

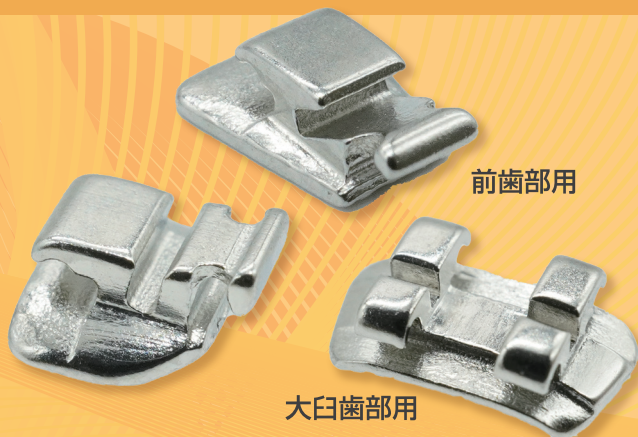
シングルブラケットリンガルの新デザイン



H/S Bracket L

HSブラケット L

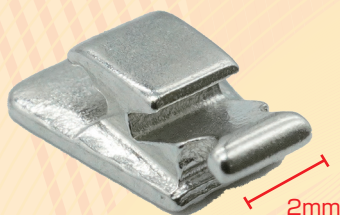
販売中の「シングルブラケットリンガル」のラインナップに新デザイン「H/S Bracket L」（ひらの矯正歯科 平野 正芳先生、すが矯正歯科クリニック 菅 藏人先生考案）が加わりました！「H/S Bracket L」は、従来のシングルブラケットリンガルに比べ、より歯の傾斜や捻転の抑制が可能なデザインです。従来からある前歯部用、小臼歯部用に加え、大臼歯部用もご用意しております。



幅広いブラケットスパン

ブラケットスパンを従来の 1.5mm から 2mm* にしたことで、リングレット等を用いた移動の際、歯の傾斜や捻転を抑制し、より歯体移動に近い歯の移動を行うことができます。

*大臼歯部用は 4.6mm



ロープロファイル

ブラケットスパンを広くしたことで、インターブラケットスパンが短くなる懸念がありますが、本商品はハイトを低く設計しているため、その懸念による影響を可能な限り抑えることができます。



HS スロットの追加

従来からある水平スロットに加え、HS スロットが追加されたことで、2本のワイヤーが挿入出来るようになりました。HS スロットは捻転を抑制する働きを持つことから、傾斜を抑制する水平スロットと相互に補い合い、さらに歯体移動に近い歯の移動を可能にします。



※HS スロット

提供：すが矯正歯科クリニック様

結紮前



結紮後



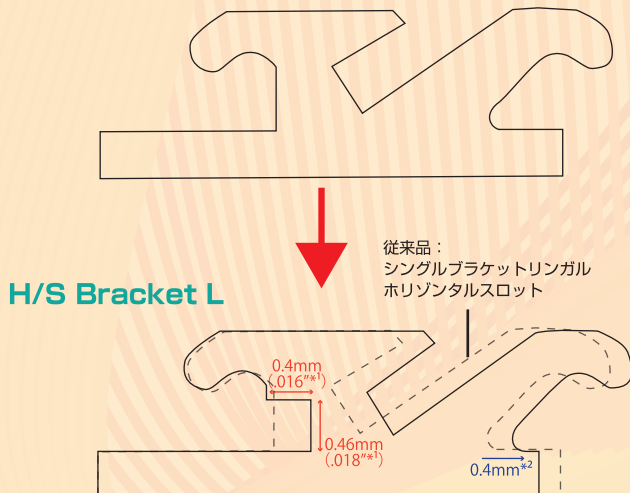
使用ワイヤー径：.016" × .016"（水平スロット）/.014"（HS スロット）

ジンジバルオフセット

スロットの位置を 0.4mm 歯肉側に近づけるジンジバルオフセットを採用したことで、対合歯に当たりにくくなりました。また、スロットが歯の抵抗中心*に近くなったことで、歯の回転を抑制し、歯を平行に移動しやすくなりました。

*力を加えた時に歯が回転せずに平行移動する点

シングルブラケットリンガル 水平スロット



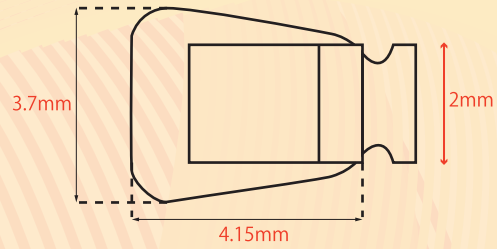
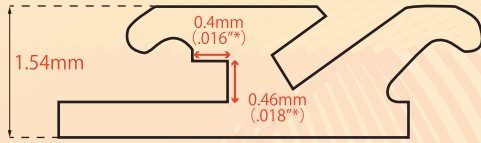
*1：inch 表記は目安です。

*2：従来品と比較した上部構造の移動量

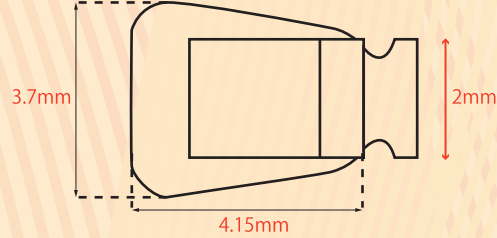
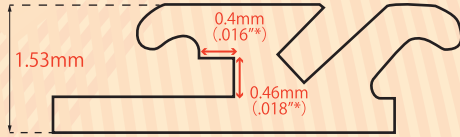
各種寸法

前歯部用

●HSBL58VH

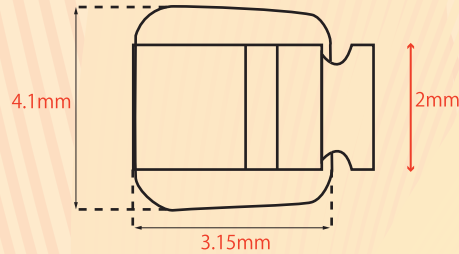
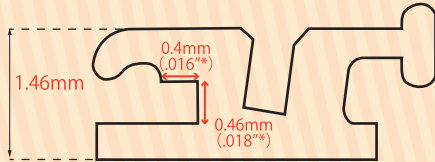


●HSBL48VH

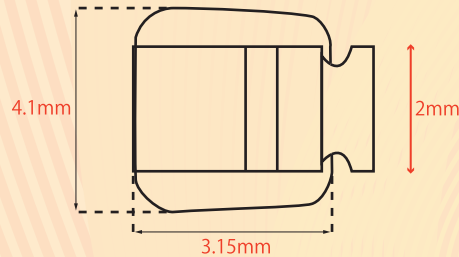
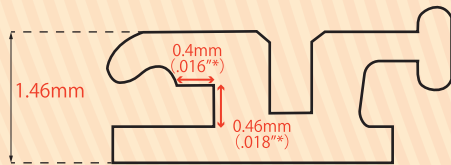


小臼歯部用

●HSBL09VH

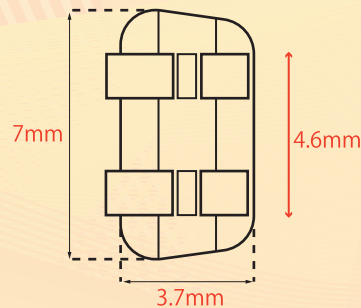
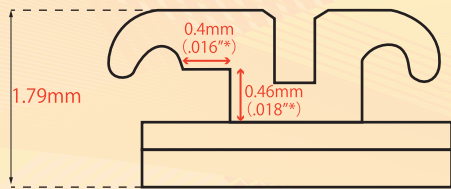


●HSBL00VH



大臼歯部用

●HSBL600EXW



包装：10 個入

部位	トルク	スパン (mm)	ハイト (mm)	水平スロット	HS スロット*	商品番号
321 123	58°	2	1.54	.018" × .025"	.016" × .018"	HSBL58VH 20686073258VH
321 123	48°	2	1.53	.018" × .025"	.016" × .018"	HSBL48VH 20686073248VH
54 45	9°	2	1.46	.018" × .025"	.016" × .018"	HSBL09VH 20686073209VH
54 45	0°	2	1.46	.018" × .025"	.016" × .018"	HSBL00VH 20686073200VH
6 6 6 6	-	4.6	1.79	.018" × .025"	.016" × .018"	HSBL600EXW 206860733

* inch 表記は目安です。

販売名：ボンディングブラケット 一般的名称：歯列矯正用アタッチメント
医療機器認証番号：15100BZZ01314000 医療機器の分類：管理医療機器（クラスII）

【発売】株式会社 JM Ortho

〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台 2-2 御茶ノ水杏雲ビル 14F
T：03-5281-4711 F：03-5281-4716 <https://www.jmortho.co.jp>

*仕様・価格は 2025 年 3 月 21 日発売時点で予定されているものです。*デザイン・色彩などは写真やイラストと異なる場合がございます。

【製造販売】株式会社カンノ

〒270-0128 千葉県流山市おおたかの森西 3-3-8