

クリアスナップ

装着するだけで、ローフリクション治療を実現する結紮装置

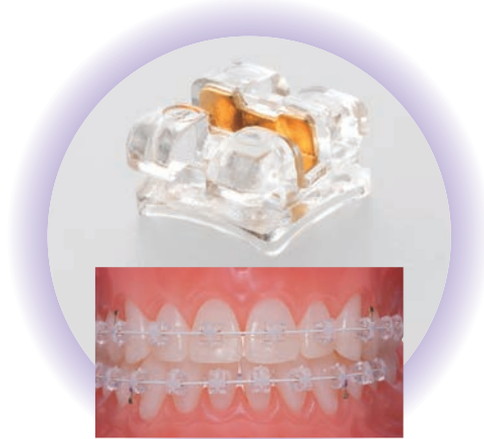
1 セルフ／ノンセルフライゲーション切り替え可能

スナップを、クリスタブレースシリーズ、クリアブラケットへ装着するだけで必要な部位や必要な治療ステージだけをローフリクションにすることができます。

2 装置の破損によるブラケットの付け替えが不要

クリアスナップとブラケットは完全なセパレートタイプなので、一体型にありがちなセルフライゲーション部分が破損したためブラケットを付け替えなければならない、という心配がありません。

クリスタブレース7との組み合わせ



クリスタブレース3との組み合わせ



クリアブラケットとの組み合わせ

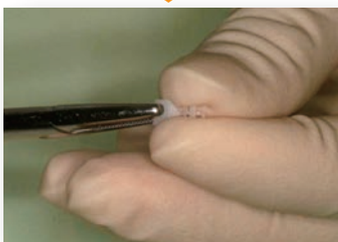


経済性を考慮し、
3種類のブラケットへの
共通使用を実現しました。

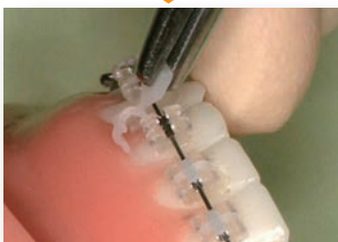
クリアスナップ

クリアスナップの着脱方法

装着



スナップをお手持ちのモスキート
プライヤーなどで把持します。



歯頸部側のウイングに掛けます。



歯面に押し付けるように切端側のウイング
に押し込みます。



回転させてホームベース形状の持ち手を
撤去します。

撤去



先端の小さいピンカッターなどでスロット上の
バーを切断してください。
切断時にはブラケットを挟み込まないよう注意し
てください。また、パキュームなどで吸い込みな
がら切断すると撤去したスナップの回収が容易で
あるとともに誤飲の防止にもなります。

小臼歯メタルブラケット用スナップ

小臼歯部位はメタルブラケットを併用される先生方
のご要望にお応えし、小臼歯メタルブラケット用のス
ナップもございます。

小臼歯メタルブラケット用スナップは全部位共用の
為、経済的にお使いいただけます。



CRYSTA BRACKET

CRYSTA BRACKET

CLEAR BRACKET

METAL BRACKET

ATTACHMENT

CLEAR SNAP

EUCAL TUBE

WIRE

LINGUAL ARCH APPLIANCE

EXTRAORAL ANCHORAGE APPLIANCE

SUPPLIES

INDEX AND POLICIES

クリアスナップ

クリアスナップ ロスタイプ レギュラー

フック	Right/Left	入数	.018/.022共通	
1 1	R	10	CSRUR1	206880113UR1
	L		CSRUL1	UL1
2 2	R	10	CSRUR2	UR2
	L		CSRUL2	UL2
3 3	R	10	CSRUR3	UR3
	L		CSRUL3	UL3
フック付	R		CSRUR3H	206880115UR3H
	L		CSRUL3H	UL3H
54 45	R/L	20	CSRU45	206880116U45
21 12	R/L	20	CSRL12	206880116L12
3 3	R	10	CSRLR3	206880117LR3
	L		CSRL3	LL3
フック付	R		CSRLR3H	206880118LR3H
	L		CSRL3H	LL3H
54 45	R/L	20	CSRL45	206880116L45

1症例キット5~5

フック	Right/Left	入数	.018/.022共通	
5~5	フックなし	20	CSRK	206880112

クリアスナップ スタンダードタイプ レギュラー

フック	Right/Left	入数	.018/.022共通	
切歯・犬歯・小臼歯	R/L	20	CSSK	206880110
	R/L		CSSHK	206880111

クリアスナップ メタルブラケット用(小臼歯)

フック	Right/Left	入数	.018/.022共通	
54 45 54 45	R/L	20	CSR45M	206880180

クリアスナップ ロスタイプ ニュー

フック	Right/Left	入数	.018/.022共通	
1 1	R	10	CSRUR1	206880119UR1
	L		CSRUL1	UL1
2 2	R	10	CSRUR2	UR2
	L		CSRUL2	UL2
3 3	R	10	CSRUR3	UR3
	L		CSRUL3	UL3
54 45	R/L	20	CSRNU45	206880120U45
21 12	R/L	20	CSRNL12	206880120L12
3 3	R	10	CSRNL3	206880121LR3
	L		CSRNL3	LL3
54 45	R/L	20	CSRNL45	206880122

医療機器承認番号 21500BZZ00512000 管理

・レギュラーの利点

治療初期の叢生が強い部位でも装着が可能です。

・ニューの利点

ローテーションコントロールの確実性が向上しました。

スライディング
による犬歯の遠
心移動用にフック
付きもご用意
しております。

スナップ カラーコード

スナップの持ち手部分に部位ごとに
カラーマーキングがしてあります。