

OrmcoTM
Your Practice. Our Priority.

BREAK

進化の、その先へ。

THROUGH

パッシブセルフライゲーションブラケットの新しい扉を開く、デイモンQ.

チョイス!デイモンQ!
デイモンQフック付き登場

様々なシチュエーションにお応えできるよう、
デイモンQにフック付きが登場しました!*

*デイモンQフック付きは犬歯、小白歯用に設定



DAMON[®]  TM

More than Evolutionary

デイモンのブラケット進化論

診療効率向上と臨床の柔軟性、患者様の快適性と審美性のための、新たな扉がついに開かれました。

進化したフルメタルのブラケット、デイモンQをここに紹介致します。

ローフリクション、パッシブセルフライゲーションテクノロジーを更に前進させることにより、単に美しい歯並びを実現するだけではない、より多くのメリットを先生と患者様に提供致します。

デイモンQは美しいフィニッシングのためにスロットの深さは充分に取りつつ、より低いプロファイルとより小さいブラケットサイズを実現しました。

新たに開発された「スピンテック」スライド開閉システムは患者様の歯への負担を少なくし、滑らかに面取りされたデザインはワイヤーの交換をより容易にします。

そしてデイモンQのために開発されたポジショニングゲージは位置決めをより正確にし、2つのオグジリアリャスロットは様々な治療にご利用頂けます。

セルフライゲーションブラケットの経験が浅い方でも、そして既に経験されている方ならなおさら、このデイモンQはより早く、よりコントロールされた歯牙の移動を可能にします。

デイモンQ。

それは先生と患者様のために進化したブラケットです。



DAMON®

デイモンQフック付き登場



チョイス! デイモンQ!

様々なシチュエーションにお応えできるよう、
デイモンQにフック付きが登場しました!*

*デイモンQフック付きは犬歯、小臼歯用に設定

DAMON®



BREAK THROUGH

Quintessential

性能と信頼性を本質から追求しました

4方の硬い壁と最適なスロットの奥行きが美しいフィニッシュへ導く正確なローテーションコントロールと、ローフリクションによるより早い歯牙移動を提供します。

スロットサイズ
下顎 前歯 (1&2) : .022×.027
その他 : .022×.028

MIM製法の17-4ステンレススチールが、優れた強さと耐久性をお届けいたします。

Quantum Leap

診療効率がさらに大きくアップしました

水平方向と垂直方向の2つのオグジリアリスロットが、ハイケーナインやブロックアウトされた側切歯の歯牙移動など、様々なケースで役立ちます。装着したドロップインフック※やピギーバックワイヤー、もしくはTADなどの補助装置をつけたまま、ラウンドからレクトまで、すべてのデモンアーチワイヤーシーケンスにそって治療が可能です。

取り外し可能なポジショニングゲージ*、偏菱形のブラケットとパッド、そしてパーティカルスクラブラインは、理想的なスマイルを生み出すための正確なブラケットの位置決めを可能にします。

*ポジショニングゲージは上下3-3のみに装着されています。
それぞれのポジショニングゲージは、トルクによって色分けされています。

- グリーン : ロートルク
- ブルー : スタンダードトルク
- レッド : スーパートルク

※フック付きブラケットもラインナップに
加わりました。(犬歯及び小臼歯に設定)



ポジショニングゲージ (イメージ)



Quick and Easy

素早く容易なワイヤー交換が可能です

新開発のスピントックスライドシステムは、スライドの裏側のエッジまで面取りされていますので、治療期間を通していつでも、開閉とワイヤーの交換が容易に行えます。

スピントックのスライドは、専用のインスツルメントを使ってほんの少し回転させるだけで開けることができます。ひねった力が歯牙ではなくブラケットにかかりますので、患者様に不快感を与えることなくワイヤー交換ができます。

従来のデモン3、3MXブラケットでは、スライドを開ける時、一方向に大きな力がかかります。しかし、デモンQのスピントックスライドは、反対方向に力を分散させるので歯石が付いていたとしても、歯牙にかかる力はほとんどありません。



開けるのは簡単



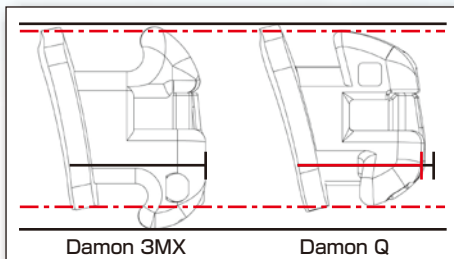
閉めるのも簡単



スライドを開ける時は、スピントックオープニングクロージングインスツルメントを上部の穴に差し込み90°回転させて下さい。スライドを閉じる時は、ブラケットの両側にスピントックオープニングクロージングインスツルメントの一方を置き、もう一方で優しくスライドを押し上げます。

Quality Comfort

快適性と審美性の質を向上させました



コーナーが丸みを帯びたことにより治療中の咬合干渉を減らし、プロフィールが低く、サイズが小さくなったブラケットは快適性と審美性が向上しました。

※デモンQのプロファイル、O-Gディメンションはデモン3MXや従来のブラケットに比べ小さくなりました。

DAMON® SYSTEM
More than straight teeth™

is The Answer.

DAMON[®]

パッシブセルフライゲーションブラケットが到達したひとつの答

デimonQはデimonシステムの重要な装置です。パッシブセルフライゲーションブラケット、ハイテクアーチワイヤー、健康な歯周組織を損なわない治療手順。それらすべてがローフォース、ローフリクションシステムとして機能します。

これらの理由により治療期間の短縮・アポイント回数の減少・患者様の快適性の向上・抜歯比率の減少・RPEやヘッドギアなどの補助装置からの解放等さまざまな効果が得られます。

デimonQブラケット

※フック付きの製品番号についてはお問い合わせ下さい。
(フック付きは犬歯、小白歯用に設定)

上顎

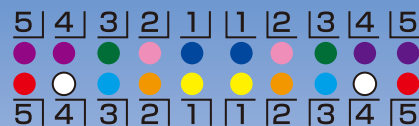
		Torq.	Ang.	Rot.	.022L	.022R
中切歯	ロー	+2°	+5°	0°	491-6463	491-6462
中切歯	スタンダード	+15°	+5°	0°	491-6461	491-6460
中切歯	スーパー	+22°	+5°	0°	491-6467	491-6466
側切歯	ロー	-5°	+9°	0°	491-6473	491-6472
側切歯	スタンダード	+6°	+9°	0°	491-6471	491-6470
側切歯	スーパー	+13°	+9°	0°	491-6475	491-6474
犬歯	ロー	-9°	+5°	0°	491-6483	491-6482
犬歯	スタンダード	+7°	+5°	0°	491-6481	491-6480
犬歯	スーパー	+11°	+5°	0°	491-6485	491-6484
小白歯		-11°	+2°	0°	491-6491	491-6490
小白歯G/O		-11°	+2°	0°	491-6591	491-6590
第一大臼歯 -SnapLink		-18°	0°	+12°	438-2161	438-2160
第二大臼歯 -TitaniumTube		-27°	0°	+6°	449-1203	449-0203

下顎

		Torq.	Ang.	Rot.	.022L	.022R
中切歯	ロー	-11°	+2°	0°	491-6415	491-6414
中切歯	スタンダード	-3°	+2°	0°	491-6411	491-6410
側切歯	ロー	-11°	+4°	0°	491-6425	491-6424
側切歯	スタンダード	-3°	+4°	0°	491-6421	491-6420
犬歯	ロー	0°	+5°	0°	491-6433	491-6432
犬歯	スタンダード	+7°	+5°	0°	491-6431	491-6430
犬歯	スーパー	+13°	+5°	0°	491-6435	491-6434
第一小白歯	スタンダード	-12°	+4°	0°	491-6441	491-6440
第一小白歯	スーパー	-5°	+4°	0°	491-6443	491-6442
第一小白歯G/O	スタンダード	-12°	+4°	0°	491-6541	491-6540
第一小白歯G/O	スーパー	-5°	+4°	0°	491-6543	491-6542
第二小白歯		-17°	+4°	0°	491-6451	491-6450
第二小白歯G/O		-17°	+4°	0°	491-6551	491-6550
第一大臼歯 -SnapLink		-28°	+2°	+2°	438-2191	438-2190
第二大臼歯 -TitaniumTube		-10°	0°	+5°	449-2127	449-2027

デimonQブラケットの識別

ID ドット



ID ドットはブラケットの表面・歯内側遠心にカラーでマーキングされています。

ID コード

各々のブラケットの中に世界共通の ID コードが刻印されています。ポジショニングゲージ (上下 3-3 のみに装着) のサイド部分にも ID コードが刻印されています。

トルクの種別

スロットの中の刻印とスライド部分のドットでご確認頂けます。

ロートルク	: 刻印 -	ドット ●	グリーン
スタンダードトルク	: 刻印 無し	ドット 無し	
スーパートルク	: 刻印 +	ドット ●	レッド

※上下 3-3 はポジショニングゲージの色分けでもトルクの種別をご確認いただけます。

ロートルク	: ゲージ色 ●	グリーン
スタンダードトルク	: ゲージ色 ●	ブルー
スーパートルク	: ゲージ色 ●	レッド

デimonQ関連製品

ドロップインフック (U/L 5-5)	242-0114
スピントック オープニング/ インスツルメント*	866-4014
デimon Q 拡大模型	717-0124
デimon Q タイポドント	717-0114

*デimon Q ブラケットとスナップリンクチューブにお使い頂けます。

医療機器製造販売届出番号 27B1X00039204400



オームコの Quad System に収納できる Quad™ スティックに包装されています。Quad は在庫が管理しやすいだけでなく、症例のセットアップが容易で効率的にできます。

デimon アーチワイヤー シークエンス

フェーズ I

イニシャル ライト ラウンド ワイヤー

.013	デimon カッパーナイタイ アーチワイヤー(アーチストップ付)	205-1909
.014	デimon カッパーナイタイ アーチワイヤー(アーチストップ付)	205-1902
.016	デimon カッパーナイタイ アーチワイヤー(アーチストップ付)	205-1903
.018	デimon カッパーナイタイ アーチワイヤー(アーチストップ付)	205-1904

フェーズ II

ハイテク エッジワイズ ワイヤー

.014×.025	デimon カッパーナイタイ アーチワイヤー(アーチストップ付)	210-1905
.016×.025	デimon カッパーナイタイ アーチワイヤー(アーチストップ付)	210-1906
.018×.025	デimon カッパーナイタイ アーチワイヤー(アーチストップ付)	210-1907
.016×.025 34mm	デimon ナイタイ 20° アンテリアトルク	227-0341
.017×.025 34mm	デimon ナイタイ 20° アンテリアトルク	227-0342
.019×.025 34mm	デimon ナイタイ 20° アンテリアトルク	227-0343
.016×.025 38mm	デimon ナイタイ 20° アンテリアトルク	227-0381
.017×.025 38mm	デimon ナイタイ 20° アンテリアトルク	227-0382
.019×.025 38mm	デimon ナイタイ 20° アンテリアトルク	227-0383
.016×.025 34mm	デimon リバースカーブ ナイタイ 20° アンテリアトルク	216-3416
.017×.025 34mm	デimon リバースカーブ ナイタイ 20° アンテリアトルク	216-3417
.019×.025 34mm	デimon リバースカーブ ナイタイ 20° アンテリアトルク	216-3419
.016×.025 38mm	デimon リバースカーブ ナイタイ 20° アンテリアトルク	216-3816
.017×.025 38mm	デimon リバースカーブ ナイタイ 20° アンテリアトルク	216-3817
.019×.025 38mm	デimon リバースカーブ ナイタイ 20° アンテリアトルク	216-3819
.016×.025	デimon リバースカーブ ナイタイ	216-3806
.017×.025	デimon リバースカーブ ナイタイ	216-3807
.019×.025	デimon リバースカーブ ナイタイ	216-3809

フェーズ III&IV

メジャーメカニクス & フィニッシング

.016×.025	デimon ローフリクション TMA	227-1111
.017×.025	デimon ローフリクション TMA	227-1112
.019×.025	デimon ローフリクション TMA	227-1113
.016×.025	デimon ローフリクション パープル TMA	227-1141
.017×.025	デimon ローフリクション パープル TMA	227-1142
.019×.025	デimon ローフリクション パープル TMA	227-1143
.016×.025	デimon ローフリクション ハニーデュー TMA	227-1151
.017×.025	デimon ローフリクション ハニーデュー TMA	227-1152
.019×.025	デimon ローフリクション ハニーデュー TMA	227-1153
.016×.025	デimon ステンレススチール (ディンプル無し)	227-1067
.019×.025	デimon ステンレススチール (ディンプル無し)	227-1071
.016×.025 24mm	デimon ポステッド ステンレススチール	227-1026
.019×.025 24mm	デimon ポステッド ステンレススチール	227-1027
.016×.025 26mm	デimon ポステッド ステンレススチール	227-1028
.019×.025 26mm	デimon ポステッド ステンレススチール	227-1029
.016×.025 28mm	デimon ポステッド ステンレススチール	227-1030
.019×.025 28mm	デimon ポステッド ステンレススチール	227-1031
.016×.025 30mm	デimon ポステッド ステンレススチール	227-1032
.016×.025 32mm	デimon ポステッド ステンレススチール	227-1034
.019×.025 34mm	デimon ポステッド ステンレススチール	227-1036
.016×.025 36mm	デimon ポステッド ステンレススチール	227-1038
.016×.025 38mm	デimon ポステッド ステンレススチール	227-1040
.016×.025 40mm	デimon ポステッド ステンレススチール	227-1042
.019×.025 30mm	デimon ポステッド ステンレススチール	227-1033
.019×.025 32mm	デimon ポステッド ステンレススチール	227-1035
.019×.025 34mm	デimon ポステッド ステンレススチール	227-1037
.019×.025 36mm	デimon ポステッド ステンレススチール	227-1039
.019×.025 38mm	デimon ポステッド ステンレススチール	227-1041
.019×.025 40mm	デimon ポステッド ステンレススチール	227-1043

オームコジャパン カボ デンタル システムズ ジャパン株式会社  0120-65-0652 www.sds-japan.com

〒140-0001 東京都品川区北品川 4-7-35 御殿山トラストタワー 15F TEL 03-6859-0065 FAX 03-6859-0064

お電話受付時間：9:00~18:00 (土曜、日曜、祝祭日、年末年始を除く)

医療機器認証番号 224ADBZX00248000 224ADBZX00249000 224ADBZX00250000 224ADBZX00251000