

歯科材料 02 歯冠材料  
 管理医療機器 歯科用暫間被覆冠成形品 JMDN 34976000

## ディレクタ・クラウン

### 再使用禁止

#### 【禁忌・禁止】

本品は再使用しないこと。

#### 【形状・構造及び原理等】

[概要]

本品は、ポリカーボネート樹脂製の暫間被覆冠で、上下顎 前・臼歯 106 形態があり、番号によって分類されている。

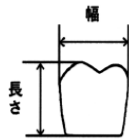
[形状・寸法]



上顎右側 中切歯	形状							
	クラウン NO.	100	101	10	11	12	13	14
	長さ	14.0	13.0	12.4	12.0	11.5	11.0	10.6
	幅	10.0	9.2	8.7	8.4	8.2	7.8	7.5
上顎左側 中切歯	形状							
	クラウン NO.	15	16	17	18	19	102	103
	長さ	10.6	11.0	11.5	12.0	12.4	13.0	14.0
	幅	7.5	7.8	8.2	8.4	8.7	9.2	10.0
上顎右側 側切歯	形状							
	クラウン NO.	2	20	21	22	23	24	
	長さ	11.0	10.4	10.1	9.5	8.8	8.2	
	幅	7.3	6.8	6.5	6.2	5.9	5.5	
上顎左側 側切歯	形状							
	クラウン NO.	25	26	27	28	29	200	
	長さ	8.2	8.8	9.5	10.1	10.4	11.0	
	幅	5.5	5.9	6.2	6.5	6.8	7.3	
上顎右側 犬歯	形状							
	クラウン NO.	300	301	30	31	32	33	34
	長さ	13.0	12.4	11.6	11.4	11.1	10.8	10.5
	幅	9.0	8.5	8.1	7.9	7.7	7.5	7.3
上顎左側 犬歯	形状							
	クラウン NO.	35	36	37	38	39	302	303
	長さ	10.5	10.8	11.1	11.4	11.6	12.4	13.0
	幅	7.3	7.5	7.7	7.9	8.1	8.5	9.0

上顎 小臼歯 (ロング)	形状					
	クラウン NO.	40	41	42	43	44
	長さ	9.8	9.4	8.9	8.6	8.4
	幅	7.4	6.9	6.7	6.3	6.0
上顎 小臼歯 (ショート)	形状					
	クラウン NO.	45	46	47	48	49
	長さ	7.5	8.1	8.5	9.0	9.5
	幅	6.0	6.3	6.7	7.2	7.4
下顎 小臼歯 (ロング)	形状					
	クラウン NO.	50	51	52	53	54
	長さ	9.8	9.5	9.2	8.8	8.2
	幅	7.7	7.2	6.8	6.6	6.2
下顎 小臼歯 (ショート)	形状					
	クラウン NO.	55	56	57	58	59
	長さ	7.1	7.3	8.0	8.1	8.4
	幅	6.4	6.8	7.1	7.5	8.0

下顎右側 側切歯	形状					
	クラウン NO.	60	61	62	63	64
	長さ	12.0	11.5	11.0	10.5	10.0
	幅	6.2	5.6	5.3	5.1	4.9
下顎左側 側切歯	形状					
	クラウン NO.	65	66	67	68	69
	長さ	8.0	8.5	9.1	9.6	10.3
	幅	4.5	4.9	5.2	5.5	5.8



上顎 右側 大白歯	形状									
	クラウン No.	U1R	U2R	U3R	U4R	U5R	U6R	U7R	U8R	U9R
	長さ	9.2	9.5	9.6	10.4	11.0	11.4	12.3	12.9	13.3
	幅	9.9	10.3	10.7	11.1	11.5	11.9	12.6	13.2	13.8
上顎 左側 大白歯	形状									
	クラウン No.	U1L	U2L	U3L	U4L	U5L	U6L	U7L	U8L	U9L
	長さ	10.0	10.2	10.8	11.3	11.7	12.2	12.6	13.4	14.0
	幅	9.9	10.3	10.7	11.1	11.5	11.9	12.6	13.2	13.8
下顎 右側 大白歯	形状									
	クラウン No.	L1R	L2R	L3R	L4R	L5R	L6R	L7R	L8R	L9R
	長さ	7.9	8.2	8.8	9.2	9.5	10.0	10.7	11.1	11.6
	幅	9.9	10.3	10.7	11.1	11.5	11.9	12.6	13.2	13.8
下顎 左側 大白歯	形状									
	クラウン No.	L1L	L2L	L3L	L4L	L5L	L6L	L7L	L8L	L9L
	長さ	8.1	8.3	8.9	9.1	9.2	9.5	10.2	10.5	11.1
	幅	9.9	10.3	10.7	11.1	11.5	11.9	12.6	13.2	13.8

数値は標準値を示す／単位：mm

#### [原理]

支台歯形成後、最終的な補綴物を装着するまでの間、処置歯の歯髄または歯質を保護するとともに、咬合及び歯列の変化を防止する。

#### [原材料]

成分	分量
ポリカーボネート樹脂	99.95%
酸化チタン	0.05%

#### 【使用目的又は効果】

支台歯などに被覆する歯冠成形品で、暫間的に用いる。

#### 【使用方法等】

支台歯形成後、適したサイズの本品を選択し、支台歯に合うように歯頸部辺縁を調整した後、アクリルレジンセメントや酸化亜鉛ユーージノールセメント等を使用して仮着する。

#### 【使用上の注意】

1. 使用注意  
廃棄する場合は、地方自治体の条例または規則に従うこと。
2. 重要な基本的注意  
本品の使用により発疹、皮膚炎などの過敏症状を起こした場合には、直ちに使用を中止し、医師に相談すること。

#### 【保管方法及び有効期間等】

1. 歯科の従事者以外が触れないように適切に保管・管理すること。
2. 高温多湿、直射日光を避けて保管すること。

#### 【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

製造販売業者 東京歯科産業株式会社  
 電話番号 03-3831-0176(代)  
 製造業者 DIRECTA AB (ディレクタ)  
 国名 スウェーデン