサート ヘッド⁴をシーティング インストルメントに装着済み)

対応する
インプラント⁴

D 3.4

1.2:1 スケール			
対応する インプラント ⁴	● D 3.4	● D 3.4	● D 3.4
粘膜高さ	GH 2	GH 3	GH 5
商品コード	3246 2932	3246 2933	3246 2935
価格	22,000	22,000	22,000

Xive MP インサート ヘッド⁴, シーティング インストルメント に装着済み (予備として)

1.2:1 スケール

商品コード	3246 3100
価格	13,600

対応する
インプラント⁴

D 3.8 D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール			
対応する インプラント ⁴	● D 3.8 - D 5.5	● D 3.8 - D 5.5	● D 3.8 - D 5.5
粘膜高さ	GH 2	GH 3	GH 5
商品コード	3246 2942	3246 2943	3246 2945
価格	22,000	22,000	22,000

Xive MP アバットメント アングルド⁴ (30°)

(Xive MP インサート ヘッド⁴をシーティング インストルメントに装着済み)

対応する
インプラント⁴

D 3.4

1.2:1 スケール		
対応する インプラント ⁴	● D 3.4	● D 3.4
粘膜高さ	GH 2	GH 3
商品コード	3246 3032	3246 3033
価格	22,000	22,000

対応する
インプラント⁴

D 3.8 D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール		
対応する インプラント ⁴	● D 3.8 - D 5.5	● D 3.8 - D 5.5
粘膜高さ	GH 2	GH 3
商品コード	3246 3042	3246 3043
価格	22,000	22,000

ブリッジ

シングル コンポーネント

Friadent

MP ワクシングスリーブ キャスタブル：
ブリッジフレームワークの試適・装着の前
に、フィニッシャーを用いた調整が必要で
す。

Friadent

MP ワクシングスリーブ
キャストブル²¹

対応する
インプラント Ø

D 3.4

1.2:1 スケール



Ø D 3.4

商品コード	3245 4330
価格	2,300

対応する
インプラント Ø

D 3.8 D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール



Ø D 3.8

商品コード	3245 4340
価格	2,300

Friadent

MP スクリュー
ワクシングスリーブ用⁴

1.2:1 スケール



Ø D 3.4 - D 5.5

商品コード 3246 4300

価格 3,300

対応する
インプラント Ø

D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール



Ø D 4.5

商品コード	3245 4350
価格	2,300

インストルメント

MP スクリューワクシングスリーブ用の

締結：

Friadent ヘックス ドライバー 1.22 mm
(74 ページ) または Friadent ラチェット
スロット スクリュードライバー 2.0 mm
(73 ページ)

対応する
インプラント Ø

D 5.5

1.2:1 スケール



Ø D 5.5

商品コード	3245 4360
価格	2,300

Friident MP ワクシングスリーブ キャストトゥー^{20/8}

対応する
インプラント Ø

D 3.4

1.2:1 スケール



Ø	D 3.4
商品コード	3245 4630
価 格	22,600

対応する
インプラント Ø

D 3.8 D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール



Ø	D 3.8
商品コード	3245 4640
価 格	22,600

対応する
インプラント Ø

D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール



Ø	D 4.5
商品コード	3245 4650
価 格	22,600

対応する
インプラント Ø

D 5.5

1.2:1 スケール



Ø	D 5.5
商品コード	3245 4660
価 格	22,600

**Friident
MP ワクシングスリーブキャストトゥー：**
フィニッシャーで滑らかに仕上げる必要はありません。

Friident MP スクリュー ワクシングスリーブ用⁴

1.2:1 スケール



Ø	D 3.4 - D 5.5
商品コード	3246 4300
価 格	3,300

インストゥルメント

**MPスクリュー（ワクシングスリーブ用）の
締結：**

Friident ヘックス ドライバー 1.22 mm
(74ページ) または Friident ラチェット
スロット スクリュードライバー 2.0 mm
(73ページ)

MP リテンション スリーブ

Friadent MP スクリュー ワクシングスリーブ用⁴

1.2:1 スケール



Ø ■ ■ ■ ■ D 3.4 - D 5.5

対応する
インプラント Ø

D 3.4

商品コード	3246 4300
価 格	3,300

Xive MP スクリュー ロング

1.2:1 スケール



Ø ■ ■ ■ ■ D 3.4 - D 5.5

対応する
インプラント Ø

D 3.8 D 4.5 D 5.5

商品コード	3246 4301
価 格	3,300

対応する
インプラント Ø

D 4.5 D 5.5

対応する
インプラント Ø

D 5.5

Xive MP リテンション スリーブ⁴ ショート

1.2:1 スケール



Ø ■ D 3.4

商品コード	3246 3130
価 格	11,200

Xive MP リテンション スリーブ⁴ ロング



Ø ■ D 3.4

商品コード	3246 3230
価 格	11,200

1.2:1 スケール



Ø ■ D 3.8

商品コード	3246 3140
価 格	11,200



Ø ■ D 3.8

商品コード	3246 3240
価 格	11,200

1.2:1 スケール



Ø ■ D 4.5

商品コード	3246 3150
価 格	11,200



Ø ■ D 4.5

商品コード	3246 3250
価 格	11,200

1.2:1 スケール



Ø ■ D 5.5

商品コード	3246 3160
価 格	11,200



Ø ■ D 5.5

商品コード	3246 3260
価 格	11,200

バー (ゴールドバーコーピング)

シングル コンポーネント

Friident ゴールド バーコーピング⁹ (スクリューなし)

対応する
インプラント Ø

D 3.4

1.2:1 スケール



Ø	D 3.4
商品コード	3245 4230
価 格	17,500

対応する
インプラント Ø

D 3.8 D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール

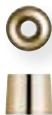


Ø	D 3.8
商品コード	3245 4240
価 格	17,500

対応する
インプラント Ø

D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール



Ø	D 4.5
商品コード	3245 4250
価 格	17,500

対応する
インプラント Ø

D 5.5

1.2:1 スケール



Ø	D 5.5
商品コード	3245 4260
価 格	17,500

カスタマイズドミリングバーの作製は、MPワクシングスリーブのキャストブルまたはキャストトゥーを用いて作製します。

Friident ゴールド バー コーピング

- ろう着のための合金金製

Friident MP コーピングスクリュー⁴

1.2:1 スケール



Ø	D 3.4 - D 5.5
商品コード	3246 4200
価 格	3,300

インストゥルメント

MPコーピングスクリューの締結：
Friident ヘックス ドライバー 1.22 mm (74ページ) または Friident スロット スクリュードライバー 2.0 mm (73ページ)

Friident ゴールドバー ラウンド⁹

縮小スケール



長さ 50 mm

商品コード	3245 4210	3245 4215
価 格	27,500	31,500

Friident ゴールドバー クリップ⁹



長さ 50 mm

ロケーター® コンセプト



インプラントにサポートされたシンプルで確実な補綴物の固定が可能なことは、主に高齢者への修復の重要な成功要因となります。

ザイブ ロケーターは、インプラント同士の平行性が取れていないケースや、咬合高径に制限があるケースにおいても、上下顎においてオーバードンチャーを正しいポジションに導いてくれます。

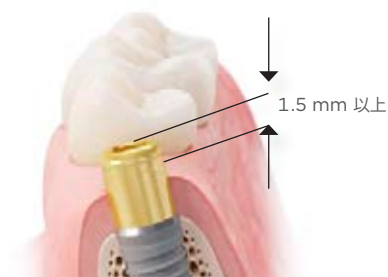
ザイブ ロケーター アバットメント

- 無歯顎における2本以上のインプラントに支持されたオーバードンチャー
- ワンクリックで固定が可能なセルフアライニングデザイン
- 低い高径により、限られた咬合スペースでもゆとりある空間
- 維持力を調整することができるインサートメールと呼ばれるカラーコード化されたインサートを用いることでカスタマイズが可能で、インプラント同士の傾斜が40°まで補正が可能

インストゥルメント

ロケーター アバットメントの装着：
ロケーターコアツールまたはプロステティックラチェットインサート ロケーターアバットメント 30 Ncm (45ページ)

適切なロケーター アバットメントを選択するには、インプラントの直径と粘膜の厚さを測定する必要があります。粘膜の厚さは、アバットメントの必要な粘膜高さを決定します。機能部分が粘膜縁上に位置する場合、正確なアバットメントの高さが選択されていることになります。



注意：
インサートとアバットメントの接合部分は粘膜縁上に位置されなければなりません。

ザイブ ロケーター アバットメント⁴

対応する
インプラント 径

D 3.4

1.2:1 スケール					
径	D 3.4	D 3.4	D 3.4	D 3.4	D 3.4
粘膜高さ	GH 1	GH 2	GH 3	GH 4	GH 5
商品コード	3226 3301	3226 3302	3226 3303	3226 3304	3226 3305
価格	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000

対応する
インプラント 径

D 3.8 D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール					
径	D 3.8	D 3.8	D 3.8	D 3.8	D 3.8
粘膜高さ	GH 1	GH 2	GH 3	GH 4	GH 5
商品コード	3226 3311	3226 3312	3226 3313	3226 3314	3226 3315
価格	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000

対応する
インプラント 径

D 4.5 D 5.5

1.2:1 スケール					
径	D 4.5	D 4.5	D 4.5	D 4.5	D 4.5
粘膜高さ	GH 1	GH 2	GH 3	GH 4	GH 5
商品コード	3226 3321	3226 3322	3226 3323	3226 3324	3226 3325
価格	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000

対応する
インプラント 径

D 5.5

1.2:1 スケール					
径	D 5.5	D 5.5	D 5.5	D 5.5	D 5.5
粘膜高さ	GH 1	GH 2	GH 3	GH 4	GH 5
商品コード	3226 3331	3226 3332	3226 3333	3226 3334	3226 3335
価格	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000

ロケーター インサートメール⁴¹ (4個入)

1.2:1 スケール



クリア
ストロング

ピンク
ライト

ブルー
エキストラ
ライト

エクステンド
レンジ
グレー
ゼロ

エクステンド
レンジ
グリーン
ストロング

エクステンド
レンジ
オレンジ
ライト

エクステンド
レンジ
レッド
エキストラライト

商品コード	3245 3349	3245 3350	3245 3351	3245 3360	3245 3352	3245 3353	3245 3354
価 格	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100

ロケーター インプレッションコーピング (4個入)

1.2:1 スケール



ロケーター メール プロセッシングキット (各2個入)



チタン製

ロケーター フィメール アナログ (4個入)



D 4



D 5

商品コード	3245 3355	3245 3347	3245 3356	3245 3357
価 格	8,900	8,400	8,900	8,900

ロケーター メール プロセッシングキット 構成：

プロセッシングキャップ：2個
ブロックアウトスペーサー：2個
インサートメール クリア：2個
インサートメール ピンク：2個
インサートメール ブルー：2個

ロケーター ブラックプロセッシング リプレースメント メール (4個入)

1.2:1 スケール



ロケーター ブロックアウト スペーサー (20個入)



ロケーター プロセッシング スペーサー (4個入)



ロケーター アバットメント ホルダースリーブ (4個入)



商品コード	3245 3358	3245 3359	3245 3361	3245 3341
価 格	3,100	2,400	3,100	2,200

注意：

ロケーター ブラックプロセッシングリプレースメントメールにはプロセッシングキャップは含まれていません。

ロケーター コアツール

縮小スケール



Xive ザイブプロステティック ラチェットインサート ロケーター アバットメント



ロケーター アングル メジャーガイド



ロケーター パラレルポスト (4個入)



商品コード	3245 3340	3245 3344	3245 3345	3245 3346
価 格	10,500	18,000	2,900	2,900

ボール アタッチメント

Friident ボール アタッチメント

構成：










アタッチメントインサート、アタッチメントスクリュー、アタッチメントマトリクス、ブラックシリコンOリング、ホワイトシリコンリング。

- 下顎におけるオーバーデンチャーの固定
- チェサイドにおけるシンプルな術式
- 軸方向のズレを補正することが可能

Friident ボール アタッチメント

対応する
インプラント 〆

D 3.4


			
1.2:1 スケール			
1.2:1 スケール			
〆	■ D 3.4	■ D 3.4	■ D 3.4
粘膜高さ	GH 1	GH 2	GH 3
商品コード	3245 3131	3245 3132	3245 3133
価格	24,600	24,600	24,600

Friident アタッチメントマトリクス (ホワイトシリコンOリング付き)

〆	■ ■ ■ ■ D 3.4 - D 5.5
商品コード	3245 3200
価格	10,500

対応する
インプラント 〆

D 3.8 D 4.5 D 5.5

				
1.2:1 スケール				
1.2:1 スケール				
〆	■ D 3.8	■ D 3.8	■ D 3.8	■ D 3.8
粘膜高さ	GH 1	GH 2	GH 3	GH 5
商品コード	3245 3141	3245 3142	3245 3143	3245 3145
価格	24,600	24,600	24,600	24,600

インストゥルメント

インサートの装着：

シーティングインストゥルメント アタッチメントインサート&MPインサート (75ページ)

アタッチメントスクリューの締結：













ヘックスドライバー 1.22 mm (74ページ)

アタッチメントマトリクスのアクチベート／ ディアクチベート：

アクチベーター／ディアクチベーター
ボールアタッチメント用 (75ページ)




対応する
インプラント 〆

D 4.5 D 5.5

				
1.2:1 スケール				
1.2:1 スケール				
〆	■ D 4.5	■ D 4.5	■ D 4.5	■ D 4.5
粘膜高さ	GH 1	GH 2	GH 3	GH 5
商品コード	3245 3151	3245 3152	3245 3153	3245 3155
価格	24,600	24,600	24,600	24,600

対応する
インプラント 〆

D 5.5

				
1.2:1 スケール				
1.2:1 スケール				
〆	■ D 5.5	■ D 5.5	■ D 5.5	■ D 5.5
粘膜高さ	GH 1	GH 2	GH 3	GH 5
商品コード	3245 3161	3245 3162	3245 3163	3245 3165
価格	24,600	24,600	24,600	24,600

Xive®

1,340 selfies...
and counting



Planning components

ザイブ セレクトライインインプラント

1.2:1 スケール



● D 3.0
 ● D 3.4
 ● D 3.8
 ● D 4.5
 ● D 5.5

商品コード	3226 1520	3226 1530	3226 1540	3226 1550	3226 1560
価 格	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200

ザイブ セレクトライインインプラント

- 術中の、インプラントポジション、インプラントの軸方向、インプラントと骨頂との関係およびインプラント周囲軟組織レベルのチェックに使用

Xive デプスゲージ² D 2.0

1.2:1 スケール



商品コード	3226 1510
価 格	7,500

その他

Friadent ラジオグラフィックボール



Ø 5 mm、12個入

商品コード	3249 1211
価 格	2,500

サージカル キット

モジュラー設計のザイブサージカルキット（プラスチック製）には、標準の外科治療プロトコルに必要な器具がすべて含まれています。

- 必要に応じてモジュラーの追加によるカスタマイズが可能。
- インstrumentをしっかりと保持。
- Instrumentは、外科手順の順番に並べられており、インプラント埋入窩の形成をスムーズに進めることができます。
- 使用済みのInstrumentを収納するオーガナイザー付き。
- クリーニングが容易な設計。

Xive サージカルキット D 3.0 - D 5.5 ショート + ロング



●●●●● D 3.0 - D 5.5

ザイブ インプラント D 3.0 ~ D 5.5 を埋入するためのショートおよびロングのすべてのInstrument

Xive サージカルキット D 3.0 - D 3.8 ショート



●●● D 3.0 - D 3.8

ザイブ インプラント D 3.0 ~ D 3.8 を埋入するためのショートのみInstrument

商品コード	3226 6000	3226 6005
価 格	455,000	395,000

Xive サージカルキット D 3.0 ショート + ロング



● D 3.0

ザイブ インプラント D 3.0 を埋入するためのショートおよびロングのすべてのInstrument

Xive サージカルキット GS D 3.0 - D 4.5 (ガイドドサージェリー用)



●●●●● D 3.0 - D 4.5

ガイドドサージェリーによる、ザイブ インプラント D 3.0 ~ D 4.5 長さ 8 mm ~ 15 mm のインプラント埋入するためのすべてのInstrument

商品コード	3226 6003	3226 5000
価 格	285,000	455,000

Xive サージカルキット	ツール モジュール	ドリル モジュール D 3.0	ドリル モジュール D 3.4 & D 3.8	ドリル モジュール D 4.5 & D 5.5	ドリル モジュール	トレイ モジュール
D 3.0 - D 5.5/S + L	●	●	●	●		
D 3.0 - D 3.8/S	●	●	●			●
D 3.0/S + L	●	●			●	●

Surgical Instruments



Xive ドリルモジュール

● D 3.0 (受) ● D 3.4 (受) ● D 3.8 (受) ● D 4.5 (受) ● D 5.5 (受)

商品コード	3226 7025	3226 7035	3226 7045	3226 7055	3226 7065
価 格	5,700	5,700	5,700	5,700	5,700

Xive ツールモジュール

(受)

商品コード	3226 7200
価 格	12,000

Xive サージカルキットトレイ

(受)


商品コード	3226 7010
価 格	35,000


Xive GS サージカルキットトレイ


(受)

商品コード	3226 5010
価 格	35,000

サージカル キット


 **Xive ラウンドドリル**
D 3.0 */**
商品コード 3226 1710

 **Xive ツイストドリル**
D 2.0 / ショート */**
商品コード 3226 1715


 **Xive サージカルラチェット**
インサート */**
商品コード 3226 6120
および 2 x オープン スロット

Xive ツイストドリル
D 2.0 / ロング *
商品コード 3226 1718

Xive サージカルラチェット */**
商品コード 3245 6020


 **Friadent**
パラレルング ピン
商品コード 3245 5106

3 x オープン スロット

 **Xive インプラントドライバー**
D 3.0 ショート */**
商品コード 3226 6030

Xive インプラントドライバー
D 3.4 & テンプレート ショート */**
商品コード 3226 6040

Xive インプラントドライバー
D 3.8 - D 5.5 ショート **
商品コード 3226 6050

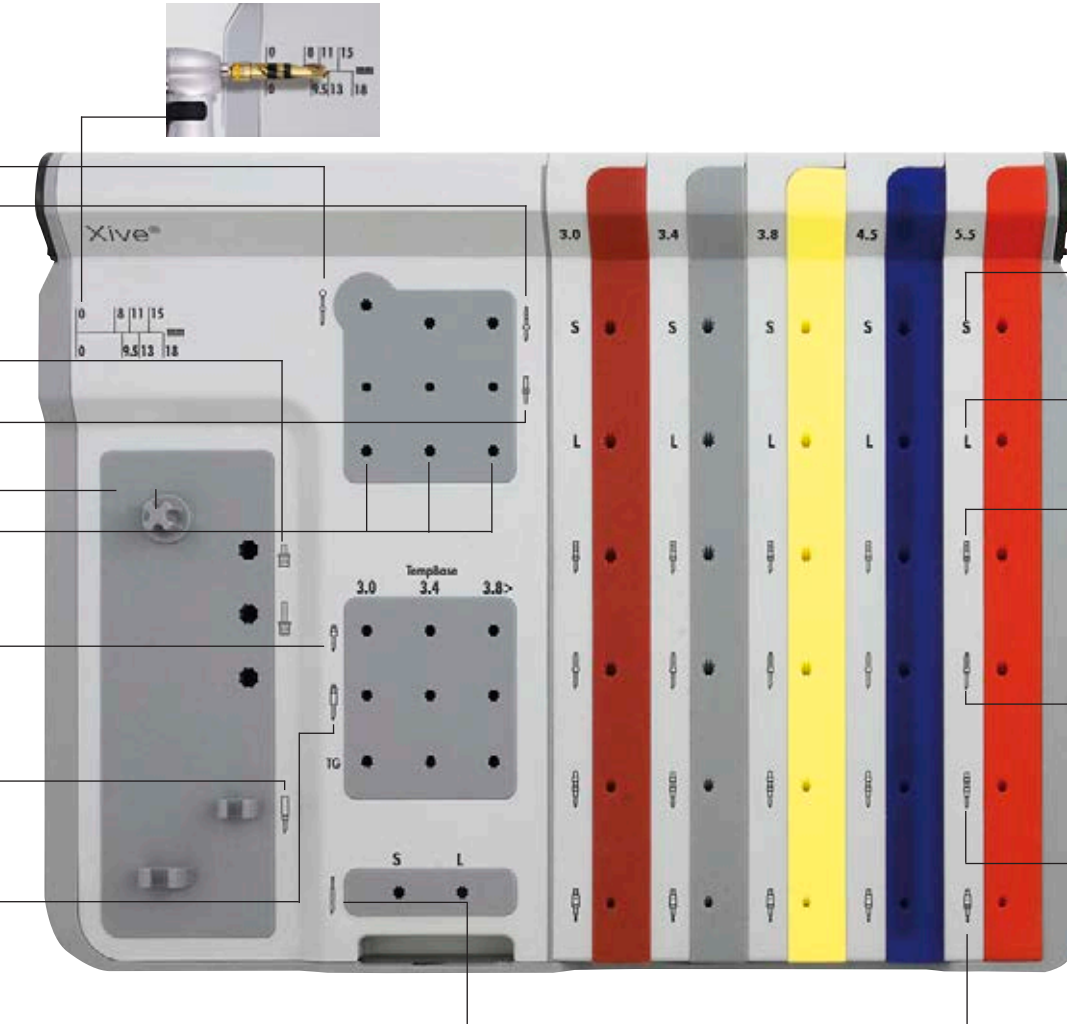
 **Xive エクステンション**
インスツルメント */**
商品コード 3226 6130

 **Xive インプラントドライバー**
D 3.0 ロング *
商品コード 3226 6035

Xive インプラントドライバー
D 3.4 & テンプレート ロング *
商品コード 3226 6045

Xive インプラントドライバー
D 3.8 - D 5.5 ロング
商品コード 3226 6055

Surgical Instruments



- S Xive ツイストドリル**
 D 3.0 ショート 商品コード 3226 1725 */**
 D 3.4 ショート 商品コード 3226 1735 **
 D 3.8 ショート 商品コード 3226 1745 **
 D 4.5 ショート 商品コード 3226 1755
 D 5.5 ショート 商品コード 3226 1765

- L Xive ツイストドリル**
 D 3.0 ロング 商品コード 3226 1728 *
 D 3.4 ロング 商品コード 3226 1738
 D 3.8 ロング 商品コード 3226 1748
 D 4.5 ロング 商品コード 3226 1758
 D 5.5 ロング 商品コード 3226 1768

- Xive ツイストドリル クレスタル**
 D 3.0 商品コード 3226 1720 */**
 D 3.4 商品コード 3226 1730 **
 D 3.8 商品コード 3226 1740 **
 D 4.5 商品コード 3226 1750
 D 5.5 商品コード 3226 1760

- Xive タップ**
 D 3.0 商品コード 3226 1122 */**
 D 3.4 商品コード 3226 1132 **
 D 3.8 商品コード 3226 1142 **
 D 4.5 商品コード 3226 1152
 D 5.5 商品コード 3226 1162

- Xive セレクトラインインプラント**
 D 3.0 商品コード 3226 1520 *
 D 3.4 商品コード 3226 1530
 D 3.8 商品コード 3226 1540
 D 4.5 商品コード 3226 1550
 D 5.5 商品コード 3226 1560

- Xive ヘックスドライバー**
 0.9 mm / ショート
 商品コード 3226 6190 */**
Xive ヘックスドライバー
 0.9 mm / ロング
 商品コード 3226 6195 *

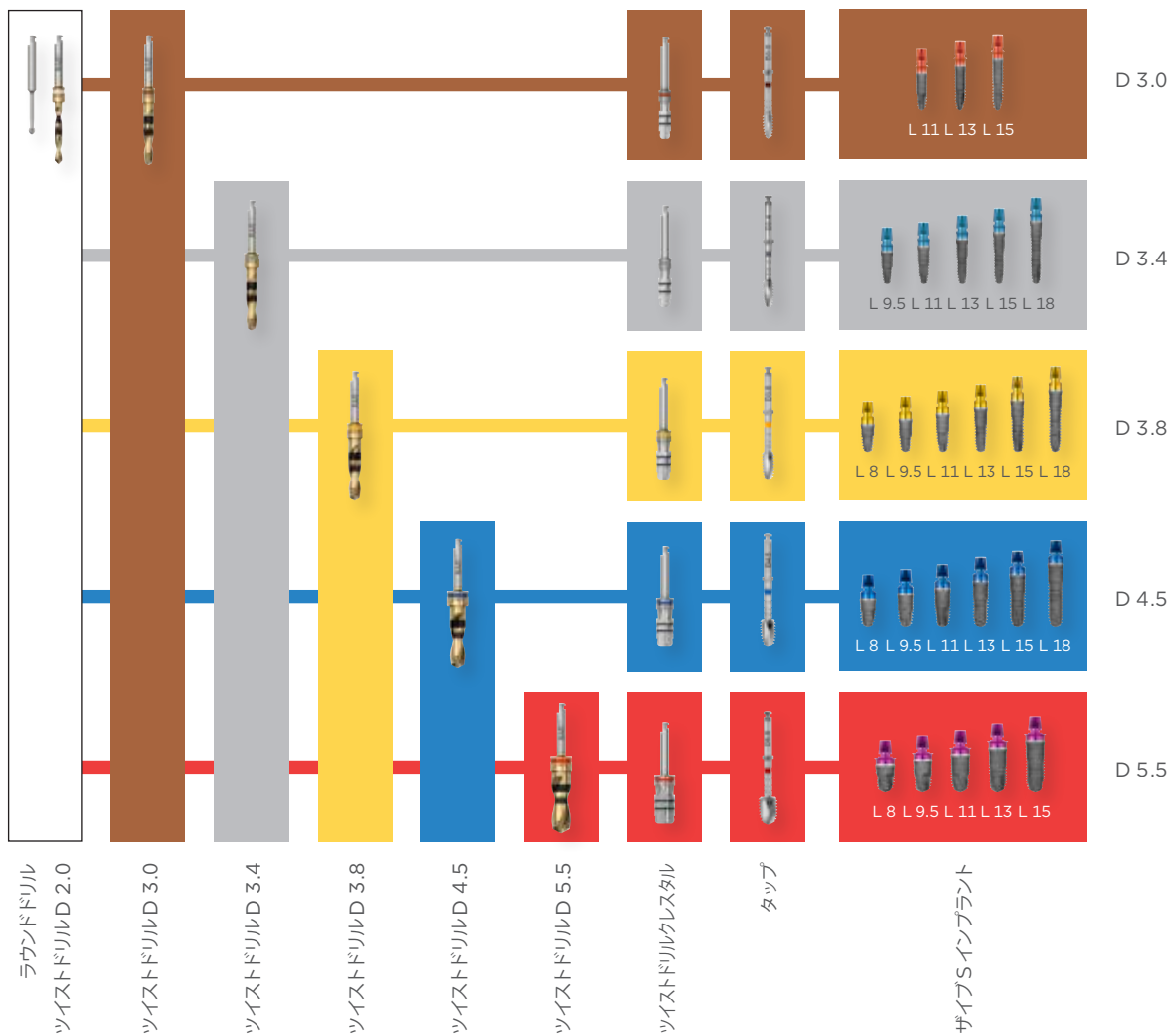
- Friadent セレクトラインアバットメント**
 ストレート D 3.0 商品コード 3245 2119 *
 ストレート D 3.4 商品コード 3245 2120
 ストレート D 3.8 商品コード 3245 2121
 ストレート D 4.5 商品コード 3245 2122
 ストレート D 5.5 商品コード 3245 2123

* Xive サージカル キット D 3.0 / S + L に含まれる
 ** Xive サージカル キット D 3.0 - D 3.8 / S に含まれる
 すべてのインストゥルメントは Xive サージカル キット
 D 3.0 - D 5.5 / S + L に含まれる

サイズによる外科術式

インプラント埋入窩の形成は、最適な初期固定を得るための第一歩です。サイズインプラントシステムでは、骨質に応じて、形成時に外科処置のプロトコルを変更することができます。最終的なクレスタルドリルの形成の深さのほか、骨質分類DI の場合、追

加でタッピングを行うことによって骨のコンデンス量を調節し、それにより埋入時に得られるトルクを調節することができます。



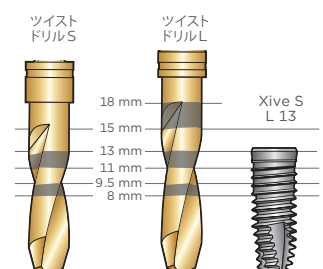
パイロットホール：ツイストドリルD2.0

ツイストドリルおよびツイストドリルクレスタルは、1,500 r.p.m. 以下で使用してください。処置中は十分に冷却されていることを確認してください。

マーキング：ラウンドドリル

インプラント埋入窩の形成：ツイストドリル

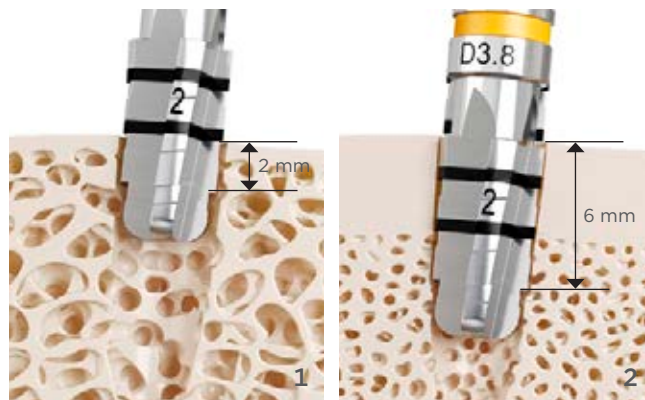
ツイストドリルD 3.0で最初の形成を行い、最終的なインプラントの直径に達するまで、順次拡大形成します。



Surgical Instruments

1-2. Xiveツイストドリルクレスタルを用いた、適切な内部コンデンスを得るための皮質骨形成

クレスタルドリルの形成深さは、骨質分類DⅣの場合は、最低2mmの深さで形成を行い、DⅠ～Ⅲの場合は、6mmで行います。したがって、非常に軟らかい骨や骨質不良な部位でも、確実な初期固定が得られます。

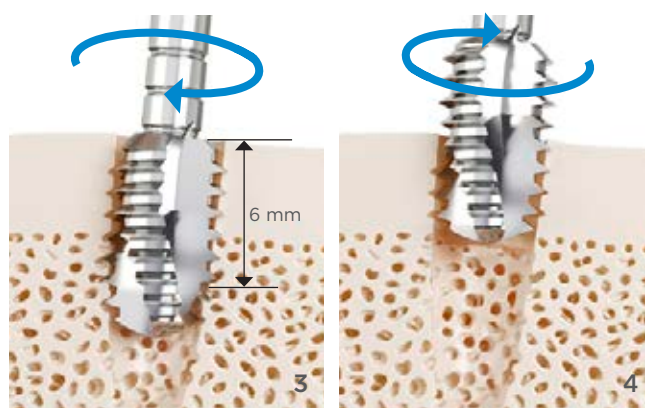


3-4. 骨質分類DⅠ～Ⅲの場合

硬い骨質では、タップのスレッド形成部分が見えなくなりまで最大15 r.p.mで形成します。最後にタップを反時計回りに回して埋入窩から外します。

クレスタルドリルの形成深さは、6mmの深さで形成を行ってください。

特に下顎において、生理学的限界まで埋入トルクを上げないために、タップによるスレッド形成が必要になります。



オプション：ボーンコンデンサー

非常に軟らかい骨質に対し、埋入窩をコンデンスするために使用します。

これによってインプラント埋入部位の骨質および骨密度を改善することができます。





Xive®
Responsible
for more than
1,340 selfies.



Surgical Instruments

ドリル

Xive ラウンドドリル (滅菌済み)



商品コード	3226 1710
価 格	4,100

Xive ツイストドリル (ショート) インプラント長 8-15 mm に対応 (滅菌済み)



径	□ D 2.0	■ D 3.0	■ D 3.4	■ D 3.8	■ D 4.5	■ D 5.5
長さ	L 8 - L 15	L 8 - L 15	L 8 - L 15	L 8 - L 15	L 8 - L 15	L 8 - L 15

商品コード	3226 1715	3226 1725	3226 1735	3226 1745	3226 1755	3226 1765
価 格	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800

Xive ツイストドリル (ロング) インプラント長 8-18 mm に対応 (滅菌済み)



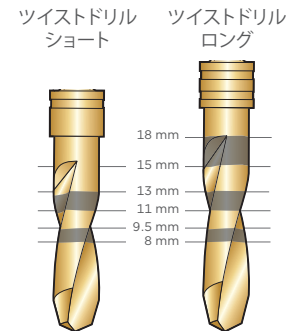
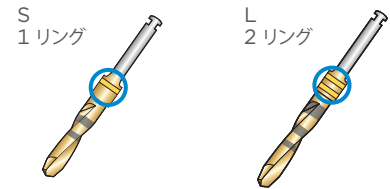
径	□ D 2.0	■ D 3.0	■ D 3.4	■ D 3.8	■ D 4.5	■ D 5.5
長さ	L 8 - L 18	L 8 - L 18	L 8 - L 18	L 8 - L 18	L 8 - L 18	L 8 - L 18

商品コード	3226 1718	3226 1728	3226 1738	3226 1748	3226 1758	3226 1768
価 格	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800

Xive ツイストドリル ショートおよびロング

- 計画されたインプラント直径までの埋入部位の形成
- 内部注水なし
- デプスストップを用いることにより、計画されたインプラント長への的確な適応

Xive ツイストドリルは識別のためのカラーコードマーキングリングが付与されています



注意：
切削器具は通常約10回の使用を目安に交換してください。刃が鈍ったり損傷が見られた場合は直ちに交換してください。

ドリル

Xive ツイストドリル クレスタル

- 計画されたインプラント直径に達すると、骨質に応じた皮質骨の形成が必要となります
- ツイストドリルクレスタルの使用は必須です

Xive ツイストドリル クレスタル (滅菌済み)



φ	D 3.0	D 3.4	D 3.8	D 4.5	D 5.5
商品コード	3226 1720	3226 1730	3226 1740	3226 1750	3226 1760
価格	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800

Xive タップ

- インプラント埋入床のタッピングに使用

Xive タップ



φ	D 3.0	D 3.4	D 3.8	D 4.5	D 5.5
商品コード	3226 1122	3226 1132	3226 1142	3226 1152	3226 1162
価格	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500

以降の手順：

インプラントの埋入に使用するインストゥルメントは63ページを参照

注意：

切削器具は通常約10回の使用を目安に交換してください。刃が鈍ったり損傷が見られた場合は直ちに交換してください。

デプスストップ セット

Xive
セキュリティキット エキスパート
ショート+ロング



ツイストドリルショートおよびロングの使用に
必要なすべてのストッパー

商品コード	3226 1200	3226 1205
価 格	190,000	105,000

Xive
セキュリティキット スタンダード
ショート

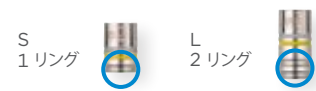


ツイストドリルショートの使用に
必要なすべてのストッパー

Xive デプスストップ

- ツイストドリルを用い計画されたインプラント直径に安全に形成

Xive デプスストップは識別のためのカラーコードマーキングリングが付与されています



デプスストップ 単品

Xive
デプスストップ
(ショートドリル用)

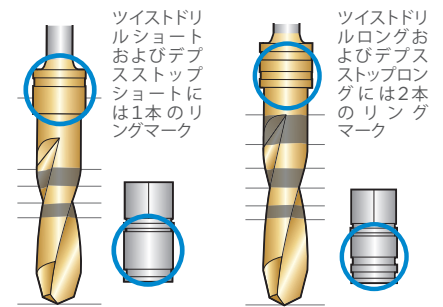
φ	D 2.0 - D 3.0	D 2.0 - D 3.0	D 2.0 - D 3.0	D 2.0 - D 3.0	D 2.0 - D 3.0
長 さ	L 8	L 9.5	L 11	L 13	L 15
商品コード	3226 1210	3226 1211	3226 1212	3226 1213	3226 1215
価 格	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800

φ	D 3.4 - D 3.8	D 3.4 - D 3.8	D 3.4 - D 3.8	D 3.4 - D 3.8	D 3.4 - D 3.8
長 さ	L 8	L 9.5	L 11	L 13	L 15
商品コード	3226 1230	3226 1231	3226 1232	3226 1233	3226 1235
価 格	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800

φ	D 4.5 - D 5.5	D 4.5 - D 5.5	D 4.5 - D 5.5	D 4.5 - D 5.5	D 4.5 - D 5.5
長 さ	L 8	L 9.5	L 11	L 13	L 15
商品コード	3226 1250	3226 1251	3226 1252	3226 1253	3226 1255
価 格	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800

インストゥルメント

デプスストップの着脱に別途器具は必要ありません















デプスストップ













単品













インストゥルメント

デプスストップの着脱に別途器具は必要ありません

Xive デプスストップ (ロングドリル用)

						
						
Ø	D 2.0 - D 3.0	D 2.0 - D 3.0	D 2.0 - D 3.0	D 2.0 - D 3.0	D 2.0 - D 3.0	D 2.0 - D 3.0
長さ	L 8	L 9.5	L 11	L 13	L 15	L 18
商品コード	3226 1310	3226 1311	3226 1312	3226 1313	3226 1315	3226 1318
価格	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	9,000

						
						
Ø	D 3.4 - D 3.8	D 3.4 - D 3.8	D 3.4 - D 3.8	D 3.4 - D 3.8	D 3.4 - D 3.8	D 3.4 - D 3.8
長さ	L 8	L 9.5	L 11	L 13	L 15	L 18
商品コード	3226 1330	3226 1331	3226 1332	3226 1333	3226 1335	3226 1338
価格	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	9,000

						
						
Ø	D 4.5 - D 5.5	D 4.5 - D 5.5	D 4.5 - D 5.5	D 4.5 - D 5.5	D 4.5 - D 5.5	D 4.5 - D 5.5
長さ	L 8	L 9.5	L 11	L 13	L 15	L 18
商品コード	3226 1350	3226 1351	3226 1352	3226 1353	3226 1355	3226 1358
価格	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	9,000

Xive セキュリティキットトレ

	
商品コード	3226 1390
価格	41,000

Surgical Instruments

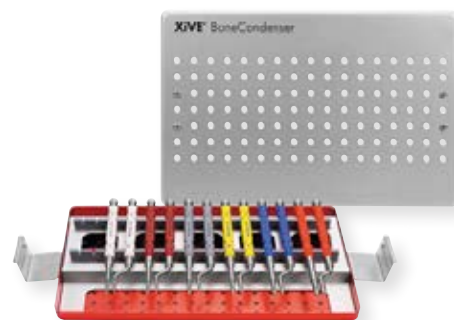
ボーンコンデンサー

Xive
ボーンコンデンサー
ストレート



Ø □ D 2.0 ■ D 3.0 ■ D 3.4 ■ D 3.8 ■ D 4.5 ■ D 5.5

商品コード	3226 1610	3226 1620	3226 1630	3226 1640	3226 1650	3226 1660
価 格	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500



Xive
ボーンコンデンサー
アングル



Ø □ D 2.0 ■ D 3.0 ■ D 3.4 ■ D 3.8 ■ D 4.5 ■ D 5.5

商品コード	3226 1615	3226 1625	3226 1635	3226 1645	3226 1655	3226 1665
価 格	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000

Xive ボーンコンデンサー
フルセット

滅菌可能なトレーに入った
インストゥルメント12本
(各直径2本1組-ストレートとアングル)

商品コード	3226 1600
価 格	205,000

Xive ボーンコンデンサー
ストレートセット

商品コード	3226 1603
価 格	92,000

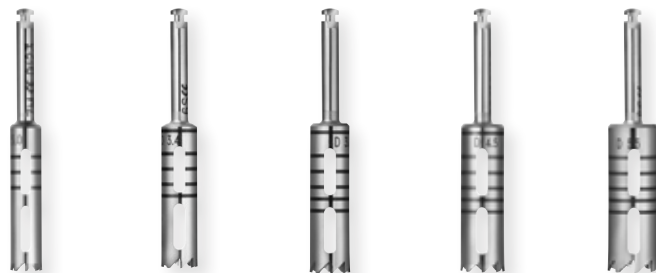
Xive ボーンコンデンサー
アングルセット

商品コード	3226 1606
価 格	115,000

その他のサージカルインストルメント

注意：
使用説明書をご確認ください。

Xive トレフィンドリル



径	D 3.0	D 3.4	D 3.8	D 4.5	D 5.5
長さ	L 8 - L 18	L 8 - L 18	L 8 - L 18	L 8 - L 18	L 8 - L 18
商品コード	3226 1129	3226 1139	3226 1149	3226 1159	3226 1169
価格	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000

Friagent ドリルエクステンション

内部注水式を行う際には、内部注水イリゲーションチューブ ロングを使用する必要があります。

Friagent パラレリングピン



D 2.0 / D 3.0

商品コード	3245 5106	3291 0003
価格	6,700	15,000

Friagent ドリルエクステンション (内・外部注水対応)



Friagent ドリルクリーニングインストルメント



Friagent 内部注水イリゲーションチューブ ロング (ドリルエクステンション用)



商品コード	3245 5280	3290 5043
価格	5,800	7,800

Surgical Instruments

インプラント埋入用インスツルメント

Xive インプラントドライバー ショート



■ D 3.0



■ D 3.4 & テンプベース



■ D 3.8 - D 5.5

商品コード	3226 6030	3226 6040	3226 6050
価 格	13,600	13,600	13,600

Xive インプラントドライバーおよび Xive ヘックスドライバー

- すべてのインスツルメントは、コントラ
アングルハンドピースまたはサージカル
ラチェットを用いてザイブインプラントの
埋入に使用。

テンプベースを用いたインプラント埋入の
際（通常の手順）には、インプラントの直
径にかかわらずXive インプラントドライ
バー D3.4 & テンプベースが必要となりま
す。

Xive インプラントドライバー ロング



■ D 3.0



■ D 3.4 & テンプベース



■ D 3.8 - D 5.5

商品コード	3226 6035	3226 6045	3226 6055
価 格	13,600	13,600	13,600

他のサイズのインプラントドライバーは、
インプラントの内部構造を利用した埋入の
際にも必要となります。

Xive ヘックスドライバー



0.9 mm / ショート



0.9 mm / ロング

商品コード	3226 6190	3226 6195
価 格	6,800	6,800

インプラント埋入用インスツルメント

Xive サージカルラチェットインサート

- ラチェットにISO規格のインスツルメントを装着する際に使用。これらのインスツルメントはコントラアングルハンドピースまたはラチェットのいずれかとともに使用します。

Xive サージカルラチェット



Xive サージカルラチェットインサート



商品コード	3245 6020	3226 6120
価 格	34,000	28,500

Xive エクステンションインスツルメント

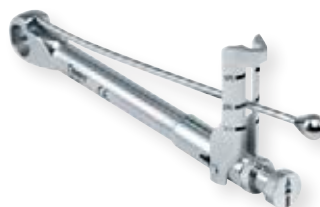


商品コード	3226 6130
価 格	22,600

Xive サージカルトルクラチェット

- 手指によるインプラント埋入をより安全に行うため
- 視認性の高いインジケーター
- 時計回転および反時計回転の調整が可能

Xive サージカルトルクラチェット



商品コード	3245 6010
価 格	73,000

Surgical Instruments

その他のサージカルインスツルメント

Friadent ティッシュパンチ



Ø ■ D 3.0 ■ D 3.4 ■ D 3.8 ■ D 4.5 ■ D 5.5

商品コード	3245 5665	3245 5666	3245 5660	3245 5661	3245 5662
価 格	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200

フリアリット 2 F2 ボーンプロファイルドリル

ボーンプロファイル ガイドピン



Ø ■ ■ ■ ■ D 3.4 - D 5.5

商品コード	3.4	3245 5338	3245 5300
	3.8	3245 5348	
	4.5	3245 5358	
	5.5	3245 5368	
価 格		28,000	4,000

ガイドドサージェリー用インスツルメント ドリル

GS ティシュパンチ

- 埋入部位への最小限の切開

注意：

GSの名称が付くインスツルメントはガイドドサージェリーにのみ使用できます

GS ティシュパンチ

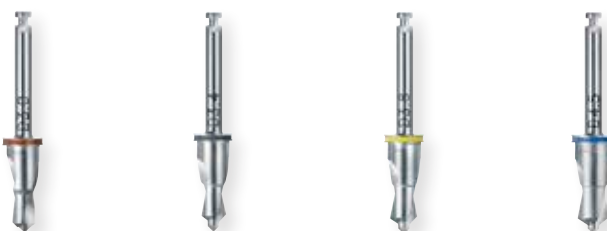


Ø	D 3.0 GS	D 3.4 GS	D 3.8 GS	D 4.5 GS
商品コード	3226 5201	3226 5301	3226 5401	3226 5501
価格	13,000	13,000	13,000	13,000

GS イニシャルドリル

- GS ティシュパンチを使用した後の軟組織の除去に使用
- 計画されたインプラント直径に対する埋入ポジションの明示に使用

GS イニシャルドリル



Ø	D 3.0 GS	D 3.4 GS	D 3.8 GS	D 4.5 GS
商品コード	3226 5202	3226 5302	3226 5402	3226 5502
価格	14,700	14,700	14,700	14,700

GS ツイストドリル

- 計画されたインプラント直径および深度までの埋入床の形成に使用
- スリーブ・オン・ドリルシステムにより、ガイド内のチューブがドリルをガイド

GS ツイストドリル



Ø	D 2.0 GS	D 3.0 GS	D 3.4 GS	D 3.8 GS	D 4.5 GS
長さ	L 8	L 8	L 8	L 8	L 8
商品コード	3226 5108	3226 5208	3226 5308	3226 5408	3226 5508
価格	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400

Surgical Instruments

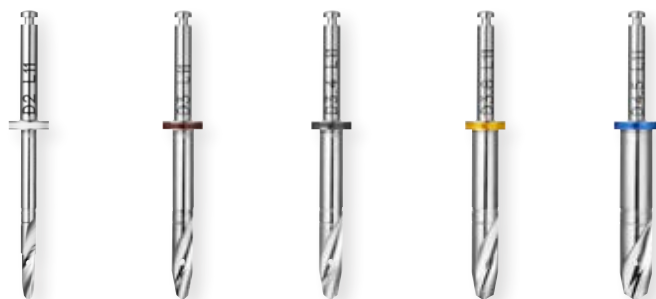
GSツイストドリル



径	□ D 2.0 GS	■ D 3.0 GS	■ D 3.4 GS	■ D 3.8 GS	■ D 4.5 GS
長さ	L 9.5	L 9.5	L 9.5	L 9.5	L 9.5
商品コード	3226 5195	3226 5295	3226 5395	3226 5495	3226 5595
価格	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400

注意：

切削器具は通常約20回の使用を目安に交換してください。刃が鈍ったり損傷が見られた場合は直ちに交換してください。



径	□ D 2.0 GS	■ D 3.0 GS	■ D 3.4 GS	■ D 3.8 GS	■ D 4.5 GS
長さ	L 11	L 11	L 11	L 11	L 11
商品コード	3226 5111	3226 5211	3226 5311	3226 5411	3226 5511
価格	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400



径	□ D 2.0 GS	■ D 3.0 GS	■ D 3.4 GS	■ D 3.8 GS	■ D 4.5 GS
長さ	L 13	L 13	L 13	L 13	L 13
商品コード	3226 5113	3226 5213	3226 5313	3226 5413	3226 5513
価格	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400

ガイドドサージェリー用インスツルメント ドリル

GSツイストドリル



径	□ D 2.0 GS	■ D 3.0 GS	■ D 3.4 GS	■ D 3.8 GS	■ D 4.5 GS
長さ	L 15	L 15	L 15	L 15	L 15
商品コード	3226 5115	3226 5215	3226 5315	3226 5415	3226 5515
価格	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400

GSクレストルドリル

- 計画されたインプラント直径に達すると、骨質に応じた皮質骨の形成が必要となります
- GSクレストルドリルの使用は必須です

GSクレストルドリル



径	■ D 3.0 GS	■ D 3.4 GS	■ D 3.8 GS	■ D 4.5 GS
商品コード	3226 5020	3226 5030	3226 5040	3226 5050
価格	19,000	19,000	19,000	19,000

GSタップ

- 皮質骨（骨質：D 1）におけるインプラントスレッドのタッピングに使用

GSタップ

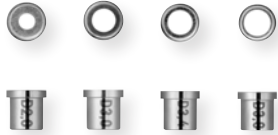


径	■ D 3.0 GS	■ D 3.4 GS	■ D 3.8 GS	■ D 4.5 GS
商品コード	3226 5022	3226 5032	3226 5042	3226 5052
価格	14,700	14,700	14,700	14,700

Surgical Instruments

ガイドドサージェリー用インスツルメント スリーブ

GSスリーブ ナローセット



Ø □ ● ■ D 2.0 - D 3.8

商品コード	3226 5605
価 格	12,600

GSスリーブ

- サージカルガイド内でのドリルの安全なガイドを提供（スリーブ・オン・ドリルシステム）

インスツルメント

ドリルおよびインプラントドライバー対するスリーブの着脱に別途器具は必要ありません

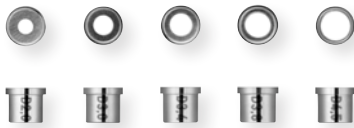
GSスリーブ ツイストドリル用（10個入） ナロー



Ø □ D 2.0 ● D 3.0 ■ D 3.4 ■ D 3.8

商品コード	3226 5105	3226 5205	3226 5305	3226 5405
価 格	32,000	32,000	32,000	32,000

GSスリーブ ワイドセット



Ø □ ● ■ ■ D 2.0 - D 4.5

商品コード	3226 5603
価 格	15,800

GSスリーブ ツイストドリル用（10個入） ワイド



Ø □ D 2.0 ● D 3.0 ■ D 3.4 ■ D 3.8 ■ D 4.5

商品コード	3226 5103	3226 5203	3226 5303	3226 5403	3226 5503
価 格	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000

ガイドドサージェリー用インスツルメント インプラントドライバー

GSインプラントドライバー

- テンプベースを用いた D 3.0 - D 4.5 インプラントの埋入のために、2種の長さとなローまたはワイドから選択します。
- スリーブはスペアパーツとして別途注文が可能です。

GSインプラントドライバー

※ Friadent テンプベース接続



	ショート/ナロー	ショート/ワイド	ロング/ナロー	ロング/ワイド
商品コード	3226 5700	3226 5701	3226 5702	3226 5703
価 格	13,600	13,600	13,600	13,600

GSインプラントドライバー カバー ワイド



GSインプラントドライバー カバー ナロー



商品コード	3226 5704	3226 5705
価 格	3,400	3,400

ガイドドサージェリー用インスツルメント スタビライゼーションアバットメント

GSガイド 固定キャップ

- 複数のインプラント埋入床の形成の際に、側方への変位およびねじれに対し、ドリルを確実にガイドするために使用

GSガイド 固定キャップ

※ Friadent テンプベース接続



ナロー



ワイド

商品コード	3226 5850	3226 5852
価 格	5,700	5,700

GSポジショニングエイド

- GS ポジショニングエイドは各3個入りです。コンポーネントはカラーコード化され、インプラントまたはインプラントアナログの直径の識別を容易にします。
- チューブカラー：ND (ナロー)：シルバー
- チューブカラー：WD (ワイド)：ブルー

GSポジショニングエイド (3個入)



φ	ナロー D 3.0	ナロー D 3.4	ナロー D 3.8	ワイド D 4.5
商品コード	3226 5821	3226 5831	3226 5841	3226 5851
価 格	11,000	11,000	11,000	11,000

Prosthetic instruments

補綴用インスツルメント セット

Friadent
プロステティックセット ミニ



Xive
プロステティックトレイ



Friadent プロステティックセット ミニ
プロステティックセットミニには、インプラント修復に必要なすべてのインスツルメント（MP除く）が含まれています。

Xive プロステティックトレイ
プロステティックトレイには、印象採得から修復にいたるすべてのインスツルメントが含まれています。

商品コード	3246 7000	3226 8020
価 格	58,800	248,000

Xive プロステティックキット トレー
(トレーのみ)



商品コード	3226 8025
価 格	56,200

補綴用インスツルメント セット

内容物：	3226 7000 (ミニ)	3226 8020
ラチェット	■	■
ハンドピースドライバー ヘックス 0.9 mm / ショート		■
ハンドピースドライバー ヘックス 0.9 mm / ロング		■
ハンドピースドライバー ヘックス 1.22 mm / ショート		■
ハンドピースドライバー ヘックス 1.22 mm / ロング		■
ハンドル ハンドピースドライバー用		■
ラチェットヘックスドライバー 0.9 mm / 14 Ncm / ショート	■	■
ラチェットヘックスドライバー 0.9 mm / 14 Ncm / ロング		■
ラチェットヘックスドライバー 1.22 mm / 24 Ncm / ショート	■	■
ラチェットヘックスドライバー 1.22 mm / 24 Ncm / ロング		■
シーティングインスツルメント アタッチメントインサート&MPインサート用		■
ラチェットシーティングインスツルメント MPアバットメント用 24 Ncm		■
ハンドピースシーティングインスツルメント MPアバットメント用 24 Ncm		■
セレクトトライインアバットメント ストレート D 3.0		■
セレクトトライインアバットメント ストレート D 3.4		■
セレクトトライインアバットメント ストレート D 3.8		■
セレクトトライインアバットメント ストレート D 4.5		■
セレクトトライインアバットメント ストレート D 5.5		■
セレクトトライインアバットメント アングル D 3.0		■
セレクトトライインアバットメント アングル D 3.4		■
セレクトトライインアバットメント アングル D 3.8		■

Prosthetic instruments

補綴用インスツルメント

Friident ラチェット



商品コード	3245 5709
価 格	22,500

Friident ラチェットヘックスドライバー



0.9 mm
14 Ncm / ショート



0.9 mm
14 Ncm / ロング



1.22 mm
24 Ncm / ショート



1.22 mm
24 Ncm / ロング

商品コード	3245 5732	3245 5733	3245 5734	3245 5736
価 格	18,000	18,000	18,000	18,000

Friident ラチェットスロットスクリュー ドライバー



2.0 mm
14 Ncm / ショート



2.0 mm
14 Ncm / ロング

商品コード	3245 5714	3245 5722
価 格	18,000	18,000

補綴用インスツルメント

Friadent ハンドピースドライバー ヘックス



0.9 mm
ショート

0.9 mm
ロング

1.22 mm
ショート

1.22 mm
ロング

商品コード	3246 5710	3246 5720	3246 5711	3246 5721
価 格	6,800	6,800	6,800	6,800

このハンドルは、すべてのコントラアングル ハンドピース ドライバーに対応しています。

器具が届きにくい領域には、トルク リミットなしの 0.9 mm Friadent ヘックス ドライバーが推奨されます。

Friadent ハンドル ハンドピースドライバー用



商品コード	3246 5750
価 格	8,000

Prosthetic instruments

Friident
シーティングインストルメント
トランスファーコーピング用



Friident
シーティングインストルメント
アタッチメントインサート& MPインサート用



商品コード	3245 5605	3245 5617
価 格	7,500	8,000

Friident
ラチェットシーティングインストルメント
MPアバットメント用 24 Ncm



Friident
ハンドピースシーティングインストルメント
MPアバットメント用



商品コード	3246 5610	3246 5615
価 格	18,000	9,300

Friident
アクチベーター
ボールアタッチメント用



Friident
ディアクチベーター
ボールアタッチメント用



商品コード	3245 5621	3245 5622
価 格	11,300	11,300

補綴用インスツルメント

ロケーター コアツール

縮小スケール



商品コード	3245 3340
価 格	10,500

ザイブ
 プロステティックラチェットインサート
 ロケーターアバットメント

ロケーター
 アングルメジャーガイド

縮小スケール



商品コード	3245 3344	3245 3345
価 格	18,000	2,900

材質

金属

タイプ	インデックス	組成
チタン	1	チタン グレード 1
チタン	2	チタン グレード 2
チタン	3	チタン グレード 4
チタン	4	Ti6AL4V-ELI
アルミニウム	5	AlMg ₃
ステンレス鋼	6	外科用鋼
ステンレス鋼	49	316L SS SS/303 SE
ステンレス鋼	51	316L SS
真鍮	7	CuZn
鑄造用合金 *	8	Au: 60%、Pt: 19%、Pd: 20%、Ir: 1%
金合金 **	9	Au: 68.6%、Pt: 2.4%、Pd: 4%、Ag: 11.8%、Cu:10.6%、Ir:0.1%、Zn:2.5%
硬質金属	10	K 40
ポリエチレン / アルミニウム	42	LDPE/6061 T6 Al
ポリアミド / ポリエチレン / チタン / シリコン	43	ナイロン /LDPE/Ti6Al4V/ シリコン ラバー
ポリアミド / ポリエチレン / ステンレス鋼 / シリコン	44	ナイロン /LDPE/303 SE SS/ シリコン ラバー
アルミニウム	45	6061 T6 アルミニウム

* TEC $11.9 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$ 、プレヒーティング温度 850 °C 未満、鑄造温度 1450 °C 未満、** 溶融遷移 880 ~ 940 °C

プラスチック

タイプ	索引	組成
ポリオキシメチレン (POM)	20	
ポリメタクリル酸メチル (PMMA)	21	
ポリスチレン	22	
ポリテトラフルオロエチレン	23	
ポリエーテルエーテルケトン (PEEK)	24	
ポリエーテルイミド	25	
シリコン	47	
ポリカーボネート	27	
ポリプロピレン	28	
ポリアミド	41	Zytel 101I ナイロン
ポリエチレン / アルミニウム	42	LDPE/6061 T6 Al
ポリアミド / ポリエチレン / チタン / シリコン	43	ナイロン /LDPE/Ti6Al4V/ シリコン ラバー
ポリアミド / ポリエチレン / ステンレス鋼 / シリコン	44	ナイロン /LDPE/303 SE SS/ シリコン ラバー
ポリエチレン	46	LDPE
ポリオキシメチレン	48	MS-002、DELFIN、1/4 インチ
ポリスルホン	50	MS-013-1 ポリスルホン (3/8 インチ)

セラミック

タイプ	インデックス	組成
酸化アルミニウム	30	Al ₂ O ₃
ハイドロキシアパタイト	31	Ca ₅ (PO ₄) ₃ OH
二酸化ジルコニウム	32	ZrO ₂

インデックス

商品コード	商品	ページ	商品コード	商品	ページ
3226 5202	Xi GS イニシャルドリル 3.0	66	3226 5213	Xi GS ツイストドリル 3.0/13	67
3226 5302	Xi GS イニシャルドリル 3.4	66	3226 5215	Xi GS ツイストドリル 3.0/15	68
3226 5402	Xi GS イニシャルドリル 3.8	66	3226 5208	Xi GS ツイストドリル 3.0/8	66
3226 5502	Xi GS イニシャルドリル 4.5	66	3226 5295	Xi GS ツイストドリル 3.0/9.5	67
3226 5702	Xi GS インプラントドライバー L N	70	3226 5311	Xi GS ツイストドリル 3.4/11	67
3226 5703	Xi GS インプラントドライバー L W	70	3226 5313	Xi GS ツイストドリル 3.4/13	67
3226 5700	Xi GS インプラントドライバー S N	70	3226 5315	Xi GS ツイストドリル 3.4/15	68
3226 5701	Xi GS インプラントドライバー S W	70	3226 5308	Xi GS ツイストドリル 3.4/8	66
3226 5704	Xi GS インプラントドライバー カバー N	70	3226 5395	Xi GS ツイストドリル 3.4/9.5	67
3226 5705	Xi GS インプラントドライバー カバー W	70	3226 5411	Xi GS ツイストドリル 3.8/11	67
3226 5850	Xi GS ガイド固定キャップ N	70	3226 5413	Xi GS ツイストドリル 3.8/13	67
3226 5852	Xi GS ガイド固定キャップ W	70	3226 5415	Xi GS ツイストドリル 3.8/15	68
3226 5020	Xi GS クレスタルドリル 3.0	68	3226 5408	Xi GS ツイストドリル 3.8/8	66
3226 5030	Xi GS クレスタルドリル 3.4	68	3226 5495	Xi GS ツイストドリル 3.8/9.5	67
3226 5040	Xi GS クレスタルドリル 3.8	68	3226 5511	Xi GS ツイストドリル 4.5/11	67
3226 5050	Xi GS クレスタルドリル 4.5	68	3226 5513	Xi GS ツイストドリル 4.5/13	67
3226 5000	Xi GS サージカルキット	50	3226 5515	Xi GS ツイストドリル 4.5/15	68
3226 5010	Xi GS サージカルキット トレー	51	3226 5508	Xi GS ツイストドリル 4.5/8	66
3226 5105	Xi GS スリーブ 2.0 N 10p	69	3226 5595	Xi GS ツイストドリル 4.5/9.5	67
3226 5103	Xi GS スリーブ 2.0 W 10p	69	3226 5201	Xi GS ティッシュパンチ 3.0	66
3226 5205	Xi GS スリーブ 3.0 N 10p	69	3226 5301	Xi GS ティッシュパンチ 3.4	66
3226 5203	Xi GS スリーブ 3.0 W 10p	69	3226 5401	Xi GS ティッシュパンチ 3.8	66
3226 5305	Xi GS スリーブ 3.4 N 10p	69	3226 5501	Xi GS ティッシュパンチ 4.5	66
3226 5303	Xi GS スリーブ 3.4 W 10p	69	3226 5821	Xi GS ポジショニングエイド D3.0	70
3226 5405	Xi GS スリーブ 3.8 N 10p	69	3226 5831	Xi GS ポジショニングエイド D3.4	70
3226 5403	Xi GS スリーブ 3.8 W 10p	69	3226 5841	Xi GS ポジショニングエイド D3.8	70
3226 5503	Xi GS スリーブ 4.5 W 10p	69	3226 5851	Xi GS ポジショニングエイド D4.5	70
3226 5605	Xi GS スリーブセット N	69	3246 4030	Friadent MPアナログ D 3.4	31
3226 5603	Xi GS スリーブセット W	69	3246 4040	Friadent MPアナログ D 3.8	31
3226 5022	Xi GS タップ 3.0	68	3246 4050	Friadent MPアナログ D 4.5	31
3226 5032	Xi GS タップ 3.4	68	3246 4060	Friadent MPアナログ D 5.5	31
3226 5042	Xi GS タップ 3.8	68	3246 2831	Friadent MPアバットメント D 3.4/GH 1	37
3226 5052	Xi GS タップ 4.5	68	3246 2832	Friadent MPアバットメント D 3.4/GH 2	37
3226 5111	Xi GS ツイストドリル 2.0/11	67	3246 2833	Friadent MPアバットメント D 3.4/GH 3	37
3226 5113	Xi GS ツイストドリル 2.0/13	67	3246 2835	Friadent MPアバットメント D 3.4/GH 5	37
3226 5115	Xi GS ツイストドリル 2.0/15	68	3246 2841	Friadent MPアバットメント D 3.8/GH 1	37
3226 5108	Xi GS ツイストドリル 2.0/8	66	3246 2842	Friadent MPアバットメント D 3.8/GH 2	37
3226 5195	Xi GS ツイストドリル 2.0/9.5	67	3246 2843	Friadent MPアバットメント D 3.8/GH 3	37
3226 5211	Xi GS ツイストドリル 3.0/11	67	3246 2845	Friadent MPアバットメント D 3.8/GH 5	37

Product index

商品コード	商品	ページ	商品コード	商品	ページ
3246 2851	Friadent MPアバットメント D 4.5/GH 1	37	3246 4200	Friadent MPコーピングスクリュー D 3.4 - D 5.5	43
3246 2852	Friadent MPアバットメント D 4.5/GH 2	37	3246 4301	Xive MPスクリュー D3.4-D5.5 ロング	42
3246 2853	Friadent MPアバットメント D 4.5/GH 3	37	3246 4300	Friadent MPスクリュー(ワクシングスリーブ用)	40,41,42
3246 2855	Friadent MPアバットメント D 4.5/GH 5	37	3246 1615	Friadent MPピックアップガイドピン D 3.4 - D 5.5	30
3246 2861	Friadent MPアバットメント D 5.5/GH 1	37	3246 3130	Xive MPリテンションスリーブ D3.4 ショート	42
3246 2862	Friadent MPアバットメント D 5.5/GH 2	37	3246 3230	Xive MPリテンションスリーブ D3.4 ロング	42
3246 2863	Friadent MPアバットメント D 5.5/GH 3	37	3246 3140	Xive MPリテンションスリーブ D3.8 ショート	42
3246 2865	Friadent MPアバットメント D 5.5/GH 5	37	3246 3240	Xive MPリテンションスリーブ D3.8 ロング	42
3246 2951	Xive MPアバットメント PS D3.8 / GH1	38	3246 3150	Xive MPリテンションスリーブ D4.5 ショート	42
3246 2952	Xive MPアバットメント PS D3.8 / GH2	38	3246 3250	Xive MPリテンションスリーブ D4.5 ロング	42
3246 2953	Xive MPアバットメント PS D3.8 / GH3	38	3246 3160	Xive MPリテンションスリーブ D5.5 ショート	42
3246 2955	Xive MPアバットメント PS D3.8 / GH5	38	3246 3260	Xive MPリテンションスリーブ D5.5 ロング	42
3246 2932	Xive MPアバットメント アングルド (15°) D3.4 / GH2	39	3245 4330	Friadent MPワクシングスリーブ キャスタブル D 3.4	40
3246 2933	Xive MPアバットメント アングルド (15°) D3.4 / GH3	39	3245 4340	Friadent MPワクシングスリーブ キャスタブル D 3.8	40
3246 2935	Xive MPアバットメント アングルド (15°) D3.4 / GH5	39	3245 4350	Friadent MPワクシングスリーブ キャスタブル D 4.5	40
3246 2942	Xive MPアバットメント アングルド (15°) D3.8-D5.5 / GH2	39	3245 4360	Friadent MPワクシングスリーブ キャスタブル D 5.5	40
3246 2943	Xive MPアバットメント アングルド (15°) D3.8-D5.5 / GH3	39	3245 4630	Friadent MPワクシングスリーブ キャストトゥー D3.4	41
3246 2945	Xive MPアバットメント アングルド (15°) D3.8-D5.5 / GH5	39	3245 4640	Friadent MPワクシングスリーブ キャストトゥー D3.8	41
3246 3032	Xive MPアバットメント アングルド (30°) D3.4 / GH2	39	3245 4650	Friadent MPワクシングスリーブ キャストトゥー D4.5	41
3246 3033	Xive MPアバットメント アングルド (30°) D3.4 / GH3	39	3245 4660	Friadent MPワクシングスリーブ キャストトゥー D5.5	41
3246 3042	Xive MPアバットメント アングルド (30°) D3.8-D5.5 / GH2	39	3245 5621	Friadent アクチベーター ボールアタッチメント用	75
3246 3043	Xive MPアバットメント アングルド (30°) D3.8-D5.5 / GH3	39	3245 3200	Friadent アタッチメントマトリクス D 3.4 - D 5.5	46
3246 2781	Friadent MPインサートスクリュー GH 1	37	3246 4305	Friadent アバットメントスクリュー エステティックベース D 3.4 - D 5.5	34
3246 2782	Friadent MPインサートスクリュー GH 2	37	3246 4304	Friadent アバットメントスクリュー スタンダード D 3.0	26,34,35,36
3246 2783	Friadent MPインサートスクリュー GH 3	37	3245 4305	Friadent アバットメントスクリュー スタンダード D 3.4 - D 5.5	26,34,35,36
3246 2785	Friadent MPインサートスクリュー GH 5	37	3245 4020	Friadent インプラントアナログ D 3.0	28
3246 3100	Xive MPインサートヘッド シーティングインスツルメント	39	3245 4030	Friadent インプラントアナログ D 3.4	28
3246 1635	Friadent MPインプレッションコーピング トランスファー MP D 3.4	30	3245 4040	Friadent インプラントアナログ D 3.8	28
3246 1645	Friadent MPインプレッションコーピング トランスファー MP D 3.8	30	3245 4050	Friadent インプラントアナログ D 4.5	28
3246 1655	Friadent MPインプレッションコーピング トランスファー MP D 4.5	30	3245 4060	Friadent インプラントアナログ D 5.5	28
3246 1665	Friadent MPインプレッションコーピング トランスファー MP D 5.5	30	3226 6030	Xive インプラントドライバー D 3.0 ショート	63
3246 1630	Friadent MPインプレッションコーピング ピックアップ D 3.4	30	3226 6035	Xive インプラントドライバー D 3.0 ロング	63
3246 1640	Friadent MPインプレッションコーピング ピックアップ D 3.8	30	3226 6040	Xive インプラントドライバー D 3.4 & テンプベース ショート	63
3246 1650	Friadent MPインプレッションコーピング ピックアップ D 4.5	30	3226 6045	Xive インプラントドライバー D 3.4 & テンプベース ロング	63
3246 1660	Friadent MPインプレッションコーピング ピックアップ D 5.5	30	3226 6050	Xive インプラントドライバー D 3.8 - D 5.5 ショート	63
3246 1430	Friadent MPカバースクリュー D 3.4	38	3226 6055	Xive インプラントドライバー D 3.8 - D 5.5 ロング	63
3246 1440	Friadent MPカバースクリュー D 3.8	38	3226 6130	Xive エクステンションインスツルメント	64
3246 1450	Friadent MPカバースクリュー D 4.5	38	3246 1730	Friadent エステティックキャップ D 3.4/オーバー	22
3246 1460	Friadent MPカバースクリュー D 5.5	38	3246 1740	Friadent エステティックキャップ D 3.8/オーバー	22

商品コード	商 品	ページ	商品コード	商 品	ページ
3246 1745	Friadent エステティックキャップ D 3.8/トライアンギュラー	22	3246 2133	Friadent エステティックベース ストレート D 3.4/GH 3	32
3246 1750	Friadent エステティックキャップ D 4.5/オーバル	22	3246 2135	Friadent エステティックベース ストレート D 3.4/GH 5	32
3246 1755	Friadent エステティックキャップ D 4.5/トライアンギュラー	22	3246 2141	Friadent エステティックベース ストレート D 3.8/GH 1	32
3246 1760	Friadent エステティックキャップ D 5.5/オーバル	22	3246 2142	Friadent エステティックベース ストレート D 3.8/GH 2	32
3246 1765	Friadent エステティックキャップ D 5.5/トライアンギュラー	22	3246 2143	Friadent エステティックベース ストレート D 3.8/GH 3	32
3246 2441	Xive エステティックベース PS アングル(15°) D3.8 / GH1	34	3246 2145	Friadent エステティックベース ストレート D 3.8/GH 5	32
3246 2442	Xive エステティックベース PS アングル(15°) D3.8 / GH2	34	3246 2151	Friadent エステティックベース ストレート D 4.5/GH 1	32
3246 2443	Xive エステティックベース PS アングル(15°) D3.8 / GH3	34	3246 2152	Friadent エステティックベース ストレート D 4.5/GH 2	32
3246 2445	Xive エステティックベース PS アングル(15°) D3.8 / GH5	34	3246 2153	Friadent エステティックベース ストレート D 4.5/GH 3	32
3246 2341	Xive エステティックベース PS ストレート/A0 D3.8 / GH1	34	3246 2155	Friadent エステティックベース ストレート D 4.5/GH 5	32
3246 2342	Xive エステティックベース PS ストレート/A0 D3.8 / GH2	34	3246 2161	Friadent エステティックベース ストレート D 5.5/GH 1	32
3246 2343	Xive エステティックベース PS ストレート/A0 D3.8 / GH3	34	3246 2162	Friadent エステティックベース ストレート D 5.5/GH 2	32
3246 2345	Xive エステティックベース PS ストレート/A0 D3.8 / GH5	34	3246 2163	Friadent エステティックベース ストレート D 5.5/GH 3	32
3246 2221	Friadent エステティックベース アングル(15°) D 3.0/GH 1	33	3246 2165	Friadent エステティックベース ストレート D 5.5/GH 5	32
3246 2222	Friadent エステティックベース アングル(15°) D 3.0/GH 2	33	3245 2420	Friadent オーロベース D 3.0	35
3246 2223	Friadent エステティックベース アングル(15°) D 3.0/GH 3	33	3245 2430	Friadent オーロベース D 3.4	35
3246 2225	Friadent エステティックベース アングル(15°) D 3.0/GH 5	33	3245 2440	Friadent オーロベース D 3.8	35
3246 2231	Friadent エステティックベース アングル(15°) D 3.4/GH 1	33	3245 2450	Friadent オーロベース D 4.5	35
3246 2232	Friadent エステティックベース アングル(15°) D 3.4/GH 2	33	3245 2460	Friadent オーロベース D 5.5	35
3246 2233	Friadent エステティックベース アングル(15°) D 3.4/GH 3	33	3245 1120	Friadent カバースクリュー D 3.0	16
3246 2235	Friadent エステティックベース アングル(15°) D 3.4/GH 5	33	3245 1130	Friadent カバースクリュー D 3.4	16
3246 2241	Friadent エステティックベース アングル(15°) D 3.8/GH 1	33	3245 1140	Friadent カバースクリュー D 3.8	16
3246 2242	Friadent エステティックベース アングル(15°) D 3.8/GH 2	33	3245 1150	Friadent カバースクリュー D 4.5	16
3246 2243	Friadent エステティックベース アングル(15°) D 3.8/GH 3	33	3245 1160	Friadent カバースクリュー D 5.5	16
3246 2245	Friadent エステティックベース アングル(15°) D 3.8/GH 5	33	3245 1180	Xive カバースクリュー PS D3.8	16
3246 2251	Friadent エステティックベース アングル(15°) D 4.5/GH 1	33	3245 4215	Friadent ゴールドバー クリップ 50 mm	43
3246 2252	Friadent エステティックベース アングル(15°) D 4.5/GH 2	33	3245 4210	Friadent ゴールドバー ラウンド 50 mm	43
3246 2253	Friadent エステティックベース アングル(15°) D 4.5/GH 3	33	3245 4230	Friadent ゴールドバーコーピング D 3.4	43
3246 2255	Friadent エステティックベース アングル(15°) D 4.5/GH 5	33	3245 4240	Friadent ゴールドバーコーピング D 3.8	43
3246 2261	Friadent エステティックベース アングル(15°) D 5.5/GH 1	33	3245 4250	Friadent ゴールドバーコーピング D 4.5	43
3246 2262	Friadent エステティックベース アングル(15°) D 5.5/GH 2	33	3245 4260	Friadent ゴールドバーコーピング D 5.5	43
3246 2263	Friadent エステティックベース アングル(15°) D 5.5/GH 3	33	3226 6005	Xive サージカルキット D 3.0 - D 3.8/ショート	50
3246 2265	Friadent エステティックベース アングル(15°) D 5.5/GH 5	33	3226 6000	Xive サージカルキット D 3.0 - D 5.5/ショート+ロング	50
3246 2121	Friadent エステティックベース ストレート D 3.0/GH 1	32	3226 6003	Xive サージカルキット D 3.0/ショート+ロング	50
3246 2122	Friadent エステティックベース ストレート D 3.0/GH 2	32	3226 7010	Xive サージカルキットトレー	51
3246 2123	Friadent エステティックベース ストレート D 3.0/GH 3	32	3245 6010	Xive サージカルトルクラチエット	64
3246 2125	Friadent エステティックベース ストレート D 3.0/GH 5	32	3245 6020	Xive サージカルラチエット	64
3246 2131	Friadent エステティックベース ストレート D 3.4/GH 1	32	3226 6120	Xive サージカルラチエットインサート	64
3246 2132	Friadent エステティックベース ストレート D 3.4/GH 2	32	3226 2432	Xive ザイプSインプラント D 3.4/11 mm	17

Product index

商品コード	商品	ページ	商品コード	商品	ページ
3226 2433	Xive ザイブSインプラント D 3.4/13 mm	17	3226 1952	Xive ジンジバルフォーマー C D 4.5 / GH 2	20
3226 2435	Xive ザイブSインプラント D 3.4/15 mm	17	3226 1953	Xive ジンジバルフォーマー C D 4.5 / GH 3	20
3226 2438	Xive ザイブSインプラント D 3.4/18 mm	17	3226 1955	Xive ジンジバルフォーマー C D 4.5 / GH 5	20
3226 2431	Xive ザイブSインプラント D 3.4/9.5 mm	17	3226 1961	Xive ジンジバルフォーマー C D 5.5 / GH 1	20
3226 2442	Xive ザイブSインプラント D 3.8/11 mm	17	3226 1962	Xive ジンジバルフォーマー C D 5.5 / GH 2	20
3226 2443	Xive ザイブSインプラント D 3.8/13 mm	17	3226 1963	Xive ジンジバルフォーマー C D 5.5 / GH 3	20
3226 2445	Xive ザイブSインプラント D 3.8/15 mm	17	3226 1965	Xive ジンジバルフォーマー C D 5.5 / GH 5	20
3226 2448	Xive ザイブSインプラント D 3.8/18 mm	17	3226 2231	Xive ジンジバルフォーマー PS D3.8 / GH 1/ C	21
3226 2440	Xive ザイブSインプラント D 3.8/8 mm	17	3226 2232	Xive ジンジバルフォーマー PS D3.8 / GH 2/ C	21
3226 2441	Xive ザイブSインプラント D 3.8/9.5 mm	17	3226 2233	Xive ジンジバルフォーマー PS D3.8 / GH 3/ C	21
3226 2452	Xive ザイブSインプラント D 4.5/11 mm	17	3226 2235	Xive ジンジバルフォーマー PS D3.8 / GH 5/ C	21
3226 2453	Xive ザイブSインプラント D 4.5/13 mm	17	3226 1832	Xive ジンジバルフォーマー スリム D3.4/GH2/C	21
3226 2455	Xive ザイブSインプラント D 4.5/15 mm	17	3226 1833	Xive ジンジバルフォーマー スリム D3.4/GH3/C	21
3226 2458	Xive ザイブSインプラント D 4.5/18 mm	17	3226 1835	Xive ジンジバルフォーマー スリム D3.4/GH5/C	21
3226 2450	Xive ザイブSインプラント D 4.5/8 mm	17	3226 1842	Xive ジンジバルフォーマー スリム D3.8/GH2/C	21
3226 2451	Xive ザイブSインプラント D 4.5/9.5 mm	17	3226 1843	Xive ジンジバルフォーマー スリム D3.8/GH3/C	21
3226 2462	Xive ザイブSインプラント D 5.5/11 mm	17	3226 1845	Xive ジンジバルフォーマー スリム D3.8/GH5/C	21
3226 2463	Xive ザイブSインプラント D 5.5/13 mm	17	3226 1852	Xive ジンジバルフォーマー スリム D4.5/GH2/C	21
3226 2465	Xive ザイブSインプラント D 5.5/15 mm	17	3226 1853	Xive ジンジバルフォーマー スリム D4.5/GH3/C	21
3226 2460	Xive ザイブSインプラント D 5.5/8 mm	17	3226 1855	Xive ジンジバルフォーマー スリム D4.5/GH5/C	21
3226 2461	Xive ザイブSインプラント D 5.5/9.5 mm	17	3226 1822	Xive ジンジバルフォーマー スリム PS D3.8 / GH 2/ C	21
3226 2412	Xive ザイブSインプラント D3.0/11mm N	17	3226 1823	Xive ジンジバルフォーマー スリム PS D3.8 / GH 3/ C	21
3226 2413	Xive ザイブSインプラント D3.0/13mm N	17	3226 1825	Xive ジンジバルフォーマー スリム PS D3.8 / GH 5/ C	21
3226 2415	Xive ザイブSインプラント D3.0/15mm N	17	3226 1200	Xive セキュリティーキット エキスパート/ショート+ロング	59
3245 5617	Friadent シーティングインスツルメント アタッチメントインサート&MPインサート	75	3226 1205	Xive セキュリティーキット スタンダード/ショート	59
3245 5605	Friadent シーティングインスツルメント トランスファーコーピング用	75	3226 1390	Xive セキュリティーキットトレー	60
3226 1921	Xive ジンジバルフォーマー C D 3.0 / GH 1	20	3245 5025	Friadent セレクトスリーブ D 3.0	48
3226 1922	Xive ジンジバルフォーマー C D 3.0 / GH 2	20	3245 5035	Friadent セレクトスリーブ D 3.4	48
3226 1923	Xive ジンジバルフォーマー C D 3.0 / GH 3	20	3245 5045	Friadent セレクトスリーブ D 3.8	48
3226 1925	Xive ジンジバルフォーマー C D 3.0 / GH 5	20	3245 5055	Friadent セレクトスリーブ D 4.5	48
3226 1931	Xive ジンジバルフォーマー C D 3.4 / GH 1	20	3245 5065	Friadent セレクトスリーブ D 5.5	48
3226 1932	Xive ジンジバルフォーマー C D 3.4 / GH 2	20	3245 2219	Friadent セレクトトライラインアパットメント アンゲル D 3.0	48
3226 1933	Xive ジンジバルフォーマー C D 3.4 / GH 3	20	3245 2220	Friadent セレクトトライラインアパットメント アンゲル D 3.4	48
3226 1935	Xive ジンジバルフォーマー C D 3.4 / GH 5	20	3245 2221	Friadent セレクトトライラインアパットメント アンゲル D 3.8	48
3226 1941	Xive ジンジバルフォーマー C D 3.8 / GH 1	20	3245 2119	Friadent セレクトトライラインアパットメント ストレート D 3.0	48
3226 1942	Xive ジンジバルフォーマー C D 3.8 / GH 2	20	3245 2120	Friadent セレクトトライラインアパットメント ストレート D 3.4	48
3226 1943	Xive ジンジバルフォーマー C D 3.8 / GH 3	20	3245 2121	Friadent セレクトトライラインアパットメント ストレート D 3.8	48
3226 1945	Xive ジンジバルフォーマー C D 3.8 / GH 5	20	3245 2122	Friadent セレクトトライラインアパットメント ストレート D 4.5	48
3226 1951	Xive ジンジバルフォーマー C D 4.5 / GH 1	20	3245 2123	Friadent セレクトトライラインアパットメント ストレート D 5.5	48

商品コード	商 品	ページ	商品コード	商 品	ページ
3226 1520	Xive セレクトトライインインプラント D 3.0	49	3226 1510	Xive デブスゲージ D 2.0	49
3226 1530	Xive セレクトトライインインプラント D 3.4	49	3226 1212	Xive デブスストップ(ショートドリル用) D 2.0 - D 3.0 11 mm	59
3226 1540	Xive セレクトトライインインプラント D 3.8	49	3226 1213	Xive デブスストップ(ショートドリル用) D 2.0 - D 3.0 13 mm	59
3226 1550	Xive セレクトトライインインプラント D 4.5	49	3226 1215	Xive デブスストップ(ショートドリル用) D 2.0 - D 3.0 15 mm	59
3226 1560	Xive セレクトトライインインプラント D 5.5	49	3226 1210	Xive デブスストップ(ショートドリル用) D 2.0 - D 3.0 8 mm	59
3245 4101	Friadent ソルダリングアナログ バー	31	3226 1211	Xive デブスストップ(ショートドリル用) D 2.0 - D 3.0 9.5 mm	59
3245 4102	Friadent ソルダリングアナログ ブリッジ	31	3226 1232	Xive デブスストップ(ショートドリル用) D 3.4 - D 3.8 11 mm	59
3245 4103	Friadent ソルダリングアナログ ユニバーサル	31	3226 1233	Xive デブスストップ(ショートドリル用) D 3.4 - D 3.8 13 mm	59
3245 4206	Friadent ソルダリングスクリュー バー	31	3226 1235	Xive デブスストップ(ショートドリル用) D 3.4 - D 3.8 15 mm	59
3245 4207	Friadent ソルダリングスクリュー ブリッジ	31	3226 1230	Xive デブスストップ(ショートドリル用) D 3.4 - D 3.8 8 mm	59
3226 1122	Xive タップ D 3.0	58	3226 1231	Xive デブスストップ(ショートドリル用) D 3.4 - D 3.8 9.5 mm	59
3226 1132	Xive タップ D 3.4	58	3226 1252	Xive デブスストップ(ショートドリル用) D 4.5 - D 5.5 11 mm	59
3226 1142	Xive タップ D 3.8	58	3226 1253	Xive デブスストップ(ショートドリル用) D 4.5 - D 5.5 13 mm	59
3226 1152	Xive タップ D 4.5	58	3226 1255	Xive デブスストップ(ショートドリル用) D 4.5 - D 5.5 15 mm	59
3226 1162	Xive タップ D 5.5	58	3226 1250	Xive デブスストップ(ショートドリル用) D 4.5 - D 5.5 8 mm	59
3226 1715	Xive ツイストドリル D 2.0/ショート	57	3226 1251	Xive デブスストップ(ショートドリル用) D 4.5 - D 5.5 9.5 mm	59
3226 1718	Xive ツイストドリル D 2.0/ロング	57	3226 1312	Xive デブスストップ(ロングドリル用) D 2.0 - D 3.0 11 mm	60
3226 1725	Xive ツイストドリル D 3.0/ショート	57	3226 1313	Xive デブスストップ(ロングドリル用) D 2.0 - D 3.0 13 mm	60
3226 1728	Xive ツイストドリル D 3.0/ロング	57	3226 1315	Xive デブスストップ(ロングドリル用) D 2.0 - D 3.0 15 mm	60
3226 1735	Xive ツイストドリル D 3.4/ショート	57	3226 1318	Xive デブスストップ(ロングドリル用) D 2.0 - D 3.0 18 mm	60
3226 1738	Xive ツイストドリル D 3.4/ロング	57	3226 1310	Xive デブスストップ(ロングドリル用) D 2.0 - D 3.0 8 mm	60
3226 1745	Xive ツイストドリル D 3.8/ショート	57	3226 1311	Xive デブスストップ(ロングドリル用) D 2.0 - D 3.0 9.5 mm	60
3226 1748	Xive ツイストドリル D 3.8/ロング	57	3226 1332	Xive デブスストップ(ロングドリル用) D 3.4 - D 3.8 11 mm	60
3226 1755	Xive ツイストドリル D 4.5/ショート	57	3226 1333	Xive デブスストップ(ロングドリル用) D 3.4 - D 3.8 13 mm	60
3226 1758	Xive ツイストドリル D 4.5/ロング	57	3226 1335	Xive デブスストップ(ロングドリル用) D 3.4 - D 3.8 15 mm	60
3226 1765	Xive ツイストドリル D 5.5/ショート	57	3226 1338	Xive デブスストップ(ロングドリル用) D 3.4 - D 3.8 18 mm	60
3226 1768	Xive ツイストドリル D 5.5/ロング	57	3226 1330	Xive デブスストップ(ロングドリル用) D 3.4 - D 3.8 8 mm	60
3226 1720	Xive ツイストドリル クレスタル D 3.0	58	3226 1331	Xive デブスストップ(ロングドリル用) D 3.4 - D 3.8 9.5 mm	60
3226 1730	Xive ツイストドリル クレスタル D 3.4	58	3226 1352	Xive デブスストップ(ロングドリル用) D 4.5 - D 5.5 11 mm	60
3226 1740	Xive ツイストドリル クレスタル D 3.8	58	3226 1353	Xive デブスストップ(ロングドリル用) D 4.5 - D 5.5 13 mm	60
3226 1750	Xive ツイストドリル クレスタル D 4.5	58	3226 1355	Xive デブスストップ(ロングドリル用) D 4.5 - D 5.5 15 mm	60
3226 1760	Xive ツイストドリル クレスタル D 5.5	58	3226 1358	Xive デブスストップ(ロングドリル用) D 4.5 - D 5.5 18 mm	60
3226 7200	Xive ツールモジュール	51	3226 1350	Xive デブスストップ(ロングドリル用) D 4.5 - D 5.5 8 mm	60
3245 5622	Friadent ディアクチペーター ボールアタッチメント用	75	3226 1351	Xive デブスストップ(ロングドリル用) D 4.5 - D 5.5 9.5 mm	60
3245 5665	Friadent ティッシュパンチ D 3.0	65	3245 2620	Friadent テレスコープアバットメント D 3.0	36
3245 5666	Friadent ティッシュパンチ D 3.4	65	3245 2630	Friadent テレスコープアバットメント D 3.4	36
3245 5660	Friadent ティッシュパンチ D 3.8	65	3245 2640	Friadent テレスコープアバットメント D 3.8	36
3245 5661	Friadent ティッシュパンチ D 4.5	65	3245 2650	Friadent テレスコープアバットメント D 4.5	36
3245 5662	Friadent ティッシュパンチ D 5.5	65	3245 2660	Friadent テレスコープアバットメント D 5.5	36

Product index

商品コード	商品	ページ	商品コード	商品	ページ
3246 1220	Friadent テンプベース D3.0	19	3226 2343	Xive トランスファーコーピング ピックアップ PS D3.8 / ショート / C	27
3246 1230	Friadent テンプベース D3.4	19	3226 2345	Xive トランスファーコーピング ピックアップ PS D3.8 / ロング / C	27
3246 1240	Friadent テンプベース D3.8	19	3291 0003	Friadent ドリルエクステンション (内・外部注水対応)	62
3246 1250	Friadent テンプベース D4.5	19	3291 4502	Friadent ドリルガイドピン	48
3246 1260	Friadent テンプベース D5.5	19	3245 5280	Friadent ドリルクリーニングインストルメント	62
3246 1235	Friadent テンプベース キャップ D3.0-D3.8	19	3226 7025	Xive ドリルモジュール D 3.0	51
3246 1255	Friadent テンプベース キャップ D4.5	19	3226 7035	Xive ドリルモジュール D 3.4	51
3246 1265	Friadent テンプベース キャップ D5.5	19	3226 7045	Xive ドリルモジュール D 3.8	51
3246 4405	Friadent トランスバーサルスクリュー スタンダード	34	3226 7055	Xive ドリルモジュール D 4.5	51
3246 4406	Friadent トランスバーサルスクリュー ロング	34	3226 7065	Xive ドリルモジュール D 5.5	51
3246 4407	Friadent トランスバーサルスクリューセット スタンダード	34	3226 1129	Xive トレフィンドリル D 3.0	62
3246 4408	Friadent トランスバーサルスクリューセット ロング	34	3226 1139	Xive トレフィンドリル D 3.4	62
3226 2070	Xive トランスファーキャップ D3.0/C/3 pcs.	26	3226 1149	Xive トレフィンドリル D 3.8	62
3226 2071	Xive トランスファーキャップ D3.4/C/3 pcs.	26	3226 1159	Xive トレフィンドリル D 4.5	62
3226 2072	Xive トランスファーキャップ D3.8/C/3 pcs.	26	3226 1169	Xive トレフィンドリル D 5.5	62
3226 2073	Xive トランスファーキャップ D4.5/C/3 pcs.	26	3245 5106	Friadent バラレリングピン	62
3226 2074	Xive トランスファーキャップ D5.5/C/3 pcs.	26	3246 5615	Friadent ハンドピースシーティングインストルメント MPアパートメント用	75
3226 2023	Xive トランスファーコーピング D3.0/ショート/C	25	3246 5710	Friadent ヘックスドライバー 0.9 mm / ショート	74
3226 2025	Xive トランスファーコーピング D3.0/ロング/C	25	3246 5720	Friadent ヘックスドライバー 0.9 mm / ロング	74
3226 2033	Xive トランスファーコーピング D3.4/ショート/C	25	3246 5711	Friadent ヘックスドライバー 1.22 mm / ショート	74
3226 2035	Xive トランスファーコーピング D3.4/ロング/C	25	3246 5721	Friadent ヘックスドライバー 1.22 mm / ロング	74
3226 2043	Xive トランスファーコーピング D3.8/ショート/C	25	3246 5750	Friadent ハンドル ハンドピースドライバー用	74
3226 2045	Xive トランスファーコーピング D3.8/ロング/C	25	3246 1605	Friadent ピックアップガイドピン D 3.0	26
3226 2053	Xive トランスファーコーピング D4.5/ショート/C	25	3245 1615	Friadent ピックアップガイドピン D 3.4 - D 5.5	26
3226 2055	Xive トランスファーコーピング D4.5/ロング/C	25	3226 8025	Xive プロステティックキット トレー	71
3226 2063	Xive トランスファーコーピング D5.5/ショート/C	25	3246 7000	Friadent プロステティックセット ミニ	71
3226 2065	Xive トランスファーコーピング D5.5/ロング/C	25	3226 8020	Xive プロステティックトレー	71
3226 2333	Xive トランスファーコーピング PS D3.8 / ショート / C	27	3245 3344	Xive サイブ プロステティックラチェットインサート ロケターアパートメント	45,76
3226 2335	Xive トランスファーコーピング PS D3.8 / ロング / C	27	3226 6190	Xive ヘックスドライバー 0.9 mm / ショート	63
3226 2123	Xive トランスファーコーピング ピックアップ D3.0/ショート/C	24	3226 6195	Xive ヘックスドライバー 0.9 mm / ロング	63
3226 2125	Xive トランスファーコーピング ピックアップ D3.0/ロング/C	24	3245 3131	Friadent ボールアタッチメント D 3.4 / GH 1	46
3226 2133	Xive トランスファーコーピング ピックアップ D3.4/ショート/C	24	3245 3132	Friadent ボールアタッチメント D 3.4 / GH 2	46
3226 2135	Xive トランスファーコーピング ピックアップ D3.4/ロング/C	24	3245 3133	Friadent ボールアタッチメント D 3.4 / GH 3	46
3226 2143	Xive トランスファーコーピング ピックアップ D3.8/ショート/C	24	3245 3141	Friadent ボールアタッチメント D 3.8 / GH 1	46
3226 2145	Xive トランスファーコーピング ピックアップ D3.8/ロング/C	24	3245 3142	Friadent ボールアタッチメント D 3.8 / GH 2	46
3226 2153	Xive トランスファーコーピング ピックアップ D4.5/ショート/C	24	3245 3143	Friadent ボールアタッチメント D 3.8 / GH 3	46
3226 2155	Xive トランスファーコーピング ピックアップ D4.5/ロング/C	24	3245 3145	Friadent ボールアタッチメント D 3.8 / GH 5	46
3226 2163	Xive トランスファーコーピング ピックアップ D5.5/ショート/C	24	3245 3151	Friadent ボールアタッチメント D 4.5 / GH 1	46
3226 2165	Xive トランスファーコーピング ピックアップ D5.5/ロング/C	24	3245 3152	Friadent ボールアタッチメント D 4.5 / GH 2	46

商品コード	商 品	ページ	商品コード	商 品	ページ
3245 3153	Friadent ボールアタッチメント D 4.5 / GH 3	46	3246 5610	Friadent ラチェットシーティングインストルメント MP7パットメント用 24 Ncm	75
3245 3155	Friadent ボールアタッチメント D 4.5 / GH 5	46	3245 5714	Friadent ラチェットスロットスクリュードライバー 2.0 mm/14 Ncm/ショート	73
3245 3161	Friadent ボールアタッチメント D 5.5 / GH 1	46	3245 5722	Friadent ラチェットスロットスクリュードライバー 2.0 mm/14 Ncm/ロング	73
3245 3162	Friadent ボールアタッチメント D 5.5 / GH 2	46	3245 5732	Friadent ラチェットヘックスドライバー 0.9 mm/14 Ncm/ショート	73
3245 3163	Friadent ボールアタッチメント D 5.5 / GH 3	46	3245 5733	Friadent ラチェットヘックスドライバー 0.9 mm/14 Ncm/ロング	73
3245 3165	Friadent ボールアタッチメント D 5.5 / GH 5	46	3245 5734	Friadent ラチェットヘックスドライバー 1.22 mm/24 Ncm/ショート	73
3226 1615	Xive ボーンコンデンサー アンクル D 2.0	61	3245 5736	Friadent ラチェットヘックスドライバー 1.22 mm/24 Ncm/ロング	73
3226 1625	Xive ボーンコンデンサー アンクル D 3.0	61	3245 3341	ロケーター アパットメントホルダースリーブ	45
3226 1635	Xive ボーンコンデンサー アンクル D 3.4	61	3245 3345	ロケーター アンクルメジャーガイド	45,76
3226 1645	Xive ボーンコンデンサー アンクル D 3.8	61	3245 3353	ロケーター インサート メール エクステンション オレンジ ライト	45
3226 1655	Xive ボーンコンデンサー アンクル D 4.5	61	3245 3352	ロケーター インサート メール エクステンション グリーン ストロング	45
3226 1665	Xive ボーンコンデンサー アンクル D 5.5	61	3245 3360	ロケーター インサート メール エクステンション グレー ゼロ	45
3226 1606	Xive ボーンコンデンサー アンクルセット	61	3245 3354	ロケーター インサート メール エクステンション レッド エキストラライト	45
3226 1610	Xive ボーンコンデンサー ストレート D 2.0	61	3245 3349	ロケーター インサート メール クリアー ストロング	45
3226 1620	Xive ボーンコンデンサー ストレート D 3.0	61	3245 3350	ロケーター インサート メール ピンク ライト	45
3226 1630	Xive ボーンコンデンサー ストレート D 3.4	61	3245 3351	ロケーター インサート メール ブルー エキストラライト	45
3226 1640	Xive ボーンコンデンサー ストレート D 3.8	61	3245 3355	ロケーター インプレッションコーピング	45
3226 1650	Xive ボーンコンデンサー ストレート D 4.5	61	3245 3340	ロケーター コアツール	45,76
3226 1660	Xive ボーンコンデンサー ストレート D 5.5	61	3245 3346	ロケーター パラレルポスト	45
3226 1603	Xive ボーンコンデンサー ストレートセット	61	3245 3356	ロケーター フィメール アナログ D4	45
3226 1600	Xive ボーンコンデンサー フルセット	61	3245 3357	ロケーター フィメール アナログ D5	45
3245 5300	Friadent ボーンプロファイルガイドピン	65	3245 3358	ロケーター ブラックプロセッシングリプレースメント メール	45
3245 5338	Friadent ボーンプロファイルドリル 3.4	65	3245 3361	ロケーター プロセッシングスぺーサー	45
3245 5348	Friadent ボーンプロファイルドリル 3.8	65	3245 3359	ロケーター ブロックアウトスぺーサー	45
3245 5358	Friadent ボーンプロファイルドリル 4.5	65	3245 3347	ロケーター メール プロセッシングキット	45
3245 5368	Friadent ボーンプロファイルドリル 5.5	65	3226 3301	Xive ザイブ ロケーターアパットメント D3.4 GH1	44
3246 4401	Friadent ホリゾンタルスクリュー スタンダード	34	3226 3302	Xive ザイブ ロケーターアパットメント D3.4 GH2	44
3246 4402	Friadent ホリゾンタルスクリュー ロング	34	3226 3303	Xive ザイブ ロケーターアパットメント D3.4 GH3	44
3245 4410	Friadent ホリゾンタルスクリューシート	34	3226 3304	Xive ザイブ ロケーターアパットメント D3.4 GH4	44
3246 4403	Friadent ホリゾンタルスクリューセット スタンダード	34	3226 3305	Xive ザイブ ロケーターアパットメント D3.4 GH5	44
3246 4404	Friadent ホリゾンタルスクリューセット ロング	34	3226 3311	Xive ザイブ ロケーターアパットメント D3.8 GH1	44
3245 2621	Friadent ミリングインプラント D 3.0	28	3226 3312	Xive ザイブ ロケーターアパットメント D3.8 GH2	44
3245 2631	Friadent ミリングインプラント D 3.4	28	3226 3313	Xive ザイブ ロケーターアパットメント D3.8 GH3	44
3245 2641	Friadent ミリングインプラント D 3.8	28	3226 3314	Xive ザイブ ロケーターアパットメント D3.8 GH4	44
3245 2651	Friadent ミリングインプラント D 4.5	28	3226 3315	Xive ザイブ ロケーターアパットメント D3.8 GH5	44
3245 2661	Friadent ミリングインプラント D 5.5	28	3226 3321	Xive ザイブ ロケーターアパットメント D4.5 GH1	44
3226 1710	Xive ラウンドドリル	57	3226 3322	Xive ザイブ ロケーターアパットメント D4.5 GH2	44
3249 1211	Friadent ラジオグラフィックボール	49	3226 3323	Xive ザイブ ロケーターアパットメント D4.5 GH3	44
3245 5709	Friadent ラチェット	73	3226 3324	Xive ザイブ ロケーターアパットメント D4.5 GH4	44

Product index

商品コード	商品	ページ
3226 3325	Xive ザイブ ロケーターアパットメント D4.5 GH5	44
3226 3331	Xive ザイブ ロケーターアパットメント D5.5 GH1.3	44
3226 3332	Xive ザイブ ロケーターアパットメント D5.5 GH2	44
3226 3333	Xive ザイブ ロケーターアパットメント D5.5 GH3	44
3226 3334	Xive ザイブ ロケーターアパットメント D5.5 GH4	44
3226 3335	Xive ザイブ ロケーターアパットメント D5.5 GH5	44
3290 5043	Friadent 内部注水イリゲーションチューブ ロング(ドリルエクステンション用)	62

全製品が、すべての市場で法的認可を受け、市販され、使用許諾を受けているとは限りません。最新の製品ラインアップにつきましては、最寄りのデンツブライ シロナ インプラントにお問い合わせください。お客様の読みやすさの向上のため、デンツブライ シロナ インプラントでは本文中に[®]または[™]を使用していません。ただし、デンツブライ シロナ インプラントが商標権を放棄することは一切なく、いかなる記述もそれと反して解釈されるべきではありません。

製品カタログに記載されている寸法は、印刷上の問題により異なる場合があります。

材質のラベリング

インプラント、システム コンポーネント、およびインスツルメントに関わる材質に関する情報は、ザイブ ジンジバル フォーマー C4 のように、すべての商品の後に参照番号として示されています。材質の一覧と使用されている材質の組成は、このカタログの 97 ページに記載されています。このカタログに記載の画像は説明のみを目的としています。示されている製品のサイズは、実際の製品とは異なる場合があります。デンツブライ シロナ インプラントは予告なしに技術的な変更を加える権利を有します。

ラベルおよび使用説明書に記載されている 記号の説明

 Date of manufacture	製造日	 Single use	再使用しないでください。 単回使用。	 Consult instructions for use ifu.dentsplysirona.com	使用説明書を ご覧ください。*
	正規製造元	 Do not re-sterilize	再滅菌しないでください。		ロット / バッチ ナンバー
 Use by	使用期限		GOST はロシア連邦の正規品質保 証システムです。		商品コード。
	放射線滅菌済み		CE マークが付いており、欧州医 療機器指令の要件を満たす製品。	商品コード (GTIN 番号)、ロット番号および 数量の情報はラベルをご参照ください。	
	注意：米国連邦法により、本製 品の販売または注文は歯科医 師に制限されています。	0123	通知機関の識別番号。		
	製品は滅菌されていません。	 Do not use if package is damaged	パッケージが破損している場合は 使用しないでください。	* PDF ファイルを開くには Adobe Reader が必要です。 get.adobe.com/reader から 無料でダウンロードできます。	

クラス分類	販売名	一般的名称コード	一般的名称	承認・認証・届出番号
Ⅲ	フリアリット2 インプラント	42347000	歯科用骨内インプラント材	20700BZY00939000
Ⅲ	フリアリット2 アバットメント	70910000	歯科用インプラントアバットメント	20700BZY01229000
Ⅲ	IMZツインプラス アバットメント	70910000	歯科用インプラントアバットメント	20700BZY01240000
Ⅲ	ザイブ	42347000	歯科用骨内インプラント材	21600BZY00356000
Ⅲ	セルコン アバットメント	70910000	歯科用インプラントアバットメント	21700BZY00040000
Ⅲ	ザイブ ロケーターアバットメント	70910000	歯科用インプラントアバットメント	22800BZX00273000
Ⅲ	ザイブ MP アバットメント	70910000	歯科用インプラントアバットメント	23000BZX00113000
Ⅲ	ザイブ エステティックベースPS	70910000	歯科用インプラントアバットメント	23000BZX00145000
Ⅲ	ザイブ ジンジバルフォーマー C	70910000	歯科用インプラントアバットメント	30100BZX00261000
Ⅱ	ロケーター インサート	38577000	歯科用精密バーアタッチメント	228AMBZX00002000
I	ザイブ インプラント補綴用器具	70722000	歯科インプラント補綴用器具	13B1X10236Y05110
I	ザイブ 手術用ドリルビット	32390000	手術用ドリルビット	13B1X10236Y05120
I	ザイブ 手術用ドリルアタッチメント	37870001	手術用ドリルアタッチメント	13B1X10236Y05130
I	ザイブ インプラント手術用器具	70965001	歯科用インプラント手術器具	13B1X10236Y05140
I	IMZ インプラント補綴用器具	70722000	歯科インプラント補綴用器具	13B1X10236Y05160
I	IMZ 手術用ドリルビット	32390000	手術用ドリルビット	13B1X10236Y05170
I	IMZ 手術用ドリルアタッチメント	37870001	手術用ドリルアタッチメント	13B1X10236Y05180
I	IMZ インプラント手術用器具	70965001	歯科用インプラント手術器具	13B1X10236Y05190
I	IMZ インプラント技工用器材	70757000	歯科インプラント技工用器材	13B1X10236Y05200
I	フリアリット2 インプラント補綴用器具	70722000	歯科インプラント補綴用器具	13B1X10236Y05210
I	フリアリット2 手術用ドリルビット	32390000	手術用ドリルビット	13B1X10236Y05220
I	フリアリット2 手術用ドリルアタッチメント	37870001	手術用ドリルアタッチメント	13B1X10236Y05230
I	フリアリット2 インプラント手術用器具	70965001	歯科用インプラント手術器具	13B1X10236Y05240
I	フリアリット2 インプラント技工用器材	70757000	歯科インプラント技工用器材	13B1X10236Y05250
I	ザイブ ツイストドリルGS用スリーブ	37150000	ガイド	13B1X10236Y05270
I	DIMインプラント用ドリルエクステンション	37870001	手術用ドリルアタッチメント	13B1X10236Y05290
I	ロケーター インstrument	70722000	歯科インプラント補綴用器具	13B1X10236Y05380
I	ロケーター 技工用器具	70757000	歯科インプラント技工用器材	13B1X10236Y05430
I	ロケーター 補綴用器具	70722000	歯科インプラント補綴用器具	13B1X10236Y05440
I	ザイブ 手術用ドリルビット(外部注水)	32390000	手術用ドリルビット	13B1X10236Y05520
I	ザイブ トランスファーコーピング C	70722000	歯科インプラント補綴用器具	13B1X10236Y05570

デンツプライ シロナ インプラントについて

デンツプライシロナ インプラントは、アンキロス、アストラテックインプラントシステム、およびサイズのインプラント等のラインアップ、患者固有の CAD/CAM アバットメントやシムプラント ガイデッドサージェリーなどのデジタル技術などの専門的なビジネス開発プログラムを含む、インプラント治療のすべてのフェーズに対応した包括的なソリューションを提供しています。デンツプライ シロナ インプラントは、歯科医療従事者のために必要な価値を創出し、予知性が高く長期に安定したインプラント治療を実現し患者の QOL の向上を目指しています。

デンツプライ シロナについて

デンツプライ シロナは、世界最大級の歯科向け製品およびテクノロジーのメーカーで、世界の歯科業界と患者に向け、革新的なサービスを 130 年にわたり提供しています。デンツプライ シロナは、世界的ブランドの強力なポートフォリオの下、歯科製品および口腔衛生製品を含む包括的なソリューション、並びにその他の医療用消費器材を開発、製造、および販売しています。デンタルソリューションカンパニーとしてのデンツプライ シロナの製品は、革新的で高品質かつ効果的なソリューションを提供することにより、患者のケアを向上させ、より優れた安全かつスピーディな歯科治療を実現します。デンツプライ シロナはノースカロライナ州シャーロットに本社を構え、オーストリアのザルツブルグに海外事業本部を構えています。デンツプライ シロナの株式は、XRAY の銘柄で米国 NASDAQ に上場しています。

デンツプライ シロナおよび同社製品の詳細については、www.dentsplysirona.com を参照してください。

THE DENTAL
SOLUTIONS
COMPANY

