

# スキャンング ツール



## —SG スキャンボディ—

SGスキャンボディは、CAD/CAMでインプラント上部構造を作製するために使用する計測ジグです。模型上のインプラントアナログなどに装着して位置情報を取得します。模型用と口腔内スキャナー用の2種類があり、勘合部に金属を採用しトルクをかけ使用することができます。

口腔内スキャナー用の『SGスキャンボディ -P』の被測定部は鮮明なスキャンを可能にしたPEEK材を使用しています。



## —SG スキャンングホルダー—

スキャンングホルダーは、カスタムアバットメントのデジタルデータを作成するためのホルダーです。お持ちのデンタルスキャナーにアバットメント設計を行うためのソフトウェアなどのインストールは必要ありません。DTI CAD/CAMセンターで加工データ専用ホルダーを設計しており、ワックスアップされたアバットメントを装着してスキャンしていただくだけで高精度な加工データの作成が可能です。

※スキャンングホルダーのご利用には歯科用デンタルスキャナーが必要です。

## スキャンボディ／スキャンングホルダーのお問合せ

### DTI / STARGATE CENTRAL OFFICE (DTI宇都宮)

〒320-0026 栃木県宇都宮市馬場通り2-1-1 NMF宇都宮ビル7F

TEL. ☎0120-418-325 FAX. 028-612-2106

E-mail : sgco@dti-stargate.co.jp

website : www.dti-cadcam.com

※STARGATE技工指示書は、DTIホームページからダウンロードできます。

対応メーカー	システム	径タイプ	記号	スキャンボディ 模型	スキャンボディ-P 口腔内	スキャンホルダー
BIOHORIZONS	Internal	3.0	B0	●	●	●
		3.5	B1	●	●	●
		4.5	B2	●	●	●
		5.7	B3	●	●	●
	Tissue	3.5	BT1	●	-	●
		4.5	BT2	●	-	●
5.7		BT3	●	-	●	
camlog	CAMLOG	3.3	CA1	●	●	●
		3.8	CA2	●	●	●
		4.3	CA3	●	●	●
		5.0	CA4	●	●	●
	CONELOG	3.3	CK1		●(口腔内/模型共用)	●
		3.8	CK2		●(口腔内/模型共用)	●
		4.3	CK3		●(口腔内/模型共用)	●
		5.0	CK4		●(口腔内/模型共用)	●
DENTSPLY	ASTRA TECH OsseoSpeed	Aqua	AT2	●	●	●
		Lilac	AT3	●	●	●
	ASTRA TECH EV	3.6	AE2	●	●(ショート)	-
		4.2	AE3	●	●(ショート)	-
		4.8	AE4	●	●(ショート)	-
		5.4	AE5	●	●(ショート)	-
	FRIALIT / XiVE	3.4	DX2	▲	-	●
		3.8	DX3	▲	-	●
		4.5	DX4	▲	-	●
		5.5	DX5	▲	-	●
	Uni アバットメント	20°	U2	●	-	-
		45°	U4	●	-	-
DENTIUM	SuperLine	共通	DSL	▲	▲	-
OSSTEM	TS	Mini	OTS1	▲	▲	-
		Regular	OTS2	▲	▲	-
Nobel Biocare	Nobel Replace	NP	NT1	●	●	●
		RP	NT2	●	●	●
		WP	NT3	●	●	●
	Nobel Branemark	NP	NB1	●	●	●
		RP	NB2	●	●	●
		WP	NB3	●	●	●
	Nobel Active	NP	NA1	●	●	●
		RP	NA2	●	●	●
	Nobel Tapered CC Nobel Parallel CC	NP	NC1	●	●	●
		RP	NC2	●	●	●
	マルチユニット アバットメント	レギュラー	MR	●	●	-
		ワイド	MW	●	-	-
straumann	Bone Level	NC3.3	SB1	●	●	●
		RC4.1 / 4.8	SB2	●	●	●
		RN4.8	ST2	●	●	●
	Tissue Level	WN6.5	ST3	▲	▲	-
DTI / STARGATE	ユニバーサルアバットメント	レギュラー	RJ	●	●	-
Zimmer Biomet	Spline	3.25	A1	●	●	●
		3.75 & 4.0	A2	●	●(ショート/ロング)	●
		5.0	A3	●	●	●
	Certain Internal	3.4	3C1	●	●	●
		4.1	3C2	●	●	●
		5.0	3C3	●	●	●
		6.0	3C4	●	●	●
	External Hex	3.4	3E1	●	●	●
		4.1	3E2	●	●	●
		5.0	3E3	●	●	●
		6.0	3E4	●	●	●
	Tapered Screw-Vent & Screw-Vent Trabecular Metal	3.5	SV1	●	●	●
		4.5	SV2	●	●	●
		5.7	SV3	●	●	●
	Tapered SwissPlus & SwissPlus	3.8	SP1	●	●	●
		4.8	SP2	●	●	●
	Spline ショルダアバットメント	レギュラー	SY	●	-	-
		ワイド	SW	●	-	-
	テーパードアバットメント	-	TPD	●	-	-
SCアングルアバットメント	-	TPA	●	-	-	
京セラメディカル	POI-EX	3.7	P1	●	●	●
		4.2	P2	●	●	●
		4.7	P3	●	●	●

※2020.12 現在のラインナップになります。

届出番号: 13B1X00079000067

※ライブラリーにつきましてはDTI宇都宮(0120-418-325)にお問い合わせください。

▲につきましては、DTI営業担当または、DTI宇都宮(0120-418-325)にお問い合わせください。