

Clear Performance. More Control.



DAMON™ CLEAR2

デイモン クリア2



“今まで以上に、成人患者だけでなくあらゆる種類の患者様に対して
デイモンクリアによる治療を行っています。”

- Dr. Stuart Frost, DDS, Mesa Arizona

もっと素晴らしい顔貌を！

デイモン クリアは実証されたパッシブセルフライゲーションブラケットとハイテクワイヤーの組み合わせによって、単に歯列を整える以上の利益をもたらすデイモン システムに欠かせないものとなりました。デイモン システムによって長期安定性と顔貌の審美性を考慮した低侵襲的な治療プロトコルと、優しく弱い力のシステムによって美しい顔貌と口元の広いスマイルを作ることができます。同じく水晶のように澄み切った優位性に加え、コントロール性を向上したデイモン クリア 2 はあらゆるタイプの症例に対して素晴らしい治療結果をもたらす、あなたの臨床と患者様を素晴らしい顔貌へさらに導きます。

“多くの成人や十代の患者様は他のブラケットよりもデイモン クリアを好みますが、これは彼らが治療期間中に見た目が良いこと、そして顔貌を重視したデイモン システムの治療プロトコルによって美しいスマイルと顔貌の変化を手にすることができることを知っているからです。”

– Christopher C. Cosse, DDS, Shreveport, Louisiana



クリアの優位性

- ・スロット部分まですべてセラミックでできているため優れた審美性を持つパッシブセルフライゲーションブラケットです。
- ・原材料の多結晶アルミナ（PCA）は、不浸透性なので、食品による染色や変色がありません。
- ・治療中、染色やバクテリア付着の原因となるエラスティックを使用して結紮する必要がありません。
- ・パッシブセルフライゲーションテクノロジーで、摩擦抵抗がより少なくなっていますので、歯牙移動が効果的です。

“デイモン クリアは最新のテクノロジーと最適な審美性を完璧に融合させたものです。真のパッシブセルフライゲーションブラケットということはエラスティックで結紮する必要はなく、これは変色や着色しないことを意味します…デイモン クリアは治療の最初から最後まで審美性を保ちます。”

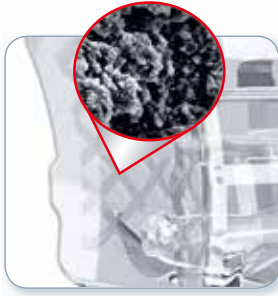
– Dr. Jeff Summers, DMD, Greenville, South Carolina



優れたコントロールと信頼性

- ・スライドやタイウィングは、丈夫な構造で耐久性に優れています。
- ・デモン システムの特徴である4方の堅い壁が、効果的なトルクコントロールとローテーションコントロールを可能にします。
- ・デモン クリア2では、より正確なローテーションコントロール*が可能になりました。
- ・オームコが特許を取得したレーザーエッチドパッドでデザインされたカスタムベースにより、ボンディング強度の信頼性がより高まりました。
- ・エラスティックや他のオグジリアリーのためにフック付きのオプションブラケットをご用意しました。

* デモンクリア上顎3-3ブラケットと比較して



“ついにデモン クリア2にバリエブルトルクが追加されました。これで審美的な選択をされたけれど重度の不正咬合と診断された多くの患者様に対しても治療することができます。”

– Dr. Jeff Summers, DMD, Greenville, South Carolina

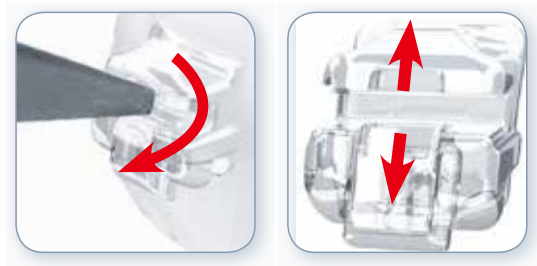
“デモン クリアをととても気に入っています…
たぶんまわりの人は私の口の中に何があるのかわからない
のかもしれませんが。自分のスマイルが素晴らしくなっていく
のを見て、今はとても幸せです。”

– Christine, treated by Dr. Todd Bovenizer



素早く容易なワイヤー交換

- ・スライドを自在に開閉できるスピントック スライドシステムの採用により、スライドの開閉はとても簡単になりました。
- ・スピントックスライドシステムは、デモンクリア・デモンQ・スナップリンク バックル チューブに共通のスライド開閉方法です。専用のインスツルメントをスロットに挿入し90°回転させるだけで簡単にスライドを開けることができます。
- ・従来のデモン3、MXブラケットではスライドを開けるとき一方方向に力がかかりましたが、このシステムの採用により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。よって、患者様に不快感を与えることなく、素早くワイヤーの交換や調節が行えます。



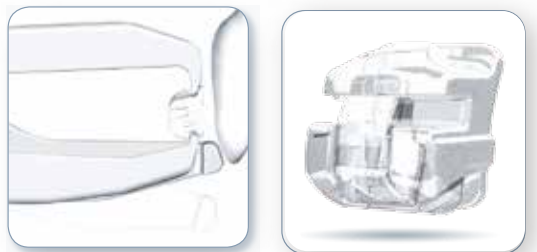
“デモン クリアの信頼性は高いです。特にオープニングに関してはデモンQと同じスピントックのドアを採用しているので簡単にスライドを開けることができます。”

- Dr. Stuart Frost, DDS, Mesa Arizona

快適な装着感とディボンディング

- ・快適性のための滑らかで丸みを帯びたデザインです。
- ・専用インスツルメントを使用した素早く、簡単に快適なディボンディングです。
- ・ディボンディング時の破折を大幅に減少します。*
- ・レジンの除去を減少します。*

*エッチング方法やボンディング材の種類、余剰レジンの除去などによって変わります。詳しくは担当セールスマンまたはカスタマーサービスへお問い合わせ下さい。

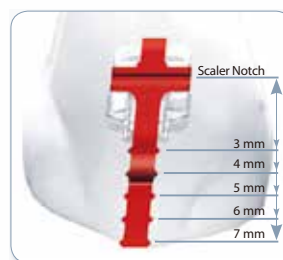


“デモン クリアのディボンディングに満足しています…
ブラケットの破折やトラブル、患者様の不快感など
気にする必要なくスタッフに任せることができる
信頼性を持っているからです。”

- Dr. Mark Coreil, DDS, Houma, Louisiana

正確なプレースメント

- ・スケーラーノッチの付いた取り外し可能なポジショニングゲージと偏菱形のブラケットとパッドが正しいプレースメントへ導きます。
- ・色で識別されたポジショニングゲージ (3-3) はトルク量を示します。



- ロートルク
- スタンダードトルク
- ハイトルク

DAMON™ CLEAR2

Featured Damon patients wearing Damon Clear.
Treated by Dr. Todd Bovenizer.

DAMON™ CLEAR2



デモン クリア2はデモンQ ブラケット、スナップリンク
バックル チューブ及びチタニウム バックル チューブと組み合
わせてご使用いただけます。

デモン シングル ペイシエント キット

デモン システムご導入に最適な1症例キットです。様々な症例に対応できる様に10種類のバリエーションをご用意しました。

デモン シングル ペイシエント キット *

5-5および7-7、デモンQ / デモン クリア2 オプショントルク入りのキットもご用意しました。

5-5上下顎 デモンQ シングルペイシエントキット: スタンダードトルク	740-1400
5-5上下顎 デモンQ シングルペイシエントキット: 上顎2-2 ロートルク	740-1401
5-5上下顎 デモンQ シングルペイシエントキット: 上顎3-3 ハイトルク 下顎2-2 ロートルク	740-1402
7-7上下顎 デモンQ シングルペイシエントキット: スタンダードトルク, スナップリンク & チタニウムチューブ	740-1403
7-7上下顎 デモンQ シングルペイシエントキット: 上顎2-2 ロートルク, スナップリンク & チタニウムチューブ	740-1404
7-7上下顎 デモンQ シングルペイシエントキット: 上顎3-3 ハイトルク, 下顎2-2 ロートルク, スナップリンク & チタニウムチューブ	740-1405
7-7上下顎 デイモンクリア2 (上顎3-3), デイモンクリア (下顎3-3), デモンQ (上下顎4&5) シングルペイシエントキット: スタンダードトルク, スナップリンク & チタニウムチューブ	740-1406
5-5上下顎 デイモンクリア2 (上顎3-3), デイモンクリア (下顎3-3), デモンQ (上下顎4&5) シングルペイシエントキット: スタンダードトルク	740-1407
5-5上下顎 デイモンクリア2 (上顎3-3), デイモンクリア (上顎4&5/下顎3-3)&デモンQ(下顎4&5) シングルペイシエントキット: スタンダードトルク	740-1408
7-7上下顎 デイモンクリア2 (上顎3-3), デイモンクリア (上顎4&5/下顎3-3) & デモンQ (下顎4&5) シングルペイシエントキット: スタンダードトルク, スナップリンク & チタニウムチューブ	740-1409

* ブラケットトルクに特に記載がない場合はスタンダードトルクです。



ダイヤモンド/クリア2 ブラケット

★ **ダイヤモンド**

	上顎	Torq.	Torq.	Ang.	Rot.	.022 左	.022 右
★	中切歯	Low	+2°	+5°	0°	497-6563	497-6562
★	中切歯	Std	+15°	+5°	0°	497-6561	497-6560
★	中切歯	High	+22°	+5°	0°	497-6567	497-6566
★	側切歯	Low	-5°	+9°	0°	497-6573	497-6572
★	側切歯	Std	+6°	+9°	0°	497-6571	497-6570
★	側切歯	High	+13°	+9°	0°	497-6575	497-6574
★	犬歯	Std	+7°	+5°	0°	497-6581	497-6580
★	犬歯 フック付き	Std	+7°	+5°	0°	497-7581	497-7580
★	犬歯 フック付き	High	+11°	+5°	0°	497-7585	497-7584
	小白歯	Std	-11°	+2°	0°	497-6491	497-6490
	小白歯 フック付き	Std	-11°	+2°	0°	497-7491	497-7490

上顎 デイモンQブラケット及びバックルチューブ 組み合わせ

第1 & 第2小白歯 フック付き	-11°	+2°	0°	491-7691	491-7690
第1 & 第2小白歯 フック付き - G/O*	-11°	+2°	0°	491-7791	491-7790
第1大臼歯 - スナップリンク	-18°	0°	+12°	438-2161	438-2160
第2大臼歯 - チタンチューブ	-27°	0°	+6°	449-1203	449-0203

	下顎	Torq.	Torq.	Ang.	Rot.	.022 左	.022 右
中切歯	Std	-3°	+2°	0°	0°	497-6411	497-6410
側切歯	Std	-3°	+4°	0°	0°	497-6421	497-6420
犬歯	Std	+7°	+5°	0°	0°	497-6431	497-6430

下顎 デイモンQブラケット及びバックルチューブ 組み合わせ

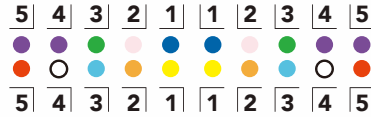
第1小白歯 フック付き	Std	-12°	+4°	0°	0°	491-7641	491-7640
第1小白歯	High	-5°	+4°	0°	0°	491-6443	491-6442
第1小白歯 フック付き	High	-5°	+4°	0°	0°	491-7643	491-7642
第1小白歯 - G/O*	Std	-12°	+4°	0°	0°	491-6541	491-6540
第1小白歯 フック付き - G/O	Std	-12°	+4°	0°	0°	491-7741	491-7740
第1小白歯 - G/O	High	-5°	+4°	0°	0°	491-6543	491-6542
第1小白歯 フック付き - G/O	High	-5°	+4°	0°	0°	491-7743	491-7742
第1小白歯 - ウェルド	Std	-12°	+4°	0°	0°	161-8441	161-8440
第1小白歯 - ウェルド	High	-5°	+4°	0°	0°	161-8443	161-8442
第2小白歯	-17°	+4°	0°	491-6451	491-6450		
第2小白歯 - フック付き	-17°	+4°	0°	491-7651	491-7650		
第2小白歯 - G/O*	-17°	+4°	0°	491-6551	491-6550		
第2小白歯 - フック付き - G/O	-17°	+4°	0°	491-7751	491-7750		
第2小白歯 - ウェルド	-17°	+4°	0°	161-8451	161-8450		
第1大臼歯 - スナップリンク	-28°	+2°	+2°	438-2191	438-2190		
第2大臼歯 - チタンチューブ	-10°	0°	+5°	449-2127	449-2027		

*G/O=ジンジバルオフセット

■販売名: デイモンクリア2 認証番号: 226ADBZX00127000 ■販売名: デイモンクリア 認証番号: 224ADBZX00224000 ■販売名: デイモンQ 認証番号: 224ADBZX00223000
 ■販売名: スナップリンク 認証番号: 224ADBZX00241000 ■販売名: オートス チタニウムシステム 認証番号: 224ADBZX00221000
 ■販売名: スピンテック オープニングインスツルメント 届出番号: 27B1X00039204400 ■販売名: スピンテック オープニング/クローズングインスツルメント 届出番号: 27B1X00039204100
 ■販売名: ブルーグレー 認証番号: 224ADBZX00267000 ■販売名: グリーングレー 認証番号: 224ADBZX00271000 ■販売名: デイモンクリア デイボンディングブライヤー 届出番号: 27B1X00039204200
 ■販売名: デイモン デイボンディングブライヤー 届出番号: 27B1X00039200200

ブラケットの識別

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



トルク値の識別

グリーン: ロートルク ブルー: スタンダードトルク レッド: ハイトルク
 刻印, + = ハイトルク, - = ロートルク

コンサルテーション用品

コンサルテーションタイプドント&拡大模型

ダイヤモンド コンビネーション タイポドント (上顎クリア, 下顎Q)	717-0115
ダイヤモンド クリア タイポドント	717-0120
ダイヤモンド クリア14倍拡大模型	717-0125



ダイヤモンド クリア タイポドント



ダイヤモンド クリア14倍拡大模型

オグリジアリー プロダクト

スピンテック オープニング ツール**	866-4014
スピンテック オープニング/クローズング インスツルメント**	866-4016
ダイヤモンド クリア デイボンディング ブライヤー	866-4019
ブルーグレー シリンジ (4g 1本)	740-0272
ブルーグレー ユニドース (0.2g 20個)	740-0273
ダイヤモンド ドロップインフック (U/L 5-5), 30本入り	242-0114
ダイヤモンド デイボンディングブライヤー	866-4008
グリーングレー シリンジ (4g 1本)	740-0321
グリーングレー ユニドース (0.2g 20個)	740-0323

**ダイヤモンド クリア、ダイヤモンド Q スナップリンクに使用できます。