



●ご使用に際しては、セラビアン®ZRの添付文書、取扱説明書(総合マニュアル、FCペーストステイン総合マニュアル)を必ずご参照ください。

▶ 商品構成

種類	容量	色調名										
シェードベース	10g,50g	SBA1	SBA2	SBA3	SBA3.5	SBA4	SBB1	SBB2	SBB3	SBB4	SBC1	SBC2
		SBC3	SBC4	SBD2	SBD3	SBD4	SBNW0	SBNW0.5	SBNP1.5	SBNP2.5	SB White	
マージン	10g	MA1	MA2	MA3	MA3.5	MA4	MB2	MB3	MB4	MC2	MC4	MD3
		MD4	MNW0	MNW0.5	MNP1.5	MNP2.5	M Clear	M Orange	M Peach	MDL	MRP	
オペーシャスボディ	10g,50g	OBA1	OBA2	OBA3	OBA3.5	OBA4	OBB1	OBB2	OBB3	OBB4	OBC1	OBC2
		OBC3	OBC4	OBD2	OBD3	OBD4	OBNP1.5	OBNP2.5	OB White	OB Orange	OB Pale Pink	OBE
サービカル	10g,50g	CV-1	CV-2	CV-3	CV-4							
ボディ	10g,50g	A1B	A2B	A3B	A3.5B	A4B	B1B	B2B	B3B	B4B	C1B	C2B
		C3B	C4B	D2B	D3B	D4B	NW0B	NW0.5B	NP1.5B	NP2.5B	EW00B	EW0B
		EWB	EWYB									
エナメル	10g,50g	E1	E2	E3	Silky E1	Silky E2						
トランスルーセント	10g,50g	T Clear	Tx	T0	T1	T2						
ラスター	10g,50g	LTx	LT0	LT1	LT Super Luster	ELT1	ELT2	ELT3	LT Natural	LT Super Gray	T Blue	LT Royal Blue
		Aqua Blue 1	Aqua Blue 2	LT Yellow	Incisal Aureola	Sun Bright	LT Coral	Creamy Enamel	Creamy White			
クリアサービカル	10g,50g	CCV-1	CCV-2	CCV-3	CCV-4							
マメロン	10g,50g	Mamelon 1	Mamelon 2									
ティッシュ	10g	Tissue 1	Tissue 2	Tissue 3	Tissue 4	Tissue 5	Tissue 6	Tissue 7				
モディファイヤー	10g,50g (Green : 10g)	White	Gray	Blue	Green	Yellow	Light Orange	Orange	Brown	Pink	Dark Pink	Coral Pink
アドオン	10g,50g	AD-T	AD-B									
インターナルステイン	3g	White	Gray	Incisal Blue 1	Incisal Blue 2	Mamelon Orange 1	Mamelon Orange 2	Cervical 1	Cervical 2	Cervical 3	Earth Brown	Reddish Brown
		Salmon Pink	Red	A+	B+	C+	D+	Bright	Fluoro			
エクスターナルステイン	3g	Pure White	Gray	Black	Blue	Green 1	Green 2	Yellow	Orange 1	Orange 2	Cervical 1	Cervical 2
		Cervical 3	Earth Brown	Reddish Brown	Salmon Pink	Pink	Red	A+	B+	C+	D+	
	10g	Glaze	E Glaze									
FCペーストステイン	3g	White	Value	Light Gray	Dark Gray	Black	Grayish Blue	Blue	Green 1	Green 2	Yellow	Mamelon Orange 1
		Mamelon Orange 2	Cervical 1	Cervical 2	Cervical 3	Earth Brown	Reddish Brown	Salmon Pink	Pink	Red	A+	B+
		C+	D+	Fluoro								
	5g	Glaze	Clear Glaze									

リキッド類	セラビアン® フォーミングリキッド	100 ml	マイスターリキッド	100 ml	ISリキッド	10 ml	ESリキッド	10 ml
-------	-------------------	--------	-----------	--------	--------	-------	--------	-------

色調構成表

目標とする色調	A1	A2	A3	A3.5	A4	B1	B2	B3	B4	C1	C2	C3	C4	D2	D3	D4	NP1.5	NP2.5	EW00	EW0	EW	EWY	NW0	NW0.5
シェードベース	SBA1	SBA2	SBA3	SBA3.5	SBA4	SBB1	SBB2	SBB3	SBB4	SBC1	SBC2	SBC3	SBC4	SBD2	SBD3	SBD4	SBNP1.5	SBNP2.5	SBWhite		SBB1	SBNW0	SBNW0.5	
マージン	MA1	MA2	MA3	MA3.5	MA4	MB2+MDL (1:1)	MB2	MB3	MB4	MC2+MDL (1:1)	MC2	MC4+MDL (1:1)	MC4	MD3+MDL (1:1)	MD3	MD4	MNP1.5	MNP2.5	MDL	MNW0+MDL (1:1)	MNW0+MDL (2:1)	MNW0	MNW0.5	
オペーシャスボディ	OBA1	OBA2	OBA3	OBA3.5	OBA4	OBB1	OBB2	OBB3	OBB4	OBC1	OBC2	OBC3	OBC4	OBD2	OBD3	OBD4	OBNP1.5	OBNP2.5	-	-	-	-	-	-
サービカル(+ボディ)	-	CV-1+A2B (1:2)	CV-1+A3B (1:1)	CV-1+A3.5B (1:1)	CV-1	-	CV-2+B2B (1:2)	CV-2+B3B (1:1)	CV-2	-	CV-3+C2B (1:2)	CV-3+C3B (1:1)	CV-3	CV-4+D2B (1:2)	CV-4+D3B (1:1)	CV-4	-	CV-1+NP2.5B (1:2)	-	-	-	-	-	-
ボディ	A1B	A2B	A3B	A3.5B	A4B	B1B	B2B	B3B	B4B	C1B	C2B	C3B	C4B	D2B	D3B	D4B	NP1.5B	NP2.5B	EW00B	EW0B	EWB	EWYB	NW0B	NW0.5B
エナメル	E2		E3			E1	E2	E3		E2	E3			E2	E3		E2		Silky E1		Silky E2			
トランスルーセント/ラスター	T1/LT1																							
	ELT2		ELT1				T1/LT1																	

焼成スケジュール

	焼成条件	陶材種別	乾燥	焼成開始	真空開始	昇温速度	真空値	真空解除	焼成最高	係留		冷却
			分	℃	℃	℃/分	kPa ※1	℃	℃	真空	大気	分
陶材焼付 ジルコニア修復物 又は ジルコニアで ボディ形態まで 製作した修復物	1	マージン	5 ※6	600 ※6	600	50	96	1000	1000	1	1	4
	2	ウォッシュ焼成	5	600	600	45	96	930	930	-	1	4
	3	シェードベース	5	600	600	45	96	930	930	-	1	4
	4	オペーシャスボディ※2	7-10	600	600	45	96	930-940	930-940	-	1	4
	5	サービカル、ボディ、エナメル、マメロン、モディファイヤー※2	7-10	600	600	45	96	930-940	930-940	-	1	4
	6	インターナルステイン	5	600	-	50	0	-	900	-	-	4
	7	トランスルーセント、ラスター、クリアサービカル、ティッシュ※2	7-10	600	600	45	96	930-940	930-940	-	1	4
	8	追加築盛※3	7	600	600	45	96	930	930	-	0.5	4
	9	セルフグレイズ	5	600	-	50	0	-	930	-	0.5	4
	10	エクスターナルステイン (Glaze、E Glaze含む)	5	600	-	50	0	-	930	-	-	4
	11	FCペーストステイン※4 (Clear、Clear Glaze含む)	5	600	-	45	0	-	910	-	-	4
	12	マージンMRP&アドオン	5	600	-	45	0	-	880	-	-	4
フルジルコニア 修復物	13	エクスターナルステイン (E Glaze※5含む)	5	600	600	65	96	850	850	-	1	4
	14	エクスターナルステイン (E Glaze以外)	5	600	-	50	0	-	850	-	-	4
	15	FCペーストステイン (Glaze、Clear Glaze含む)	5	500	600	45	96	750	750	-	1	4

【注意】 焼成温度は、各々のファーンエスの状態や症例の違いによって調整が必要です。焼成温度の過不足によってクラック、剥離もしくは強度不良などトラブルの原因となります。必ず、試焼きを行い適正温度を確認の上、ご使用ください。

※1 96kPa=72cmHg ※2 単冠の焼成を基準としています。ブリッジの場合は乾燥時間および焼成温度を調整してください。

※3 オペーシャスボディ、サービカル、ボディ、エナメル、トランスルーセント、ラスター、クリアサービカル、マメロン、モディファイヤーを追加築盛する場合の焼成温度です。

※4 「セラビアン®ZRプレス LF」、「セラビアン®ZRプレスインゴット」表面へのご使用に際しては、「セラビアン®ZR」FCペーストステイン総合マニュアルをご参照ください。

※5 エクスターナルステイン E Glazeをフルジルコニア修復物表面に、直接使用する場合の焼成温度です。 ※6 「マジックフォーマー」使用時は7分、700℃

●セラビアン®ZR

管理医療機器 歯科用陶材

医療機器認証番号：223AFBZX00161000

製品・各種技術に関するお問い合わせ

クラレノリタケデンタル インフォメーションダイヤル

0120-330-922

月曜～金曜 10:00～17:00

ホームページ

www.kuraraynoritake.jp

製造販売元 **クラレノリタケデンタル株式会社**

〒959-2653 新潟県胎内市倉敷町2-28

販売元 **株式会社モリタ**

〒564-8650 大阪府吹田市垂水町3-33-18 TEL. (06) 6380-2525

〒110-8513 東京都台東区上野2-11-15 TEL. (03) 3834-6161

お客様相談センター：0800-222-8020

<http://www.dental-plaza.com>

・「セラビアン」は株式会社ノリタケカンパニーリミテドの登録商標です。