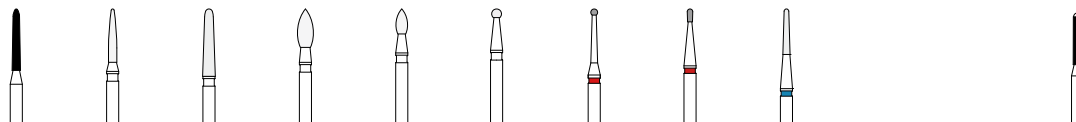


CEセミナー



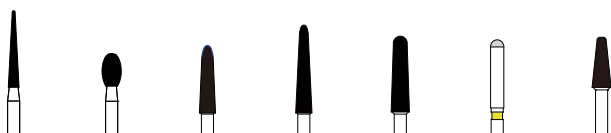
| 品番 | C-30L | C-22Sfff | A-13Lfff | K-13Sfff | K-33fff | F-41fff | F-009Lf | E-330f | HGP1 |
|-------------------------------------|---------|----------|----------|----------|----------|---------|---------|---------|---------|
| ISO | 289/010 | 248/011 | 198/015 | 243/021 | 254/016 | 001/013 | 001/009 | 237/008 | 197/010 |
| ダイヤ長(mm) | 8.0 | 7.0 | 9.0 | 5.0 | 3.0 | 1.1 | 0.7 | 1.7 | 6.0 |
| 先端径(mm) | — | — | 0.9 | (最大径)2.1 | (最大径)1.6 | (球径)1.3 | (球径)0.9 | 0.8 | 0.6 |
| 元径(mm) | 1.0 | 1.1 | 1.5 | 1.3 | 1.0 | — | — | 0.7 | 0.95 |
| 角度(°) | — | — | 4.0 | — | — | — | — | 3.5 | 3.5 |
| 全長(mm) | 22.0 | 21.0 | 21.0 | 21.0 | 18.0 | 19.0 | 22.0 | 19.0 | 21.0 |
| 最高回転数 (10,000min ⁻¹) | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 医院価格 (円/本) | 600 | 600 | 700 | 700 | 450 | 350 | 700 | 450 | 600 |

| 品番 | CE-2 |
|-------------------------------------|---------|
| ISO | 147/013 |
| ダイヤ長(mm) | 7.0 |
| 先端径(mm) | 1.3 |
| 先端形状 | セーフィド* |
| 元径(mm) | 1.3 |
| 全長(mm) | 20.5 |
| 最高回転数 (10,000min ⁻¹) | 30 |
| 医院価格 (円/本) | 1,000 |

包装単位:9本セット(各形態1本入り) ¥5,150
各形態別に5本入り、10本入り

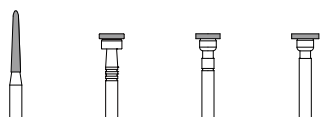
お問い合わせ先
研修: CEセミナー
愛知県海部郡蟹江町学戸6-8
(医)月星歯科クリニック内
TEL/FAX 0567-95-6666

SADA Bur Set 2018



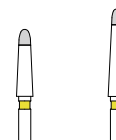
| 品番 | A-15S | K-13R | A-12LL ショート | A-10L | B-10LLLR ショート | SADA-1ff | SADA-2 |
|-------------------------------------|---------|----------|----------------|---------|------------------|----------|---------|
| ISO | 166/014 | 277/026 | 198/022 | 200/022 | 199/024 | 003/018 | 545/026 |
| ダイヤ長(mm) | 10.0 | 4.3 | 9.0 | 11.5 | 10.0 | 0.95 | 6.5 |
| 先端径(mm) | — | (最大径)2.6 | 1.5 | 1.2 | 1.8 | — | 1.2 |
| 元径(mm) | 1.4 | — | 2.2 | 2.2 | 2.4 | 1.75 | 2.6 |
| 角度(°) | 6.0 | — | 5.0 | 5.5 | 3.5 | — | 12.0 |
| 全長(mm) | 24.0 | 18.5 | 19.5 | 23.5 | 20.5 | 19.5 | 20.0 |
| 最高回転数 (10,000min ⁻¹) | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 医院価格 (円/本) | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 1,000 | 800 |

ラミネートベニア形成用セット



| 品番 | SADA-5f | G-3.5-0.3 | G-0.5 | G-0.7 |
|-------------------------------------|---------|-----------|---------|---------|
| ISO | 298/013 | 041/035 | 041/032 | 041/036 |
| ダイヤ長(mm) | 8.0 | 0.7 | 0.7 | 0.7 |
| 先端径(mm) | 0.7 | 3.5 | 3.2 | 3.6 |
| 形成溝深サ(mm) | — | 0.3 | 0.5 | 0.7 |
| 元径(mm) | 1.3 | — | — | — |
| 角度(°) | 4.0 | — | — | — |
| 全長(mm) | 22.0 | 19.0 | 19.0 | 19.0 |
| 最高回転数 (10,000min ⁻¹) | 30 | 16 | 16 | 16 |
| 医院価格 (円/本) | 800 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |

Option



| 品番 | SADA-3ff | SADA-4ff |
|-------------------------------------|----------|----------|
| ISO | 195/016 | 195/013 |
| ダイヤ長(mm) | 2.0 | 2.0 |
| 先端径(mm) | 0.7 | 1.2 |
| 元径(mm) | 1.6 | 1.3 |
| 角度(°) | 5.0 | 5.5 |
| 全長(mm) | 21.0 | 23.5 |
| 最高回転数 (10,000min ⁻¹) | 30 | 30 |
| 医院価格 (円/本) | 1,000 | 1,000 |

包装単位:アソート11本セット(Optionを除く各形態1本入り): ¥9,100
ラミネートベニア形成用セット : ¥3,800
単品:各形態別に1箱5本入り