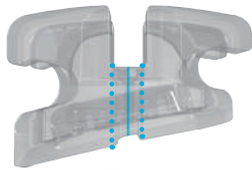


# Navigation System

S-W LINE Systemは、ボンディング時のストレス軽減と先生がイメージしているポジションにブラケットを誘導するためのシステムです。

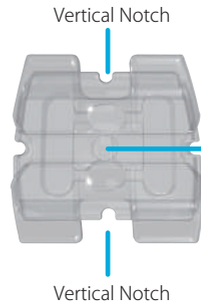
## iPass S-W

*iPass* S-W



S-W LINE

- \*トルクインベース
- \*フリクションレススロット
- \*圧接しやすい近遠心ベースフランジ
- \*メディカルグレードポリウレタン使用 (生体親和)



センターホール  
(Base Point  
視準)

タイポドント



## S-W ブラケット・チューブ

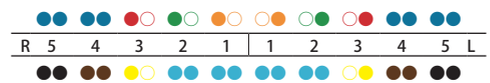
標準価格 各部位:1パック(10個入)

S-Wブラケット		.018		.022		トルク	アングル
部位	右	左	右	左			
1		SW38015	SW38016	SW38039	SW38040	+12°	+5°
2		SW38017	SW38018	SW38041	SW38042	+8°	+9°
3	フック無	SW38019	SW38020	SW38043	SW38044	0°	11°
	フック付	SW38021	SW38022	SW38045	SW38046	0°	11°
4 5	フック無	SW38124		SW38148		-7°	0°
1 2	ツイン	SW38064		SW38066		0°	0°
3	フック無	SW38027	SW38028	SW38051	SW38052	-11°	+5°
	フック付	SW38029	SW38030	SW38053	SW38054	-11°	+5°
4	フック無	SW38031		SW38055		-17°	0°
5	フック無	SW38035		SW38059		-22°	0°

標準価格 3~3番号:12個 5~5番号:20個

S-Wブラケットキット	.018	.022
3~3	SW318R	SW322R
3~3(3番フック付)	SW318RH	SW322RH
5~5	SW518R	SW522R
5~5(3番フック付)	SW518RH	SW522RH

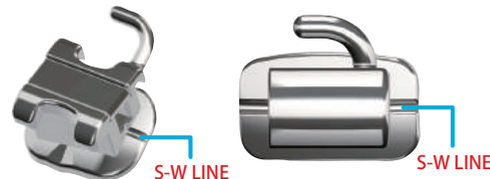
ブラケット・マーキング色



- 注1:左右の区別があるブラケット→遠心歯頸部のみにマーキング。
- 注2:左右の区別がないブラケット→歯頸部の近遠心両方にマーキング。

標準価格 6番号:1パック(10個入) 7番号:1パック(10個入)

S-Wチューブ		.018		.022		トルク	アングル	オフセット
部位	ダイレクトボンド用	ダイレクトボンド用						
● 6 コンバーチブルシングル		901-607	901-707	右	-10°	0°	+10°	
		901-608	901-708	左	-10°	0°	+10°	
● 7 ミニパッカルチューブ		901-611	901-711	右	-10°	0°	+10°	
		901-612	901-712	左	-10°	0°	+10°	
● 6 コンバーチブルシングル		901-645	901-745	右	-22°	0°	0°	
		901-646	901-746	左	-22°	0°	0°	
● 7 ミニパッカルチューブ		901-651	901-751	右	-15°	0°	0°	
		901-652	901-752	左	-15°	0°	0°	

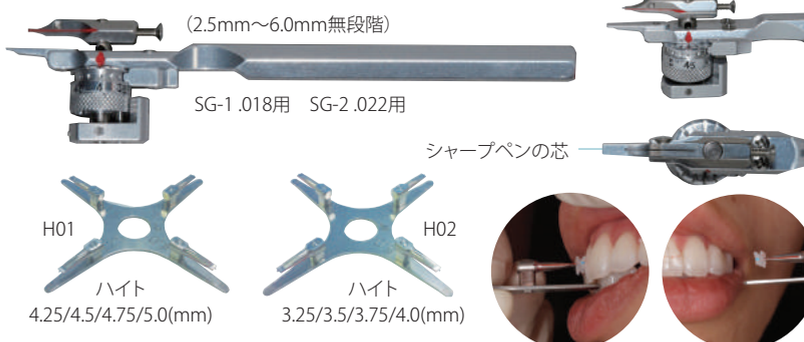


- \*トルクインベース
- \*フリクションレススロット
- \*ウェルド可能なボンディングベース
- \*Shiny Finish
- \*80 Gauge Mesh

医療機器認証番号:21800BZY10207000  
医療機器認証番号:16100BZY01235000

## Shirasuka - Gauge

医療機器届出番号:13B2X00013000051 13B2X00013000025



このハイトゲージはスロット指示板側面にScribe Lineを描記し、S-W LINEとBase Pointを指し示すセンターホール視準ラインと同調しBase PointとFA Pointの一致を自動的に誘導する機能を備えています。ゲージは0.25mm刻みの無段階で調整でき、Bracket Heightは2.5mm~6.0mm範囲でさらにスロット指示板内にマーカーを備えることによりブラケットポジションを歯牙に直接マーキングすることができます。