

あ

- 1 **IPC 法** あいぴーしーほう
indirect pulp capping
- 2 **アイボリーのシンプルセパレーター**
あいぼりーのしんぷるせぱれーたー
Ivory simple separator
- 3 **アクチノマイセスビスコーサス**
あくちのまいせすびすこーさす
Actinomyces viscosus
- 4 **圧子** あっし
pressor
- 5 **圧接子** あっせつし
pressor
- 6 **圧迫鑄造** あっばくちゅうぞう
pressure casting, gas pressure casting
- 7 **後戻り**〔漂白の〕 あともどり
relapse
- 8 **アパタイト** あぱたいと
apatite
- 9 **アブフラクション** あぶふらくしょん
abfraction
- 10 **アブレイシブポイント** あぶれーしぶぽいんと
abrasive point
- 11 **アマルガム修復** あまるがむしゅうふく
amalgam restoration
- 12 **アマルガム修復窩洞** あまるがむしゅうふくかどう
amalgam cavity
- 13 **アマルガム用合金** あまるがむようごうきん
amalgam alloy
- 14 **アマルガメーション** あまるがめーしょん
amalgamation
- 15 **アルギン酸塩印象材** あるぎんさんえんいんしょうざい
alginate impression material
- 16 **アルゴンガスレーザー** あるごんがすれーざー
argon gas laser
- 17 **アルジネート印象材** あるじねーといんしょうざい
alginate impression material
- 18 **α-TCP** あるふあていーしーぴー
α-tricalcium phosphate
- 19 **α半水石膏** あるふあはんすいせつこう
α-calcium sulfate hemihydrate
- 20 **α-リン酸三カルシウム**
あるふあーりんさんさんかるしうむ
α-tricalcium phosphate
- 21 **アルミナ** あるみな
alumina
- 22 **アルミノシリケートガラス**
あるみのしりけーとがらす
alumino-silicate glass
- 23 **安静時唾液** あんせいじだえき
resting saliva
- 24 **アンダーカット** あんだーかっと
undercut
- 25 **安定溝**〔窩洞の〕 あんていこう
stabilizing channel
- 26 **安定効力** あんていこうりよく
stabilizing effect
- 27 **アンドレーゼン線** あんどれーぜんせん
line of Andresen
- 28 **アンレー修復** あんれーしゅうふく
onlay restoraton
- 29 **アンレー修復窩洞** あんれーしゅうふくかどう
onlay cavity

い

- 30 **EGDMA** いーじーでいーえむえー
ethylene glycol dimethacrylate
- 31 **EDTA** いーでいーていーえー
ethylenediaminetetraacetic acid
- 32 **EBA セメント** いーびーえーせめんと
EBA cement, o-ethoxybenzoic acid cement
- 33 **イオウ含有モノマー**
いおうがんゆうものまー
sulfur-containing adhesive monomer,
thiol-containing monomer
- 34 **イオン導入** いおんどうにゅう
iontophoresis
- 35 **鋳型** いかた
casting mold
- 36 **閾値** いきち
threshold value
- 37 **鋳込不足** いこみぶそく
insufficient casting
- 38 **鋳巣** いす, ちゅうす, ちゅうそう
blow hole, casting porosity
- 39 **イsthmus** いすむす
isthmus
- 40 **イタコン酸** いたこんさん
itaconic acid
- 41 **一次印象** いちじいんしょう
primary impression
- 42 **一次齲蝕** いちじうしょく
primary caries
- 43 **一部被覆冠** いちぶひふくかん
partial veneer crown
- 44 **1面窩洞** いちめんかどう
simple cavity
- 45 **1級窩洞** いっきゅうかどう
class 1 cavity
- 46 **鋳肌あれ** いはだあれ
surface deterioration,
surface roughness and irregularity of cast
- 47 **鋳バリ** いばり
casting fin, fin of casting, flash of casting
- 48 **入れ干し** いれぼし
poured short
- 49 **色見本** いろみほん
shade guide
- 50 **インジェクションタイプ** [印象材の]
いんじえくしょんたいぷ
injection type
- 51 **印象** いんしょう
impression
- 52 **インバーテッドコーンバー**
いんばーてっどこーんばー
inverted cone bur
- 53 **インピーダンス測定** いんぴーだんすそくてい
impedance measurement
- 54 **インレー・クラウンセッター**
いんれーくらうんせったー
inlay crown setter
- 55 **インレー修復** いんれーしゅうふく
inlay restoration
- 56 **インレー修復窩洞** いんれーしゅうふくかどう
inlay cavity
- 57 **インレー用合金** いんれーようごうきん
inlay casting alloy
- 58 **インレーワックス** いんれーわっくす
inlay wax

う

- 59 **ワイトロカイト** ういとろかいと
whitlockite
- 60 **ウェッジ** うえっじ
wedge
- 61 **ウェットボンディング法** うえつとぼんでいんぐほう
wet bonding system
- 62 **ウォーキングブリーチ** うおーきんぐぶりーち
walking bleach
- 63 **龋窩** うか
caries cavity, decayed cavity
- 64 **龋蝕** うしょく
dental caries, tooth decay
- 65 **龋蝕影響象牙質** うしょくえいきょうぞうげしつ
caries affected dentin
- 66 **龋蝕円錐** うしょくえんすい
cariou cone, caries cone
- 67 **龋蝕活動性試験** うしょくかつどうせいしけん
caries activity test
- 68 **龋蝕原性微生物** うしょくげんせいびせいぶつ
cariogenic microorganism
- 69 **龋蝕検知液** うしょくけんちえき
caries detector
- 70 **龋蝕好発部位** うしょくこうはつぶい
predilection sites of dental caries
- 71 **龋蝕象牙質** うしょくぞうげしつ
cariou dentin
- 72 **龋蝕象牙質外層** うしょくぞうげしつがいそう
outer layer of carious dentin
- 73 **龋蝕象牙質第1層** うしょくぞうげしつだいいつそう
outer layer of carious dentin

- 74 **龋蝕象牙質第2層** うしょくぞうげしつだいにそう
inner layer of carious dentin
- 75 **龋蝕象牙質内層** うしょくぞうげしつないそう
inner layer of carious dentin
- 76 **龋蝕のリスクファクター** うしょくのりすくふあくたー
caries risk factor
- 77 **龋蝕予防** うしょくよぼう
dental caries prevention
- 78 **内開き形〔窩洞の〕** うちびらきがた
undercut form

え

- 79 **エアタービン** えあたーびん
air-turbine
- 80 **エア(ア)ブレイズ法** えあ(あ)ぶれいしづほう
air(a)brasive method
- 81 **エアロゾル** えあろぞる
aerosol
- 82 **永久修復** えいきゅうしゅうふく
permanent restoration
- 83 **ART** えーあーるてい
atraumatic restorative treatment
- 84 **Arレーザー** えーあーるれーざー
argon gas laser
- 85 **AIPC法** えーあいぴーしーほう
atraumatic indirect pulp capping
- 86 **エクスプローラー** えきすぶろーらー
explorer
- 87 **SFR** えすえふあーる
submicronparticle filled resin
- 88 **エチルクロライド** えちるくらいど
ethylchloride

- 89 エチルシリケート系埋没材**
えちるしりけーとけいまいぼつざい
ethylsilicate investment
- 90 エチレングリコールジメタクリレート**
えちれんぐりこーるじめたくりれーと
ethyleneglycol dimethacrylate
- 91 XYZ 表色系** えつくすわいぜつとひょうしょくけい
standard colorimetric system (XYZ)
- 92 エッチアンドリンスシステム**
えっちあんどりんすしすてむ
etch and rinse system
- 93 HK** えっちけー
Knoop hardness
- 94 HV** えっちぶい
Vickers hardness
- 95 HY 剤** えっちわいざい
HY agent
- 96 エッチング** えっちんぐ
etching
- 97 エッチング剤** えっちんぐざい
etching agent
- 98 エナメル芽細胞** えなめるがさいぼう
ameloblast
- 99 エナメル質** えなめるしつ
enamel
- 100 エナメル質齲蝕** えなめるしつうしよく
enamel caries
- 101 エナメル質亀裂** えなめるしつきれつ
enamel crack
- 102 エナメル質形成不全** えなめるしつけいせいふぜん
enamel hypoplasia, enamel malformation
- 103 エナメル小柱** えなめるしょうちゅう
enamel rod, enamel prism
- 104 エナメル叢** えなめるそう
enamel tuft
- 105 エナメル象牙境** えなめるぞうげきょう
dentino-enamel junction
- 106 エナメルマトリックスタンパク**
えなめるまとりつくすたんぱく
enamel matrix protein
- 107 エナメル葉** えなめるよう
enamel lamella
- 108 NPG-GMA** えぬぴーじーじーえむえー
N-phenylglycine-glycidyl methacrylate
- 109 エネルギー密度** えねるぎーみつど
energy density
- 110 FG** えふじー
friction grip
- 111 FDI 方式** えふでいーあいほうしき
FDI system
- 112 エブネル象牙層板** えぶねるぞうげそうばん
dentin lamella of von Ebner
- 113 エブネルの成長線** えぶねるのせいちようせん
cremental line of Ebner
- 114 MI** えむあい
minimal intervention
- 115 MS 培地** えむえすばいち
mitis-salivarius medium
- 116 MSB 培地** えむえすびーばいち
mitis-salivarius sucrose bacitracin medium
- 117 MFR** えむえふあーる
microparticle filled resin composite
- 118 MMA** えむえむえー
methyl methacrylate
- 119 MTA セメント** えむていーえーせめんと
MTA(mineral trioxide aggregate) cement

- 120 MDP** えむでいーぴー
10-methacryloyloxydecyl dihydrogen phosphate
- 121 エリオットのセパレーター**
えりおっとのせばれーたー
Elliot separator
- 122 LED 照射器** えるいーでいーしょうしゃき
light emitting diode irradiator
- 123 Er : YAG レーザー** えるびうむやくれーざー
erbium YAG laser, Er : YAG laser
- 124 遠心 casting** えんしんちゅうぞう
centrifugal casting
- 125 円錐台** えんすいだい
crucible former
- お**
- 126 横溝**〔窩洞の〕 おうこう
transversal channel
- 127 横紋**〔エナメル質の〕 おうもん
cross striation
- 128 応力緩和** おうりよくかんわ
stress relaxation
- 129 オーエンの外形線** おーえんのがいけいせん
contour line of Owen
- 130 OCT 法** おーしーていーほう
optical coherence tomography
- 131 OCP** おーしーぴー
octacalcium phosphate
- 132 OD 値** おーでいーち
optimal density value
- 133 オートクレーブ** おーとくれーぶ
autoclave
- 134 オーバーカントウア** おーばーかんとうあ
overcontour

- 135 オールインワン接着システム**
おーるいんわんせっちゃくしすてむ
all-in-one adhesive system
- 136 オクタカルシウムホスフェート**
おくたかるしうむほすふえーと
octacalcium phosphate
- 137 オフィスブリーチング** おふいすぶりーちんぐ
office bleaching
- 138 オフィスホワイトニング** おふいすほわいとにんぐ
office whitening
- 139 オペーカー** おぺーかー
opaquer
- 140 オペーク陶材** おぺーくとうざい
opaque bonding dental ceramic,
opaque porcelain
- 141 オペークレジン** おぺーくれじん
opaque resin
- 142 温度診** おんどしん
thermal test, thermal examination
- 143 音波切削** おんばせっさく
sonic cutting
- か**
- 144 加圧 casting** かあつちゅうぞう
pressure casting
- 145 カーバー** かーばー
carver
- 146 カーバイドバー** かーばいどばー
carbide bur
- 147 カーボランダムポイント** かーぼらんだむほいんと
carborundum point
- 148 概形印象** がいけいしんしょう
preliminary impression

- 149 介在結節** かいざいけつせつ
interstitial tubercle
- 150 外側性窩洞** がいそくせいかどう
external cavity
- 151 階段形成**〔窩洞の〕 かいだんけいせい
step formation
- 152 回転切削器具** かいてんせつさくきぐ
rotary cutting and grinding instruments
- 153 外套象牙質** がいとうそうげしつ
mantle dentin
- 154 ガイドグループ** がいどぐるーぷ
guiding groove
- 155 外部吸収** がいぶきゅうしゅう
external root resorption
- 156 外部性歯根吸収** がいぶせいしこんきゅうしゅう
external root resorption
- 157 開放角** かいほうかく
proximal opening angle
- 158 界面活性剤** かいめんかつせいざい
surface-active agent, surfactant
- 159 界面破壊** かいめんはかい
adhesive failure
- 160 窩縁** かえん
cavity margin
- 161 窩縁隅角** かえんぐうかく
cavo-surface angle
- 162 窩縁形態** かえんけいたい
marginal form
- 163 窩縁斜面** かえんしゃめん
marginal bevel
- 164 化学重合型コンポジットレジン**
かがくじゅうごうがたこんぼじつとれじん
chemical-cured resin composite
- 165 化学重合型ボンディング剤**
かがくじゅうごうがたほんでいんぐざい
chemical-cured bonding agent
- 166 化学重合型レジン** かがくじゅうごうがたれじん
chemical-cured resin
- 167 化学診** かがくしん
chemical test, chemical examination
- 168 化学的機械的齶蝕溶解法**
かがくてききかいてきしよくようかいほう
chemo-mechanical caries removal system
- 169 化学的清掃** かがくてきせいそう
chemical surgery
- 170 可干渉** かかんしょう
coherent
- 171 寡菌層** かきんそう
layer of few bacteria
- 172 獲得被膜** かくとくひまく
pellicle
- 173 隔壁法** かくへきほう
matrix system
- 174 過酸化水素水** かさんかすいそすい
hydrogen peroxide
- 175 過酸化尿素** かさんかにようそ
urea hydrogen peroxide, carbamide peroxide
- 176 過酸化ベンゾイル** かさんかべんぞいる
benzoyl peroxide
- 177 可視光線** かしこうせん
visible light, visible ray
- 178 可視光線重合型コンポジットレジン**
かしこうせんじゅうごうがたこんぼじつとれじん
visible light-cured resin composite
- 179 過剰歯** かじょうし
supernumerary tooth

- 180 カスタムトレー** かすたむとれー
custom tray
- 181 ガス滅菌** がすめっきん
gas sterilization
- 182 硬さ** かたさ
consistency, hardness
- 183 硬さ試験** かたさしけん
hardness test
- 184 仮着** かちやく
temporary cementation, temporary setting
- 185 仮着用セメント** かちやくようせめんと
temporary cement
- 186 各個トレー** かっことれー
individual tray
- 187 活性化**〔レーザーの〕 かっせいか
laser activation
- 188 活性酸素** かっせいさんそ
oxygen free radical, active oxygen
- 189 褐線** かっせん
brown line
- 190 窩底** かに
cavity floor
- 191 窩洞** かどう
cavity
- 192 窩洞外形** かどうがいけい
outline form of cavity, cavity outline
- 193 窩洞狭窄部** かどうきょうさくぶ
isthmus
- 194 窩洞適合性** かどうてきこうせい
adaptation to cavity, fitness of cavity
- 195 加熱加圧型セラミックス**
かねつかあつがたせらみっくす
compression moulding ceramics
- 196 加熱加圧成型セラミックス**
かねつかあつせいけいせらみっくす
compression molding ceramics
- 197 加熱膨張**〔埋没材の〕 かねつぼうちよう
thermal expansion
- 198 仮封** かふう
temporary sealing
- 199 窩壁** かへき
cavity wall
- 200 過ホウ酸ナトリウム** かほうさんなとりうむ
sodium perborate
- 201 ガムプロテクター** がむぶろてくたー
gum protector
- 202 ガムリトラクションコード**
がむりとらくしよんこーど
gum retraction code
- 203 ガムリトラクター** がむりとらくたー
gum retractor
- 204 カメレオン効果** かめれおんこうか
chameleon effect
- 205 ガラスセラミックス** がらすせらみっくす
glass ceramics
- 206 カラベリー結節** からべりーけっせつ
Carabelli cusp
- 207 ガリウム合金** がりうむごうきん
gallium alloy
- 208 カルシウム/リン比** かるしうむりんひ
calcium/phosphate ratio
- 209 ガルバニー電流** がるばにーでんりゅう
galvanic current
- 210 カルボキシレートセメント**
かるぼきしれーとせめんと
carboxylate cement

- 211 簡易防湿** かんいぼうしつ
simple exclusion of moisture
- 212 管間象牙質** かんかんぞうげしつ
intertubular dentin
- 213 還元炎** かんげんえん
reducing flame
- 214 嵌合効力** かんごうこうりょく
interlocking effect
- 215 管周象牙質** かんしゅうぞうげしつ
peritubular dentin
- 216 環状齲蝕** かんじょううしょく
circular caries
- 217 緩衝液** かんしょうえき
buffer solution
- 218 緩徐歯間分離** かんじょしかんぶんり
gradual teeth separation
- 219 緩徐歯肉排除** かんじょしにくはいじょ
gradual gum displacement
- 220 感水性** かんすいせい
susceptibility to water
- 221 間接引張強さ** かんせつひっぱりづよさ
diametral tensile strength
- 222 間接覆髄法** かんせつふくすいほう
indirect pulp capping
- 223 間接法**〔インレー修復の〕かんせつほう
indirect method for inlay
- 224 感染象牙質** かんせんぞうげしつ
infected dentin
- 225 寒天アルジネート連合印象**
かんてんあるじねーとれんごういんしょう
agar alginate combined impression
- 226 寒天印象材** かんてんいんしょうざい
agar impression material

- 227 陥入歯** かんにゅうし
dens invaginatus
- 228 乾熱滅菌** かんねつめつきん
dry heat sterilization, hot air sterilization
- 229 官能基** かんのおき
functional group
- 230 カンファーキノン** かんふあーきのん
camphorquinone
- 231 γ -MPTS** がんま-えむびーてい-えす
 γ -(methacryloxy)propyltrimethoxysilane

き

- 232 技工用スキャナー** ぎこうようすきゃなー
dental laboratory scanner
- 233 基質 (材) レジン** きしつ (ざい) れじん
base resin
- 234 起始点**〔金箔修復の〕きしてん
starting point
- 235 既製金属ポスト** きせいきんぞくぽすと
prefabricated metal post
- 236 キセノン照射器** きせのんしょうしゃき
xenon irradiator, Xe irradiator
- 237 機能咬頭** きのこうとう
functional cusp
- 238 機能性モノマー** きのうせいものまー
functional monomer
- 239 キャスタブルセラミックス**
きゃすたぶるせらみっくす
castable ceramics
- 240 キャスティングライナー** きゃすていんぐらいなー
casting liner
- 241 CAD/CAM** きゃどきやむ
computer-aided design/computer-aided manufacturing

242 CAD/CAM コンポジットレジインレー・クラウン

きやどきやむこんぼじつとれじんいんれー・くらうん

CAD/CAM resin composite inlay・crown

243 CAD/CAM セラミックインレー・クラウン

きやどきやむせらみつくいんれー・くらうん

CAD/CAM ceramic inlay・crown

244 キャビネット きやびねっと

cabinet

245 吸引鑄造 きゅういんちゅうぞう

vacuum casting

246 QLF きゆーえるえふ

quantitative light-induced fluorescence

247 球間区 きゅうかんく

interglobular area

248 球間象牙質 きゅうかんぞうげしつ

interglobular dentin

249 球形バー きゅうけいばー

round bur

250 臼後歯 きゅうごし

distomolar

251 臼歯結節 きゅうしけつせつ

mesiobuccal ridge, mesiobuccal tubercle

252 吸水膨張 きゅうすいぼうちよう

imbibition

253 吸水膨張埋没 きゅうすいぼうちようまいぼつ

hygroscopic expansion investing technique

254 急性齲蝕 きゅうせいしよく

acute dental caries

255 急速加熱型埋没材

きゅうそくかねつがたまいぼつざい

rapid burnout type investment

256 鳩尾形〔窩洞の〕 きゅうびけい

dovetail form

257 臼傍結節 きゅうぼうけつせつ

paramolar cusp, paramolar tubercle

258 臼傍歯 きゅうぼうし

paramolar

259 強化型酸化亜鉛ユーキノールセメント

きょうかがたさんかあえんゆーじのーるせめんと

reinforced zinc oxide eugenol cement,
o-ethoxybenzoic acid cement

260 凝固〔レーザーの〕 きょうこ

laser coagulation

261 凝固収縮 きょうこしゆく

solidification shrinkage

262 共重合体 きょうじゅうごうたい

copolymer

263 凝集破壊 きょうしゅうはかい

cohesive failure

264 局所的フッ化物応用

きよくしよてきふつかぶつおうよう

topical fluoride application

265 棘突起 きよくとつき

spinous process

266 巨大歯 きょだいし

giant tooth, macrodont, macrodontia

267 キレート結合 きれーとけつごう

chelate

268 亀裂歯症候群 きれつししょうこうぐん

cracked tooth syndrome

269 金銀パラジウム合金 きんぎんぱらじうむごうきん

silver-palladium-copper-gold alloy

270 金合金 きんごうきん

gold alloy

271 銀合金 ぎんごうきん

silver alloy

- 272 **菌交代現象** きんこうたいげんしょう
microbial substitution
- 273 **金修復** きんしゅうふく
gold restoration
- 274 **金属アレルギー** きんぞくあれるぎー
metal allergy
- 275 **金属接着性プライマー**
きんぞくせつちやくせいびがいまー
metal adhesive primer
- 276 **金属焼付用陶材** きんぞくやきつけようとうざい
porcelain for metal-ceramics
- 277 **菌体外多糖類** きんたいがいたとうるい
extracellular polysaccharide
- 278 **グアヤコール** ぐあやこーる
guaiaicol
- 279 **隅角徴** ぐうかくちょう
angle symbol
- 280 **クエン酸** くえんさん
citric acid
- 281 **くさび** くさび
wedge
- 282 **くさび状欠損** くさびじょうけつそん
wedge shaped defect
- 283 **クラウンフォーマー** くらうんふおーまー
crown form matrix, pre-formed crown matrix
- 284 **クラウンフォーム** くらうんふおーむ
crown form matrix, pre-formed crown matrix
- 285 **ガラスアイオノマーセメント**
ぐらすあいおのまーせめんと
glass ionomer cement
- 286 **グラスファイバーポスト** ぐらすふあいばーぼすと
glass fiber post

- 287 **グラスポリアルケノエートセメント**
ぐらすぼりあるけのえーとせめんと
glass polyalkenoate cement
- 288 **グラム陰性菌** ぐらむいんせいきん
Gram negative bacteria
- 289 **グラム陽性菌** ぐらむようせいきん
Gram positive bacteria
- 290 **クランプ鉗子** くらんぶがかんし
clamp forceps
- 291 **クランプフォーセップス** くらんぶふおーせつぷす
clamp forceps
- 292 **クリアランス** くりあらんす
clearance
- 293 **クリープ** くりーぷ
creep
- 294 **クリストバライト埋没材**
くりすとばらいとまいぼつざい
cristobalite investment
- 295 **グルカン** ぐるかん
glucan
- 296 **グルコースクリアランステスト**
ぐるこーすくりあらんすてすと
glucose clearance test
- 297 **グルコシルトランスフェラーゼ**
ぐるこしるとらんすふえらーぜ
glucosyltransferase
- 298 **グルタルアルデヒド** ぐるたーあるあるでひど
glutaraldehyde
- 299 **グレージング** ぐれーじんぐ
glazing
- 300 **クレオイドエキスカベーター**
くれおいどえきすかべーたー
cleoid excavator
- 301 **クレビス** くれびす
crevice

302 クロルヘキシジン くるるへきしじん
chlorhexidine

303 クロロエチル くらろえちる
chloroethyl

け

304 形態修正 けいたいしゅうせい
recontouring

305 KHN けーえっちえぬ
Knoop hardness number

306 結合材 けつごうざい
binder

307 ケミカルサージェリー けみかるさーじえりー
chemical surgery

308 ゲル化温度 げるかおんど
gelation temperature

309 牽引分離 けんいんぶんり
traction type separator

310 嫌気性菌 けんきせいきん
anaerobe, anaerobic bacteria

311 嫌気培養装置 けんきばいようそうち
anaerobic culture apparatus

312 研究用模型 けんきゅうようもけい
study cast, study model

313 原生象牙質 げんせいぞうげしつ
primary dentin

314 原発齲蝕 げんばつうしょく
primary caries

こ

315 高圧蒸気滅菌 こうあつじょうきめつきん
autoclave

316 高温鑄造用埋没材
こうおんちゅうぞうようまいぼつざい
investment for high-fusing alloy

317 汞化 こうか
amalgamation

318 光学印象 こうがくいんしょう
disital impression

319 硬化時間 こうかじかん
setting time

320 硬化収縮 こうかしゅうしゅく
setting shrinkage

321 硬化深度 こうかしんど
depth of cure
→重合深さ

322 硬化象牙質 こうかぞうげしつ
sclerosed dentin, sclerotic dentin

323 硬化促進剤 こうかそくしんざい
setting accelerating agent, setting accelerator,
accelerator

324 硬化遅延剤 こうかちえんざい
retarder

325 硬化膨張〔埋没材の〕 こうかぼうちよう
setting expansion

326 好気性菌 こうきせいきん
aerobic bacteria

327 咬頬 こうきょう
cheek biting

328 口腔外吸引装置 こうくうがいきゅういんそうち
extraoral suction device

329 口腔外バキューム こうくうがいばきゅーむ
extraoral vacuum

330 口腔乾燥症 こうくうかんそうしょう
dryness of mouth, xerostomia, dry mouth

- 331** 口腔細菌叢 こうこうさいきんそう
oral micro flora
- 332** 口腔習癖 こうこうしゅうへき
oral habit
- 333** 口腔内スキャナー こうこうないすきゃなー
intraoral scanner
- 334** 口腔レンサ球菌 こうこうれんさきゅうきん
oral streptococci
- 335** 咬合干渉 こうごうかんしょう
occlusal interference
- 336** 咬合器 こうごうき
articulator
- 337** 咬合採得 こうごうさいとく
bite taking,
registration of interocclusal relation,
registration of maxillo-mandibular relation
- 338** 咬合性外傷 こうごうせいがいししょう
occlusal trauma
- 339** 咬合接触点 こうごうせつしょくてん
occlusal contact point
- 340** 咬合調整 こうごうちょうせい
occlusal adjustment
- 341** 咬合平衡 こうごうへいこう
occlusal balance
- 342** 口呼吸 こうこきゅう
mouth breathing, oral respiration
- 343** 拘止効力 こうしこうりょく
clasping effect
- 344** 硬質石膏 こうしつせっこう
dental stone, α -calcium sulfate hemihydrate
- 345** 硬質レジン こうしつれじん
dental hard resin,
resin composite for prosthodontics,
laboratory-cured prosthetic resin composite
- 346** 高周波滅菌 こうしゅうはめつきん
microwave sterilization
- 347** 高出力レーザー こうしゅつりょくれーざー
high energy laser
- 348** 咬傷 こうしょう
bite wound
- 349** 構造色 こうぞうしよく
structural color
- 350** 咬舌 こうぜつ
tongue biting
- 351** 合着用セメント ごうちゃくようせめんと
luting cement
- 352** 硬度 こうど
consistency, hardness
- 353** 高銅型アマルガム用合金 こうどうがたあまらがむようごうきん
high copper amalgam alloy
- 354** 光導型ウェッジ こうどうがたうえっじ
transparent wedge
- 355** 硬度試験 こうどしけん
hardness test
- 356** 広範性齲蝕 こうはんせいしうしょく
extensive caries
- 357** 降伏点 こうふくてん
yield strength, yield point
- 358** 咬耗症 こうもうしょう
attrition
- 359** コーナーマトリックス こーな-まとりっくす
corner matrix
- 360** 5級窩洞 ごきゅうかどう
class 5 cavity
- 361** 個人トレー こじんとれー
individual tray

- 362 固定液**〔印象材の〕 こていえき
hardening solution
- 363 コヒーレント** こひーれんと
coherent
- 364 4/5 冠** ちぶんのよんかん
four-fifth crown
- 365 コポリマー** こぼりまー
copolymer
- 366 ゴム質印象材** こむしついいんしょうざい
rubber base impression material
- 367 固有唾液** こゆうだえき
proper saliva
- 368 コラーゲン線維** こらーげんせんい
collagen fiber
- 369 コロニー形成単位** ころにーけいせいたんい
colony forming unit
- 370 混合修復** こんごうしゅうふく
mixed restoration
- 371 混合破壊** こんごうはかい
mixed-mode of fracture
- 372 混濁層** こんたくそう
dark zone, opaque layer, turbid layer
- 373 コンタクトキュア** こんたくときゅあ
contact cure
- 374 コンタクトゲージ** こんたくとげーじ
contact gage (gauge)
- 375 コンタクトチップ**〔レーザーの〕
こんたくとちつぶ
contact tip
- 376 コンタクトマトリックス** こんたくとまとりつくす
contact matrix
- 377 コンディショナー** こんでいしょなー
conditioner
- 378 コンデンサブルコンポジットレジン**
こんでんさぶるこんぼじっとれじん
condensable composite resin
- 379 コントラアングル型** こんとらあんぐるがた
contra-angle handpiece
- 380 コントラクションギャップ**
こんとらくしよんぎゃつぷ
contraction gap
- 381 コンビネーションブリーチング**
こんびねーしょんぶりーちんぐ
combination bleaching
- 382 コンビネーションホホワイトニング**
こんびねーしょんほわいとにんぐ
combination whitening
- 383 コンピュータ支援設計加工法**
こんびゆーたしえんせつけいかこうほう
computer aided design/computer aided manufacturing
- 384 コンピュールタイプレジン**
こんびゆーるたいぷれじん
compule type resin
- 385 コンポジットレジンインレー**
こんぼじっとれじんいんれー
composite resin inlay
- 386 コンポジットレジン修復**
こんぼじっとれじんしゅうふく
resin composite restoration
- 387 コンポマー** こんぼまー
compomer, polyacid-modified composite resin
- 388 根面齲蝕** こんめんうしよく
root surface caries
- 389 根面窩洞** こんめんかどう
root surface cavity

さ

- 390** **サービカルフェンス** さーびかるふえんす
cervical fence
- 391** **サービカルマトリックス** さーびかるまとりっくす
cervical matrix
- 392** **サーマルサイクリング** さーまるさいくりんぐ
thermal cycling, thermocycling
- 393** **再石灰化** さいせっかいが
recalcification, remineralization
- 394** **再石灰化療法** さいせっかいかりょうほう
remineralizing therapy
- 395** **最大許容露光量** さいだいきょよろこうりょう
maximum permissible exposure, MPE
- 396** **彩度** さいど
chroma
- 397** **再発齲蝕** さいはつうしょく
recurrent caries
- 398** **細胞性セメント質** さいぼうせいせめんとしつ
cellular cementum, secondary cementum
- 399** **作業時間** さぎょうじかん
working time
- 400** **作業模型** さぎょうもけい
working model
- 401** **サブミクロンフィラー配合型レジン**
さぶみくろんふいらーはいごうがたれじん
submicronparticle filled resin
- 402** **酸洗い** さんあらい
pickling
酸エッチング さんえっちんぐ
acid etching
- 403** **酸塩基反応** さんえんきはんのう
acid-base reaction
- 404** **酸化亜鉛非ユージノールセメント**
さんかあえんひゆーじのーるせめんと
zinc oxide non-eugenol cement
- 405** **酸化亜鉛ユージノール系印象材**
さんかあえんゆーじのーるけいいんしょうざい
zinc oxide eugenol impression material
- 406** **酸化亜鉛ユージノールセメント**
さんかあえんゆーじのーるせめんと
zinc oxide eugenol cement
- 407** **酸化アルミニウム** さんかあるみにうむ
aluminium oxide
- 408** **酸化炎** さんかえん
oxidizing flame
- 409** **酸化ジルコニウム** さんかじるこにうむ
zirconium oxide, zirconium dioxide
- 410** **暫間インレー** ざんかんいんれー
temporary inlay
- 411** **暫間修復** ざんかんしゅうふく
temporary restoration
- 412** **暫間の間接覆髄法**
ざんかんできかんせつふくすいほう
indirect pulp capping
- 413** **3級窩洞** さんきゅうかどう
class 3 cavity
- 414** **酸産生菌** さんさんせいきん
acidogenic bacteria
- 415** **酸蝕症** さんしょくしょう
erosion
- 416** **酸処理** さんしより
acid treatment, acid etching

- 417 酸処理材** さんしよりざい
acid etching agent
- 418 酸性フッ素リン酸溶液**
さんせいふっそりんさんようえき
acidulated phosphate fluoride solution
- 419 酸性モノマー** さんせいものまー
acidic monomer
- 420 サンドイッチテクニック** さんどいっちてくにくく
sandwich technique
- 421 サンドブラスト** さんどぶらすと
sand blast
- 422 残留応力** ざんりゅうおうりょく
residual stress
- 423 残留水銀** ざんりゅうすいぎん
residual mercury
- 424 残留モノマー** ざんりゅうものまー
residual monomer

し

- 425 次亜塩素酸ナトリウム** じあえんそさんなとりうむ
sodium hypochlorite
- 426 仕上げ研磨** しあげけんま
finishing, finishing and polishing
- 427 仕上げ研磨用ストリップ**
しあげけんまようすととりっぷ
polishing strip
- 428 仕上げ研磨用バー** しあげけんまようばー
finishing bur
- 429 Ca/P 比** しーえーびーひ
calcium/phosphate ratio
- 430 CFU** しーえふゆー
colony forming unit
- 431 CO₂ レーザー** しーおーつーれーざー
carbon dioxide laser

- 432 CQ** しーきゅー
camphorquinone
- 433 C-ファクター** しーふあくたー
C-factor
- 434 シールドレストレーション**
しーるどれすとれーしょん
sealed restoration
- 435 シェードガイド** しーどがいで
shade guide
- 436 シェードテイキング** しーどていきんぐ
shade taking
- 437 歯液** しえき
dental fluid
- 438 ジェットプリント法** じえっとぷりんとほう
jet printing
- 439 自家重合型レジン** じかじゅうごうがたれじん
self-cured resin
- 440 歯牙フッ素症** しがふっそしょう
dental fluorosis
- 441 歯科用椅子** しかよういす
dental chair
- 442 歯科用吸引装置** しかようきゅういんそうち
dental extraoral vacuum suction
- 443 歯科用ユニット** しかようゆにっと
dental unit
- 444 歯冠近遠心幅径** しかんきんえんしんふくけい
mesiodistal width of tooth crown
- 445 歯間鼓形空隙** しかんこけいくうげき
embrasure
- 446 歯間清掃用具** しかんせいそうようぐ
devices for proximal cleansing,
interdental cleaning device
- 447 歯冠長** しかんちょう
crown length

- 448 歯間乳頭 しかんにゅうとう
interdental papilla
- 449 歯冠幅 しかんぶく
width of tooth crown
- 450 歯間分離 しかんぶんり
separation of teeth, teeth separation
- 451 歯間分離器 しかんぶんりき
separator
- 452 しきい値 しきいち
threshold value
- 453 色差 しきさ
color difference
- 454 色相 しきそう
hue
- 455 色素沈着〔歯肉の〕 しきそちんちゃく
pigmentation
- 456 色度 しきど
chromaticity, chroma
- 457 Zsigmondy/Palmer 法 しぐもんでいばーまーほう
Zsigmondy/Palmer system
- 458 歯型可撤式模型 しけいかてつしきもけい
removable die type working model
- 459 歯型固着式模型 しけいこちゃくしきもけい
solid working cast
- 460 歯頸部知覚過敏 しけいぶちかくかびん
cervical hypersensitivity
- 461 歯型分割式模型 しけいぶんかつしきもけい
separated die type working model
- 462 刺激唾液 しげきだえき
stimulating saliva
- 463 止血剤 しけつざい
hemostatic
- 464 歯垢 しこう
dental plaque
- 465 自己接着性 じこせつちゃくせい
self adhesive
- 466 自己接着性セメント じこせつちゃくせいせめんと
self-adhesive cement
- 467 歯根破折 しこんはせつ
root fracture
- 468 歯根膜 しこんまく
periodontal ligament
- 469 歯質接着法 ししつせつちゃくほう
adhesion technique to tooth structure
- 470 歯質耐酸性 ししつたいさんせい
acid resistance of tooth
- 471 自浄域〔歯の〕 じじょういき
self cleansing area
- 472 自浄作用 じじょうさよう
self cleansing action
- 473 歯髄 しすい
dental pulp
- 474 歯髄刺激 しすいしげき
pulp irritation
- 475 歯髄充血 しすいじゅうけつ
pulp hyperemia
- 476 歯髄鎮静療法 しすいちんせいりょうほう
pulp sedative treatment
- 477 歯髄鎮痛消炎療法 しすいちんつうしょうえんりょうほう
sedative treatment of pulpitis
- 478 歯髄電気診 しすいでんきしん
electric pulp test, pulp electrodiagnosis
- 479 歯髄変性 しすいへんせい
pulp degeneration

- 480 試適 してき
trial fitting, try-in
- 481 歯内歯 しないし
dens in dente
- 482 歯肉圧排糸 しにくあっぱいし
gingival retractive cord
- 483 歯肉縁 しにくえん
gingival margin
- 484 歯肉溝 しにくこう
gingival sulcus
- 485 歯肉排除 しにくはいじよ
gum displacement
- 486 歯肉排除器 しにくはいじよき
gum retractor
- 487 歯肉排除用綿糸 しにくはいじよようめんし
gingival retractive cord, gum retraction cord
- 488 自発痛 じはつつう
spontaneous pain
- 489 ジメタクリレート じめたくりれーと
dimethacrylate
- 490 ジメチルパラトルイジン じめちるばらとるいじん
dimethyl paratoluidine
- 491 歯面処理材 しめんしりょうざい
tooth treatment material,
dental tooth surface treating agent
- 492 歯面清掃 しめんせいそう
tooth surface cleaning
- 493 射出成形用セラミックス
しゃしゅつせいけいようせらみっくす
injection molding ceramics
- 494 斜切痕 しゃせつこん
linguogingival fissure
- 495 シャベル型切歯 しゃべるがたせっし
shovel shaped incisor
- 496 斜面隅角 しゃめんぐうかく
bevel angle
- 497 シャンファー しゃんふぁー
chamfer
- 498 重合開始剤 じゅうごうかいしざい
initiator, polymerization initiator
- 499 重合起媒方式 じゅうごうきばいほうしき
activating system of polymerization
- 500 重合禁止剤 じゅうごうきんしざい
polymerization inhibitor
- 501 重合収縮 じゅうごうしゅうしゅく
curing shrinkage, polymerization shrinkage
- 502 重合深度 じゅうごうしんど
depth of polymerization
- 503 重合促進剤 じゅうごうそくしんざい
polymerization accelerator
- 504 重合体 じゅうごうたい
polymer
- 505 重合深さ じゅうごうふかさ
depth of polymerization
- 506 重合抑制剤 じゅうごうよくせいざい
polymerization inhibitor
- 507 重合率 じゅうごうりつ
degree of conversion
- 508 シュウ酸カリウム しゅうさんかりうむ
potassium oxalate
- 509 収縮応力 しゅうしゅくおうりよく
contraction stress, shrinkage stress
- 510 収縮孔 しゅうしゅくこう
shrinkage hole
- 511 重積歯 じゅうせきし
dens invaginatus

- 512 周波条** しゅうはじょう
perikymata
- 513 修復象牙質** しゅうふくそうげしつ
reparative dentin
- 514 縮合型シリコンゴム印象材**
しゅくごうがたしりごーんごむいんしょうざい
condensation silicone rubber impression material
- 515 縮合型シリコンラバー印象材**
しゅくごうがたしりごーんらばーいんしょうざい
condensation silicone rubber impression material
- 516 宿主要因**〔齶蝕の〕 しゅくしゅよういん
host factor
- 517 樹脂含浸層** じゅしがんしんそう
hybrid layer, resin-impregnated layer, hybridized dentin
- 518 樹脂含浸象牙質** じゅしがんしんそうげしつ
hybridized dentin
- 519 酒石酸**〔ガラスアイオノマーの〕 しゅせきさん
tartaric acid
- 520 手用切削器具** しゅようせつさくきぐ
hand cutting instrument
- 521 手用マレット** しゅようまれっと
hand mallet
- 522 準備印象** じゅんびいんしょう
preliminary impression
- 523 掌握状把持** しょうあくじょうはじ
palm and thumb grasp
- 524 常温重合レジン** じょうおんじゅうごうれじん
cold-cured resin, auto-cured resin
- 525 小窩裂溝齶蝕** しょうかれっこうしょうよく
pit and fissure caries
- 526 小窩裂溝填塞材** しょうかれっこうてんそくざい
pit and fissure sealant
- 527 小窩裂溝封鎖材** しょうかれっこうふうさざい
pit and fissure sealant
- 528 焼還** しょうかん
annealing
- 529 蒸散** じょうさん
vaporization, ablation
- 530 硝酸カリウム** しょうさんかりうむ
potassium nitrate
- 531 照射距離** しょうしゃきより
irradiation distance
- 532 焼成** しょうせい
firing
- 533 小柱間質** しょうちゅうかんしつ
interprismatic substance, interrod substance
- 534 小柱鞘** しょうちゅうしょう
prism sheath
- 535 小柱体部** しょうちゅうたいぶ
prism core
- 536 消毒** しょうどく
disinfection
- 537 初期齶蝕** しょきゅうしょうよく
incipient caries, initial caries
- 538 除去用バー** じょきょようばー
removal bar
- 539 触媒** しょくばい
catalyst
- 540 食片圧入** しょくへんあつにゅう
food impaction
- 541 除痛法** じょつうほう
analgesia
- 542 初発齶蝕** しょはつしょうよく
primary caries

- 543 ショルダー** しよるだー
shoulder
- 544 シランカップリング剤** しらんかっぶりんぐざい
silane coupling agent
- 545 シラン処理** しらんじょり
silane treatment
- 546 シリカ** しりか
silica
- 547 シリカゾル系埋没材** しりかぞるけいまいぼつざい
silica sol-bonded investment
- 548 シリコンゴム印象材**
しりこーんごむいんしょうざい
silicone rubber impression material
- 549 シリコンポイント** しりこーんぽいんと
silicone point
- 550 シリコンラバー印象材**
しりこーんらばーいんしょうざい
silicone rubber impression material
- 551 ジルコニア** じるこにあ
zirconia
- 552 ジルコニアインレー** じるこにあいんれー
zirconia inlay
- 553 真空埋没** しんくうまいぼつ
vacuum investing
- 554 人工唾液** じんこうだえき
artificial saliva
- 555 深在性齲蝕** しんざいせいしよく
deep seated caries
- 556 新産線** しんさんせん
neonatal line
- 557 ジンジバルマーゼントリマー**
じんじばるまーじんとりまー
gingival margin trimmer

- 558 侵蝕症** しんしょくしょう
tooth erosion
- 559 親水性モノマー** しんすいせいものまー
hydrophilic monomer
- 560 針入度試験** しんにゅうどしけん
penetration test
- 561 審美修復** しんびしゅうふく
esthetic restoration

す

- 562 スイーピングカーブ形成**
すいーびんぐかーぶけいせい
sweeping curve preparation
- 563 髄角** すいかく
pulp horn
- 564 水膠性印象材** すいこうせいいんしょうざい
hydrocolloid impression material
- 565 水硬性セメント** すいこうせいせめんと
water settable cement, hydraulic cement
- 566 水酸化カルシウム製剤**
すいさんかかかろしうむせいざい
calcium hydroxide
- 567 水酸化カルシウムセメント**
すいさんかかかろしうむせめんと
calcium hydroxide cement
- 568 髄側軸側線角** すいそくじくそくせんかく
pulpo-axial line angle
- 569 垂直性骨吸収** すいちよくせいこつきゅうしゅう
vertical resorption of bone, angular bone loss
- 570 水平性骨吸収** すいへいせいこつきゅうしゅう
horizontal resorption of bone,
horizontal bone loss
- 571 水溶性グルカン** すいようせいぐるかん
water soluble glucan

- 572 水溶性モノマー** すいようせいものまー
water soluble monomer
- 573 すくわれ**〔铸造欠陥の〕 すくわれ
scab, investment breakdown
- 574 スズ電析** すずでんせき
tin electrodeposition
- 575 スズメッキ** すずめっき
tin plating
- 576 スタディモデル** すたでいもでる
study model
- 577 スタンダードプリコーション**
すたんだーどぶりこーしょん
standard precaution
- 578 スチールバー** すちーるばー
steel bur
- 579 スティックーフイッシャー**
すていつきーふいつしゃー
sticky fissure
- 580 ステイン**〔陶材・レジンの〕 すていん
stain
- 581 ステイン材** すていんざい
staining agent
- 582 ステップワイズエキスカベーション**
すてつぷわいすえきすかべーしょん
stepwise excavation
- 583 ストップング** すとつびんぐ
stopping
- 584 ストリップ** すとりっぷ
strip
- 585 ストレートドームドクロスカットバー**
すとれーとどーむどくろすかつとばー
straight domed crosscut bur
- 586 ストレートフィッシャーバー**
すとれーとふいつしゃーばー
straight fissure bur
- 587 ストレートベベル** すとれーとべべる
straight bevel
- 588 ストレプトコッカスサングイニス**
すとれぶとこっかすざんぐいにす
Streptococcus sanguinis
- 589 ストレプトコッカスソブリナス**
すとれぶとこっかすそぶりなす
Streptococcus sobrinus
- 590 ストレプトコッカスミュータンス**
すとれぶとこっかすみゅーたんす
Streptococcus mutans
- 591 スナイダーテスト** すないだーてすと
Snyder test
- 592 スピルウェイ** すびるうえい
spillway
- 593 スプーンエキスカベーター**
すぶーんえきすかべーたー
spoon excavator
- 594 スプルー線** すぶるーせん
sprue former, sprue pin
- 595 スミヤー層** すみやーそう
smear layer
- 596 スライスカット** すらいすかつと
slice-cut
- 597 スリーウェイシリンジ** すりーうえいしりんじ
three-way syringe
- 598 3G** すりーじー
triethyleneglycol dimethacrylate
- 599 スリーステップ接着システム**
すりーすてつぷせつちやくしすてむ
three-step adhesive (bonding) system
- 600 3DS** すりーでいーえす
dental drug delivery system
- 601 3MIX** すりーみっくす
three mix

602 スリムシャンク すりむしゃんく
slim shank

せ

603 生活歯漂白 せいかつしひょうはく
vital tooth bleaching, vital tooth whitening

604 生活反応層〔齶蝕象牙質の〕
せいかつはんのうそう
zone of vital reaction

605 成形修復 せいけいしゅうふく
plastic restoration

606 石英 せきえい
quartz

607 石英埋没材 せきえいまいぼつざい
quartz investment

608 積層印象 せきそういんしょう
laminated impression

609 積層填塞 せきそうてんそく
incremental filling

610 セクショナルマトリックス
せくしょなるまとりっくす
sectional matrix

611 石灰化 せっかいが
calcification, mineralization

612 石灰化不全 せっかいがふぜん
hypocalcification

613 石膏 せっこう
gypsum, dental plaster, plaster

614 石膏印象 せっこういんしょう
plaster impression

615 石膏系埋没材 せっこうけいまいぼつざい
gypsum bonded investment

616 接合修復 せつごうしゅうふく
combination restoration

617 切削被害 せつさくひがい
pulpal injury by cutting

618 切歯結節 せつしけつせつ
incisive tubercle, mamelon of incisal edge

619 接触角 せつしょくかく
contact angle

620 接着性修復材 せつちやくせいしゅうふくざい
adhesive restorative material

621 接着性モノマー せつちやくせいものまー
adhesive monomer

622 接着性レジンセメント
せつちやくせいれじんせめんと
adhesive resin cement

623 接着強さ せつちやくつよさ
bond strength

624 セパレーター せぱれーたー
separator

625 セメントエナメル境 せめんとえなめるきょう
cemento-enamel junction

626 セメント芽細胞 せめんとがさいぼう
cementoblast

627 セメント合着 せめんとごうちやく
cementation

628 セメント質 せめんとしつ
cementum

629 セメント質齶蝕 せめんとしつうしょく
cementum caries

630 セメント質増殖症 せめんとしつぞうしょくしょう
cementum hyperplasia

631 セメントライン せめんとらいん
cement line

632 セメント裏層 せめんとりそう
cement base

- 633 セラミックインレー** せらみっくいんれー
ceramic inlay
- 634 セラミック修復** せらみっくしゅうふく
ceramic restoration
- 635 セラミック接着性プライマー**
せらみっくせっちゃくせいぶらいまー
ceramic primer
- 636 セラミック鑄造法** せらみっくちゅうぞうほう
casting of ceramic
- 637 セルフアドヒーシブセメント**
せるふあどひーしぶせめんと
self-adhesive cement
- 638 セルフアドヒーシブレジンセメント**
せるふあどひーしぶれじんせめんと
self-adhesive resin cement
- 639 セルフエッチアドヒーシブ**
せるふえっちあどひーしぶ
self-etch adhesive
- 640 セルフエッチアドヒーシブシステム**
せるふえっちあどひーしぶしすてむ
self-etch adhesive system
- 641 セルフエッチシステム**
せるふえっちしすてむ
self-etch system
- 642 セルフエッチングアドヒーシブ**
せるふえっちんぐあどひーしぶ
self-etching adhesive
- 643 セルフエッチングシステム**
せるふえっちんぐしすてむ
self-etching system
- 644 セルフエッチングプライマー法**
せるふえっちんぐぶらいまーほう
self-etching primer system
- 645 セルフカラーマッチ** せるふからーまっち
self-color match

- 646 セレクティブエッチング**
せれくていぶえっちんぐ
selective etching
- 647 穿下** せんか
undercut
- 648 線角** せんかく
line angle
- 649 穿下性齲蝕** せんかせいうしょく
undermining caries
- 650 先駆菌層** せんくきんそう
carious dentinal layer with a minimal amount of
bacterial invasion
- 651 尖形裂溝状バー** せんけいれいこうじょうようばー
tapered fissure bur
- 652 選択培地** せんたくばいち
selective medium
- 653 剪断咬頭** せんだんこうとう
shearing cusp
- 654 剪断強さ** せんだんつよさ
shear strength
- 655 穿通性齲蝕** せんつうせいうしょく
penetrating caries

そ

- 656 早期接触** そうきせっしょく
premature contact
- 657 象牙芽細胞** そうげがさいぼう
odontoblast
- 658 象牙細管** そうげさいかん
dental tubule
- 659 象牙細管内液** そうげさいかんないえき
dental fluid
- 660 象牙質** そうげしつ
dentin

- 661 象牙質齲蝕** そうげしつうしょく
dentin caries
- 662 象牙質形成不全** そうげしつけいせいふぜん
dentinogenesis imperfecta
- 663 象牙質・歯髄複合体** そうげしつしずいふくごうたい
dentin-pulp complex
- 664 象牙質知覚過敏** そうげしつちかくかびん
dentin hypersensitivity
- 665 象牙セメント境** そうげせめんときょう
dentino-cement junction
- 666 象牙線維** そうげせんい
dental fiber
- 667 象牙前質** そうげぜんしつ
pre dentin
- 668 象牙層板** そうげそうばん
dentin lamella
- 669 操作時間** そうさじかん
working time
- 670 即時歯間分離** そくじしかんぶんり
immediate separation of tooth
- 671 即時歯肉排除** そくじしにくはいじょ
immediate gum displacement
- 672 即時重合レジン** そくじじゅうごうれじん
auto-cured resin
- 673 側壁** そくへき
side wall
- 674 組織深達（浸透）型レーザー**
そしきしんたつ（しんとう）がたれーざー
tissue penetrating laser
- 675 組織表面吸収型レーザー**
そしきひょうめんきゅうしゅうがたれーざー
tissue-surface absorbed laser
- 676 外開き形**〔窩洞の〕 そとびらきがた
tapered form
- 677 ソフトレーザー** そふとれーざー
soft laser
- た**
- 678 ターナー歯** たーなーし
Turner's tooth
- 679 ダイアメトラル引張強さ**
だいいめとらるひっぱりつよさ
diametral tensile strength
- 680 第一象牙質** だいいちそうげしつ
primary dentin
- 681 ダイオードレーザー** だいいーどれーざー
diode laser
- 682 待機の診断** たいきてきしんだん
expective diagnosis
- 683 第3級アミン** だいさんきゅうあみん
tertiary amine
- 684 耐酸菌** たいさんきん
aciduric bacteria
- 685 第三象牙質** だいさんそうげしつ
tertiary dentin
- 686 第二象牙質** だいにそうげしつ
secondary dentin
- 687 耐摩耗性** たいまもうせい
wear resistance
- 688 ダイヤモンドポイント** だいやもんどぼいんと
diamond point
- 689 ダイレクトコンポジットレジブリッジ**
だいいれくとこんぽじっとれじんぶりっじ
- 690 ダイレクトベニア** だいいれくとべにあ
direct veneer
- 691 ダイレクトレジンベニア** だいいれくとれじんべにあ
direct resin (composite) veneer

- 692** 唾液緩衝能試験 だえきかんしょうのうしけん
salivary buffering capacity test
- 693** 唾液検査 だえきけんさ
saliva examination
- 694** 唾液分泌異常 だえきぶんびつじょう
abnormal salivation
- 695** 多官能モノマー たかんのうものまー
multifunctional monomer
- 696** 多菌層〔齶蝕象牙質の〕 たきんそう
zone of microbial mass
- 697** 打診 だしん
tap, percussion test
- 698** 脱灰 だっかい
decalcification, demineralization
- 699** 脱灰・再石灰化平衡 だっかいさいせつかいかへいこう
decalcification-recalcification equilibrium,
demineralization-remineralization equilibrium
- 700** タッチキュア たっちきゅあ
touch cure
- 701** 脱落因子 だつらくいんし
dislodging factors
- 702** WSD だぶりゆーえすでいー
wedge shaped defect
- 703** 単一修復 たんいつしゅうふく
simple restoration
- 704** 炭化〔レーザーの〕 たんか
laser carbonization
- 705** 単官能モノマー たかんのうものまー
monofunctional monomer
- 706** タングステンカーバイドバー たんぐすてんかーばいどばー
tungsten carbide bur
- 707** 炭酸アパタイト たんさんあぱたいと
carbonate apatite
- 708** 炭酸ガスレーザー たんさんがすれーざー
carbon dioxide laser
- 709** 単純窩洞 たんじゅんかどう
simple cavity
- 710** 探針 たんしん
explorer
- 711** 弾性印象材 だんせいいんしょうざい
elastic impression material,
elastomeric impression material
- 712** 弾性回復 だんせいかいふく
elastic recovery
- 713** 弾性係数 だんせいけいすう
elastic modulus, modulus of elasticity
- 714** 弾性変形 だんせいへんけい
elastic deformation
- 715** 弾性率 だんせいりつ
elastic modulus
- 716** タンニン・フッ化合物剤 たんにんふっかぶつごうざい
tannin-fluoride preparation
- 717** タンニン・フッ化合物剤配合ポリカルボキシレートセメント たんにんふっかぶつごうざいはいごうぼりかるぼきしれーとせめんと
polycarboxylate cement combined with tannin-fluoride
- 718** 断熱裏層 だんねつりそう
heat insulating base
- 719** 単量体 たんりょうたい
monomer

ち

- 720 チオコールラバー印象材** ちおこーるらばーいんしょうざい
thiokol rubber impression material
- 721 知覚過敏** ちかくかびん
hypersensitivity
- 722 チクソトロピー** ちくそとろびー
thixotropy
- 723 チゼル** ちぜる
chisel
- 724 チタン合金** ちたんごうきん
titanium alloy
- 725 チタン用埋没材** ちたんようまいぼつざい
investment for titanium casting
- 726 遅発膨張**〔アマルガムの〕 ちはつぼうちょう
delayed expansion
- 727 着色材** ちやくしよくざい
pigment
- 728 着色歯** ちやくしよくし
pigmented tooth, stained tooth
- 729 着脱方向** ちやくだつほうこう
path of insertion
- 730 チャンネルスライス式** ちやねるすらいすしき
channel-slice preparation
- 731 中心結節** ちゅうしんけっせつ
central tubercle
- 732 鑄造機** ちゅうぞうき
casting apparatus, casting machine
- 733 鑄造欠陥** ちゅうぞうけっかん
casting defect
- 734 鑄造収縮補償** ちゅうぞうしゅうしゅくほしょう
casting shrinkage compensation
- 735 鑄造修復** ちゅうぞうしゅうふく
cast restoration
- 736 鑄造用合金** ちゅうぞうようごうきん
casting alloy
- 737 鑄造用埋没材** ちゅうぞうようまいぼつざい
investment, investing material
- 738 鑄造用リング** ちゅうぞうようりんぐ
casting ring
- 739 超音波洗浄** ちようおんばせんじょう
ultrasonic cleaning, ultrasonic irrigation
- 740 超硬質石膏** ちようこうしつせつこう
high strength dental stone, improved stone, modified α -calcium sulfate hemihydrate, modified dental stone
- 741 彫刻刀** ちようこくとう
carver
- 742 丁子油** ちようじゆ
clove oil
- 743 稠度** ちようど, ちゅうど
consistency
- 744 超微粒子型コンポジットレジン** ちようびりゅうしがたこんぼじっとれじん
microparticle filled resin composite
- 745 直接金修復** ちよくせつきんしゅうふく
direct gold restoration
- 746 直接覆髄** ちよくせつふくすい
direct pulp capping
- 747 直接法**〔インレー修復の〕 ちよくせつほう
direct method

つ

- 748 通気性** つうきせい
gas permeability

- 749 ツーステップ接着システム**
つーすてっぷせつちやくしすてむ
two-step adhesive (bonding) system
- 750 通性嫌気性菌** つうせいけんきせいきん
facultative anaerobe
- 751 Two-digit 法**〔歯式の〕 つーでいじつとほう
two-digit system
- て**
- 752 TEGDMA** ていーいーじーでいーえむえー
triethyleneglycol dimethacrylate
- 753 DCPD** でいーしーびーでいー
dicalcium phosphate dihydrate
- 754 TPO** ていーびーおー
diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine
oxide
- 755 TBB** ていーびーびー
tri-n-butylborane
- 756 低カラット金合金** ていからつとぎんごうぎん
low-karat gold alloy
- 757 抵抗形態** ていこうけいたい
resistance form
- 758 停止性齲蝕** ていしせいうしょく
arrested caries
- 759 挺出歯** ていしゅつし
elongated tooth
- 760 低出力レーザー** ていしゅつりょくれーざー
low energy laser
- 761 ディスク** でいすく
disk (c)
- 762 ディスコイドエクスカベーター**
でいすこいどえきすかべーたー
discoid excavator

- 763 低粘性コンポジットレジン**
ていねんせいこんぽじつとれじん
flowable resin composite
- 764 定量的可視光励起蛍光法**
ていりょうてきかしこうれいきけいこうほう
quantitative light-induced fluorescence
- 765 定量的光誘導蛍光法**
ていりょうてきひかりゆうどうけいこうほう
quantitative light-induced fluorescence
- 766 テーパー** てーぱー
taper
- 767 テーパードフィッシャーバー**
てーぱーどふいっしやーばー
tapered fissure bur
- 768 Davis の 6 級窩洞** でーびすのろつきゅうかどう
Davis' cavity
- 769 デジタル印象** でじたるいんしょう
digital impression
- 770 テトラサイクリン変色歯**
てとらさいくりんへんしょくし
tetracycline stained tooth
- 771 デュアルキュア** でゅあるきゅあ
dual curing
- 772 デュアルブリーチング** でゅあるぶりーちんぐ
dual bleaching system
- 773 デュアルホワイトニング** でゅあるほわいとにんぐ
dual whitening system
- 774 転位歯** てんいし
displaced tooth, malposed tooth,
malpositioned tooth
- 775 添窩** てんか
undercut
- 776 電解研磨** でんかいげんま
electrolytic polishing, electropolishing,
electrochemical polishing

- 777** 点角 てんかく
point angle
- 778** 電気エンジン〔歯科用〕 でんきえんじん
electric engine
- 779** 電気化学的腐蝕 でんきかがくてきふしょく
electrochemical corrosion
- 780** 電気歯髄診断 でんきしすいしんだん
electric pulp test, pulp electrodiagnosis
- 781** 電気抵抗値測定 でんきていこうちそくてい
impedance measurement
- 782** 電気炉 でんきろ
electric furnace
- 783** 展性 てんせい
malleability
- 784** 填塞 てんそく
filling
- 785** デンタルカラースペース でんたるからーすべーす
dental color space
- 786** デンタルプラーク でんたるぶらーく
dental plaque
- 787** デンタルフロス でんたるふるす
dental floss
- 788** デンテイトバー でんていとばー
dentate bur
- 789** デンティン陶材 でんていんとうざい
dentin ceramic
- 790** デンティンブリッジ でんていんぶりっじ
dentin bridge
- 791** テンポラリーストッピング
てんぽらりーすとっぴんぐ
temporary stopping

と

- 792** トゥースウェア とーすうえあ
tooth wear
- 793** 倒円錐形バー とうえんすいけいばー
inverted cone bur
- 794** 陶材インレー とうざいいんれー
porcelain inlay
- 795** 陶材修復 とうざいしゅうふく
ceramic restoration
- 796** 陶材焼成法 とうざいしょうせいほう
porcelain firing method
- 797** 陶材焼付用合金 とうざいやきつけようごうきん
alloy for metal-ceramics
- 798** 透照検査 とうしょうけんさ
transillumination test
- 799** 透照診 とうしょうしん
transillumination test
- 800** 動水力学説 どうすいりきがくせつ
hydrodynamic theory
- 801** 糖タンパク とうたんぱく
glycoprotein
- 802** 透明層 とうめいそう
transparent zone
- 803** 透明象牙質 とうめいぞうげしつ
transparent dentin
- 804** 動揺度検査 どうようどけんさ
examination of mobility
- 805** トータルエッチングシステム
とーたるえっちなくしすてむ
- 806** トームス線維 とーむすせんい
Tomes fiber, dentinal fiber

- 807 突起**〔铸造欠陥の〕とつき
small nodule
- 808 凸隅角** とつぐうかく
convexed line angle
- 809 トッフルマイヤー型リテーナー**
とつふるまいやーがたりてーなー
Tofflemire retainer
- 810 塗布裏層** とぶりそう
cavity varnish
- 811 ドラッグリテーナー** どらぐりてーなー
drug retainer
- 812 トリエチレングリコールジメタクリレート**
とりえちれんぐりこーるじめたくりれーと
triethyleneglycol dimethacrylate
- 813 トリ-n-ブチルボラン** とりえぬぶちるぼらん
tri-n-butylborane
- 814 トルーのセパレーター** とるーのせばれーたー
True separator
- 815 トネル修復** とんねるしゅうふく
tunnel restoration
- 816 遁路** とんろ
spillway

な

- 817 内側性窩洞** ないそくせいかどう
internal cavity, intracoronal cavity
- 818 内反歯** ないはんし
dens invaginatus
- 819 ナイフエッジ** ないふえっじ
knife edge
- 820 内部応力** ないぶおうりょく
internal stress
- 821 内部気泡** ないぶきほう
internal porosity

- 822 流れ** なかれ
flow
- 823 ナノクラスターフィラー** なのくらすたーふいらー
nanocluster filler
- 824 ナノコンポジットレジン** なのこんぼじっとれじん
nanocomposite resin
- 825 ナノフィラー** なのふいらー
nano filler
- 826 ナノフィラー配合型コンポジットレジン**
なのふいらーはいごうがたこんぼじっとれじん
nanofilled resin composite
- 827 ナノリーケージ** なのりーけーじ
nano leakage
- 828 なめられ**〔铸造欠陥の〕なめられ
rounded casting
- 829 倣い加工** ならいかこう
copy milling
- 830 軟化圧接法** なんかあっせつほう
pattern forming technique by softened wax
- 831 軟化温度** なんかおんど
softening temperature
- 832 軟化象牙質** なんかそうげしつ
softened dentin
- 833 軟化点** なんかてん
softening temperature
- 834 軟質レジン系仮封材** なんしつれじんけいかふうざい
softened resinous temporary filling material

に

- 835 2級窩洞** にきゅうかどう
class 2 cavity
- 836 二酸化ケイ素** にさんかけいそ
silicon dioxide

837 二次印象 にじいんしょう
secondary impression

838 二次齲蝕 にじうしょく
secondary caries

839 二重埋没法 にじゅうまいぼつほう
double investing method

840 乳酸桿菌 にゅうさんかんきん
Lactobacillus

ぬ

841 ヌープ硬さ ぬーぶかたさ
Knoop hardness

ね

842 ネオジウムヤグレーザー ねおじうむやぐれーざー
Neodymium YAG laser, Nd : YAG laser

843 熱可塑性材料 ねつかそせいざいりょう
thermoplastic material

844 熱硬化性樹脂 ねつこうかせいじゆし
thermosetting resin

845 熱処理 ねつじより
heat treatment

846 熱伝導 ねつでんどう
thermal conduction

847 熱分析 ねつぶんせき
thermal analysis

848 熱膨張曲線 ねつぼうちようきよくせん
thermal expansion curve

849 熱膨張係数 ねつぼうちようけいすう
coefficient of thermal expansion

850 燃焼帯 [バーナーの] ねんしょうたい
combustion zone

851 粘性 ねんせい
viscosity

の

852 ノンバイタルブリーチ法
のんばいたるぶりーちほう
non-vital tooth bleaching

は

853 パーコレーション ぱーこれーしょん
percolation

854 ハードレーザー はーどれーざー
hard laser

855 バーニッシュ〔樹脂〕 ばーにっしゅ
varnish

856 バーニッシュ〔艶出し〕 ばーにっしゅ
burnish

857 背圧多孔 はいあつたこう
back pressure porosity

858 バイオフィーム ばいおふいるむ
biofilm

859 バイタインリング ばいたいんりんぐ
bitine ring, sectional matrix ring

860 バイタルブリーチ法 ばいたるぶりーちほう
vital tooth bleaching

861 バイトブロック ばいとぶろくく
bite block, mouth prop

862 ハイ(ヒ)ドロキシアパタイト
はいどろきしあぱたいと
hydroxyapatite

863 ハイ(ヒ)ドロキシエチルメタクリレート
はいどろきしえちるめたくりれーと
2-hydroxyethyl methacrylate

- 864 ハイ(ヒ)ドロキノン** はいどろきのん
hydroquinone
- 865 ハイ(ヒ)ドロコロイド印象材**
はいどろころいどいんしょうざい
hydrocolloid impression material
- 866 ハイブリッド型コンポジットレジン**
はいぶりっどがたこんぼじっとれじん
hybrid type resin composite
- 867 ハイブリッド層** はいぶりっどそう
hybrid layer
- 868 白斑**〔エナメル質の〕 はくはん
white spot
- 869 箱形**〔窩洞の〕 はこがた
box form
- 870 把持効力** はじこうりょく
nippling effect
- 871 破折歯** はせつし
fractured tooth
- 872 7/8冠** はちぶんのななかん
seven-eighth crown
- 873 白金加金** はっきんかきん
gold-platinum alloy
- 874 発光ダイオード照射器**
はっこうだいおーどしょうしゃき
light emitting diode irradiator
- 875 ハッチェット** はっちえっと
hatchet
- 876 ハッチンソン歯** はっちんそんし
Hutchinson's tooth
- 877 バットジョイント** ばっとじょいんと
butt joint
- 878 歯の異形成症** はのいけいせいしょう
odontodysplasia

- 879 歯の損耗** はのそんもう
tooth wear
- 880 歯のフッ素症** はのふっそしょう
dental fluorosis
- 881 パラフィンワックス** ぱらふいんわっくす
paraffin wax
- 882 バリ** ぱり
casting fin, fin of casting, flash of casting
- 883 バルクフィルコンポジットレジン**
ばるくふいるこんぼじっとれじん
bulk-fill resin composite
- 884 バルクフィルレジン** ばるくふいるれじん
bulk-fill resin composite
- 885 パルス波**〔レーザーの〕 ばるすは
pulsed wave
- 886 ハロゲン照射器** はるげんしょうしゃき
halogen irradiator
- 887 斑状歯** はんじょうし
mottled enamel, mottled tooth,
fluorosed tooth
- 888 ハンターシュレーゲル条**
はんたーしゅれーげるじょう
Hunter-Schreger bands
- 889 半導体レーザー** はんどうたいれーざー
semiconductor diode laser
- 890 ハンドピース** はんどびーす
handpiece
- 891 PMTC** ぴーえむていーしー
professional mechanical tooth cleaning
- 892 PTC** ぴーていーしー
professional tooth cleaning

ひ

- 893 非齲蝕性歯頸部欠損** ひうしょくせいしけいぶけっそん
non-carious cervical lesions
- 894 光干渉断層画像診断法**
ひかりかんしょうだんそうがぞうしんだんほう
optical coherence tomography
- 895 光干渉断層計** ひかりかんしょうだんそうけい
optical coherence tomography
- 896 光重合** ひかりじゅうごう
photopolymerization
- 897 光重合開始剤** ひかりじゅうごうかいしざい
photo polymerization initiator
- 898 光重合型ガラスアイオノマーセメント**
ひかりじゅうごうがたぐらすあいおのまーせめんと
light-cured glass ionomer cement
- 899 光重合型コンポジットレジン**
ひかりじゅうごうがたこんぼじっとれじん
light-cured resin composite
- 900 光重合型ボンディング剤**
ひかりじゅうごうがたぼんでいんぐざい
light cure type bonding agent,
light-cured bonding agent
- 901 光照射器** ひかりしょうしゃき
light irradiation unit
- 902 光増感剤** ひかりぞうかんざい
photosensitizer
- 903 非貴金属合金** ひききんぞくごうきん
base metal alloy
- 904 非機能咬頭** ひきのこうとう
non-functional cusp
- 905 卑金属合金** ひきんぞくごうきん
base metal alloy
- 906 引け巣** ひけす
shrinkage porosity
- 907 非刺激唾液** ひしげきだえき
unstimulated saliva
- 908 微小硬さ** びしょうかたさ
microhardness
- 909 微小亀裂** びしょうきれつ
micro crack
- 910 微小漏洩** びしょうろうえい
microleakage
- 911 非侵襲性歯髄覆髄** ひしんしゅうせいしずいふくすい
atraumatic indirect pulp capping
- 912 Bis-GMA** びすじーえむえー
bisphenol-A glycidyl methacrylate
- 913 非弾性印象材** ひだんせいいんしょうざい
non-elastomeric impression material
- 914 ビッカース硬さ** びっかーすかたさ
Vickers hardness
- 915 引張強さ** ひっぱりつよさ
tensile strength
- 916 被覆形** ひふくけい
covering form
- 917 被膜厚さ** ひまくあつさ
film thickness
- 918 被膜裏層** ひまくりそう
thin film lining, cavity lining
- 919 非ユージノールセメント** ひゆーじのーるせめんと
non-eugenol cement
- 920 表在性齲蝕** ひょうざいせいしゅうしょく
superficial caries
- 921 標準稠度** ひょうじゅんちゅうど
standard consistency
- 922 表層下脱灰層** ひょうそうかだっかいそう
lesion of sub-surface decalcification,
sub-surface lesion

- 923 漂白剤** ひょうはくざい
bleaching agent
- 924 表面粗さ** ひょうめんあらさ
surface roughness
- 925 表面活性剤** ひょうめんかつせいざい
surface-active agent, surfactant
- 926 表面麻酔** ひょうめんますい
surface anesthesia, topical anesthesia
- 927 ピン** びん
pin
- 928 ピンクスポット** ぴんくすぽっと
pink spot
- ふ**
- 929 ファイバーポスト** ふあいばーぽすと
fiber post
- 930 ファインマンの分類** ふあいんまんのぶんるい
Feinman's classification
- 931 VHN** ぶいえっちえぬ
Vickers hardness
- 932 フィッシャーシーラント** ふいっしゃーしーらんと
fissure sealant
- 933 フィニッシングバー** ふいにっしんぐばー
finishing bur
- 934 フィラー** ふいらー
filler
- 935 フィンガーレスト** ふいんがーれすと
finger rest
- 936 フェイスガード** ふえいすがーど
face guard
- 937 フェイスシールド** ふえいすしーると
face shield
- 938 Phenyl-P** ふえにるびー
2-methacryloxyethyl phenyl hydrogen phosphate
- 939 フェリアーのセパレーター**
ふえりあーのせばれーたー
Ferrier separator
- 940 フェルトホイール** ふえるとほいーる
felt wheel
- 941 付加型シリコンゴム印象材**
ふかがたしりこーんごむいんしょうざい
polyaddition silicone rubber impression material
- 942 付加型シリコンラバー印象材**
ふかがたしりこーんらばーいんしょうざい
polyaddition silicone rubber impression material
- 943 複合修復** ふくごうしゅうふく
complex restoration
- 944 複雑窩洞** ふくざつかどう
complex cavity
- 945 覆髄** ふくすい
pulp capping
- 946 不潔域**〔歯面の〕 ふけついき
unclean area
- 947 不顕性齲蝕** ふけんせいうしょく
hidden caries
- 948 不顕性露髄** ふけんせいろうすい
indefinite pulp exposure,
indistinct exposed pulp
- 949 浮石末** ふせきまつ
pumice powder
- 950 普通石膏** ふつうせっこう
plaster, β -calcium sulfate hemihydrate
- 951 フッ化ジアンミン銀溶液**
ふっかじあんみんぎんようえき
diammine silver fluoride solution

- 952 **フッ化水素酸** ふっかすいそさん
hydrofluoric acid
- 953 **フッ化ストロンチウム** ふっかすとろんちうむ
strontium fluoride
- 954 **フッ化第一スズ** ふっかだいいちすず
stannous fluoride
- 955 **フッ化ナトリウム** ふっかなとりうむ
sodium fluoride
- 956 **フッ化物歯面塗布** ふっかぶつしめんとぶ
fluoride application
- 957 **フッ化物徐放性** ふっかぶつじょほうせい
fluoride-releasing property
- 958 **フッ化物洗口** ふっかぶつせんこう
fluoride mouth-rinsing
- 959 **フッ素症歯** ふっそしょうし
fluorosed tooth
- 960 **筆積み法** ふでづみほう
brush-on technique
- 961 **部分被覆冠** ぶぶんひふくかん
partial veneer crown
- 962 **不溶性グルカン** ふようせいぐるかん
water-insoluble glucan
- 963 **プラーク** ぶらーく
dental plaque
- 964 **プラークコントロール** ぶらーくこんとろーる
plaque control
- 965 **プライマー** ぶらいまー
primer
- 966 **ブラケットテーブル** ぶらけっとてーぶる
bracket table
- 967 **ブラシコーン** ぶらしこーん
brush cone
- 968 **フラックス** ぶらっくす
flux
- 969 **Blackの窩洞分類** ぶらっくのかどうぶんるい
cavity classification by Black
- 970 **フリクショングリップ** ぶりくしょんぐりっぷ
friction grip
- 971 **フルオロアパタイト** ぶるおろあぱたいと
fluorapatite
- 972 **ブルシャイト** ぶるしゃいと
brushite, dicalcium phosphate dihydrate
- 973 **フルニエの歯** ぶるにえのは
Fournier's tooth
- 974 **フレアー形成** ぶれあーけいせい
flare preparation
- 975 **プレウェッジ** ぶれうえっじ
pre-wedge, pre-wedging
- 976 **フロアブルコンポジットレジン**
ぶろあぶるこんぽじっとれじん
flowable resin composite
- 977 **フロー** ぶろー
flow
- 978 **ブローパイプ** ぶろーばいぷ
blowpipe
- 979 **ブローホール** ぶろーほーる
blow hole
- 980 **ブロットィング** ぶろっていんぐ
blotting
- 981 **ブロットドライ** ぶろっとどらい
blot dry, blotting
- 982 **プロトスタイリッド** ぶろとすたいりっど
protostylid

- 983** プロフェッショナルメカニカルトゥースクリーニング
ぶろふえっしょなるめかにかるとうーすくりーにんぐ
professional mechanical tooth cleaning
- 984** 粉液比 ふんえきひ
powder/liquid ratio
- 985** 分割照射 ぶんかつしょうしゃ
fractionated irradiation
- 986** 分光測光 ぶんこうそっこう
spectrophotometry
- 987** 分散強化型アマルガム用合金
ぶんさんきょうかがたあまらがむようごうぎん
dispersion strengthened amalgam alloy
- ^
- 988** ペア型バー ペあがたばー
pear shape bur
- 989** 平滑面齲蝕 へいかつめんうしよく
caries on smooth surface,
smooth surface caries
- 990** 平滑面窩洞 へいかつめんかどう
cavity on smooth surface
- 991** 平頭裂溝状バー へいとうれっこうじょうばー
flat end fissure bur
- 992** ベイルビー層 べいるびーそう
Beilby layer
- 993** ベース ベーす
base
- 994** ベースレジン ベーすれじん
base resin
- 995** β -TCP ベーたていーしーピー
 β -tricalcium phosphate
- 996** β 半水石膏 ベーたはんすいせっこう
 β -calcium sulfate hemihydrate
- 997** β -リン酸三カルシウム
ペーたりんさんさんかるしうむ
 β -tricalcium phosphate
- 998** ヘビーボディタイプ [印象材の]
へびーぼでいたいぶ
heavy body type
- 999** ベベル ベべる
bevel
- 1000** ベベルドショルダー ベべるとしよるだー
beveled shoulder
- 1001** HEMA へま
2-hydroxyethyl methacrylate
- 1002** ヘリウムネオンガスレーザー
へりうむねおんがすれーざー
helium-neon gas laser, He-Ne laser
- 1003** ペリクル ペりくる
pellicle
- 1004** 辺縁着色 へんえんちゃくしよく
marginal discoloration
- 1005** 辺縁破折 へんえんはせつ
marginal fracture
- 1006** 辺縁封鎖性 へんえんふうさせい
marginal sealing property
- 1007** 辺縁漏洩 へんえんろうえい
marginal leakage
- 1008** 便宜形態 べんぎけいたい
convenience form
- 1009** 変色 [修復物の] へんしよく
tarnish, discoloration
- 1010** 変性 [レーザーの] へんせい
laser degeneration
- 1011** 変色歯 へんしよくし
discolored tooth

1012 偏性嫌気性菌 へんせいけんきせいきん
obligate anaerobe

1013 偏性好気性菌 へんせいこうきせいきん
obligate aerobe

ほ

1014 ホイール ほいーる
wheel

1015 ポイント ぽいんと
pointed bur

1016 ホウ ほう
hoe

1017 崩壊層 ほうかいそう
zone of destruction

1018 芳香族アミン ほうこうぞくあみん
aromatic amine

1019 防護眼鏡 ぼうごめがね
protective goggles

1020 放散性疼痛 ほうさんせいとうつう
diffused pain, radiating pain

1021 放散痛 ほうさんつう
radiating pain

1022 防湿法 ぼうしつほう
dry field technique

1023 ホウ砂 ほうしゃ
borax

1024 膨潤 ぼうじゅん
swelling

1025 膨張緩衝材 ぼうちやうかんしょうざい
casting ring liner

1026 ポーセレンインレー ぽーせれんいんれー
porcelain inlay

1027 ポーセレンベニア ぽーせれんべにあ
veneering porcelain

1028 ホームブリーチング ほーむぶりーちんぐ
home bleaching

1029 ホームホワイトニング ほーむほわいとにいんぐ
home whitening

1030 補強裏層 ほきょうりそう
reinforcing base

1031 保持安定溝 ほじあんていこう
retentional channel

1032 保持形態 ほじけいたい
retention form

1033 保持溝 ほじこう
retention channel, retention groove

1034 補修修復 ほしゅうしゅうふく
filling of repair, patched restoration

1035 補助的保持形態〔窩洞の〕
ほじよてきほじけいたい
auxiliary retention form

1036 ホットスポット〔鑄造体〕ほっとすぽと
hot spot

1037 ボディ色〔陶材の〕ぼでいしょく
body color

1038 補綴象牙質 ほてつぞうげしつ
reparative dentin

1039 ポリアクリル酸 ぼりあくりるさん
polyacrylic acid

1040 ポリエーテルゴム印象材
ぼりえーてるごむいんしょうざい
polyether rubber impression material

1041 ポリエーテルラバー印象材
ぼりえーてらばーいんしょうざい
polyether rubber impression material

1042 ポリエステルストリップ ぼりえすてのすとりっぷ
polyester strip

1043 ポリカルボキシレートセメント
ぼりかるぼきしレートせめんと
polycarboxylate cement

1044 ポリカルボン酸 ぼりかるぼんさん
polycarbonic acid

1045 ポリサルファイドゴム印象材
ぼりさるふあいどごむいんしょうざい
polysulfide rubber impression material

1046 ポリサルファイドラバー印象材
ぼりさるふあいどらばーいんしょうざい
polysulfide rubber impression material

1047 ポリシロキサン ぼりしろきさん
polysiloxane

1048 ポリマー ぼりまー
polymer

1049 ホワイトポイント ほわいとぼいんと
white point

1050 ホワイトマージン ほわいとまーじん
white margin

1051 ボンディング剤 ぼんでいんぐざい
bonding agent

ま

1052 マイクロアブレーション まいくろあぶれーじょん
microabrasion

1053 マイクロフィラー(配合)型コンポジットレジン
まいくろふいらーはいごうがたこんぼじっとれじん
microfilled resin composite

1054 マイクロモーター まいくろもーたー
micromotor

1055 マイクロリーケージ まいくろりーけーじ
microleakage

1056 埋没法 まいぼつほう
investing method

1057 マクロフィラー(配合)型コンポジットレジン
まくるふいらーはいごうがたこんぼじっとれじん
macrofilled resin composite

1058 マシナブルセラミックス ましなぶるせらみっくす
machinable ceramics

1059 マトリックスバンド まとりっくすばんど
matrix band

1060 マトリックスバンドリテーナー
まとりっくすばんどりていなー
matrix band retainer

1061 マトリックスレジン まとりっくすれじん
matrix resin

1062 摩耗〔修復材料の〕まもう
wear

1063 摩耗試験 まもうしけん
abrasion test

1064 摩耗症 まもうしょう
abrasion

1065 マレイン酸 まれいんさん
maleic acid

1066 慢性齲蝕 まんせいしゅうしょく
chronic caries

1067 マンセル表色系 まんせるひょうしょくけい
Munsell color system

1068 マンドレール まんどれーる
mandrel

1069 マンドレル まんどれる
mandrel

み

- 1070** 未重合層 みじゅうごうそう
oxygen inhibition layer
- 1071** ミニマルインターベンション
みにまるいんたーべんしょん
minimal intervention
- 1072** 未反応モノマー みはんのうものまー
unpolymerized monomer
- 1073** ミュータンスレンサ球菌群
みゆーたんすれんさきゅうきんぐん
Mutans streptococci
- 1074** ミリングシステム みりんぐしすてむ
milling system
- 1075** ミリングバー みりんぐばー
milling bar
- 1076** ミリングマシン みりんぐましん
milling machine

む

- 1077** 無影灯 むえいとう
shadowless light
- 1078** 無カタラーゼ血症 むかたらーぜけっしょう
acatalasemia
- 1079** 無機質フィラー むきしつふいらー
inorganic filler
- 1080** 無機セメント むきせめんと
inorganic dental cement
- 1081** 無細胞性セメント質 むさいぼうせいせめんとしつ
acellular cementum
- 1082** 虫歯 (むし歯) むしば
dental caries, tooth decay

- 1083** 無小柱エナメル質 むしょうちゅうえなめるしつ
prismless enamel, rodless enamel

め

- 1084** 明度 めいど
lightness value, luminesty
- 1085** メタルインレー修復 めたるいんれーしゅうふく
metal inlay restoration
- 1086** メタルコンディショナー めたるこんでいしょなー
metal conditioner
- 1087** メタルタトゥー めたるたとー
metal tattoo
- 1088** メタルプライマー めたるぶらいまー
metal primer
- 1089** メチルメタクリレート めちるめたくりれーと
methyl methacrylate
- 1090** 滅菌 めつきん
sterilization

も

- 1091** モイストボンディング法 もいすとぼんでいんぐほ
う
moist bonding system
- 1092** 盲孔 [歯の] もうこう
foramen cecum of tooth
- 1093** 模型材 もけいざい
model material
- 1094** モデリングコンパウンド もでりんぐこんぱうんど
modeling compound
- 1095** モノフルオロリン酸ナトリウム ものふるおろ
りんさんなとりうむ
sodium monofluorophosphate
- 1096** モノマー ものまー
monomer

や

1097 焼入れ やきいれ
quenching

ゆ

1098 有機質複合フィラー ゆうきしつふくごうふいらー
organic composite filler

1099 有機溶媒 ゆうきようばい
organic solvent

1100 融合歯 ゆうごうし
fused teeth

1101 UDMA ゆーでいーえむえー
urethane dimethacrylate

1102 ユーティリティワックス ゆーていりていわくくす
utility wax

1103 誘発痛 ゆうはつう
induced pain, provoked pain, provocative pain

1104 遊離エナメル質 ゆうりえなめるしつ
free enamel, unsupported enamel,
undermined enamel

1105 癒合歯 ゆごうし
fused teeth

1106 湯境い〔铸造欠陥の〕 ゆざかい
cold shut of cast

1107 湯溜り ゆだまり
reservoir

1108 癒着歯 ゆちゃくし
conrescent tooth

1109 ユニバーサルアドヒーズブ ゆにばーさるあど
ひーしふ
universal adhesive

1110 湯回り不良〔铸造欠陥の〕 ゆまわりふりよう
misrun of melted metal

よ

1111 幼若永久歯齲蝕 ようじゃくえいきゅうしゅうしよく
immature permanent tooth caries

1112 洋梨状バー ようなしじょうばー
pear shape bur

1113 揺変性 ようへんせい
thixotropy

1114 予備印象 よびいんしょう
preliminary impression

1115 予防拡大 よぼうかくだい
preventive extension, extention for prevention

1116 4-AET よんえーいーていー
4-acryloyloxyethyl trimellitate

1117 4-MET よんえむいーていー
4-methacryloyloxyethyl trimellitic acid

1118 4-META よんえむいーていーえー
4-methacryloyloxyethyl trimellitate anhydride

1119 4級窩洞 よんきゅうかどう
class 4 cavity

1120 3/4冠 よんぶんのさんかん
three-quarter crown

5

1121 ライニング らいにんぐ
lining

1122 ラウンドバー らうんどばー
round bur

1123 ラウンドベベル らうんどべべる
round bevel

- 1124** **ラジカル重合** らじかるじゅうごう
radical polymerization
- 1125** **ラシュコフの神経叢** らしゅこふのしんけいそう
Raschkow's plexus
- 1126** **ラバーカップ** らばーかっぷ
rubber cup
- 1127** **ラバーダムクランプ** らばーだむくらんぷ
rubberdam clamp
- 1128** **ラバーダムクランプフォーセップス**
らばーだむくらんぷふぉーせつぷす
rubberdam clamp forceps
- 1129** **ラバーダムシート** らばーだむしーと
rubberdam seat
- 1130** **ラバーダムパンチ** らばーだむばんち
rubberdam punch
- 1131** **ラバーダムフレーム** らばーだむふれーむ
rubberdam frame
- 1132** **ラバーダム防湿** らばーだむぼうしつ
rubberdam dry field technique,
rubberdam isolation technique
- 1133** **ラバーベース印象材** らばーべーすいんしょうざい
rubber base impression material
- 1134** **ラミネートベニア修復** らみねーとべにあしゅうふく
laminare veneer restoration

り

- 1135** **離液** りえき
syneresis
- 1136** **罹患象牙質** りかんそうげしつ
decayed dentin
- 1137** **裏層**〔窩洞の〕 りそう
lining
- 1138** **裏装**〔铸造用リングの〕 りそう
lining

- 1139** **リチャージ** りちゃーじ
recharge
- 1140** **リバースカーブ**〔窩洞の〕 りばーすかーぶ
reverse curve
- 1141** **臨界 pH**〔歯質脱灰の〕 りんかいぴーえっち
critical pH
- 1142** **リング状リテーナー** りんぐじょうりてーなー
ring retainer, ring-type retainer
- 1143** **リングライナー** りんぐらいなー
ring liner
- 1144** **リン酸亜鉛セメント** りんさんあえんせめんと
zinc phosphate cement
- 1145** **リン酸塩系埋没材** りんさんえんけいまいぼつざい
phosphate bonded investment
- 1146** **リン酸カルシウムセメント**
りんさんかるしうむせめんと
calcium phosphate cement
- 1147** **輪状齲蝕** りんじょううしょく
circular caries
- 1148** **隣接面齲蝕** りんせつめんうしょく
proximal surface caries
- 1149** **隣接面接触点** りんせつめんせつしょくてん
proximal contact point

れ

- 1150** **冷水痛** れいすいつう
cold water pain
- 1151** **レイヤリング** れいやりんぐ
layering
- 1152** **レーザー** れーざー
laser
- 1153** **レーザー蛍光強度測定検査**
れーざーけいこうきょうどそくていけんさ
laser fluorescence intensity measurement

- 1154 レーザー蛍光法** [齶蝕診断の]
れーざーけいこうほう
laser illuminating method
- 1155 レーザー診** れーざーしん
laser (decay) diagnosis
- 1156 レーザーパワーメーター** れーざーぱわーめーたー
laser power meter
- 1157 レーザー溶接** れーざーようせつ
laser welding
- 1158 レオロジー** れおろじー
rheology
- 1159 レギュラータイプ** [印象材の] れぎゅらーたいぷ
regular type
- 1160 レジンインプレグネーション法**
れじんいんぷれぐねーしょんほう
resin impregnation method
- 1161 レジン系仮封材** れじんけいかふうざい
resinous temporary filling material
- 1162 レジンコア** れじんこあ
resin core
- 1163 レジンコーティング法** れじんこーていんぐほう
resin coating technique
- 1164 レジンシェル法** れじんしえるほう
resin shell technique
- 1165 レジンセメント** れじんせめんと
resin cement
- 1166 レジンダイレクトベニア** れじんだいれくとべにあ
resin direct veneer
- 1167 レジntag** れじんたぐ
resin tag
- 1168 レジン築造** れじんちくぞう
build-up with resin, construction with resin
- 1169 レジン添加型ガラスアイオノマーセメント**
れじんでんかがたぐらすあいおのまーせめんと

resin-modified glass ionomer cement

- 1170 レジン分離材** れじんぶんりざい
separating medium for resin
- 1171 レッチウス条** れっちうすじょう
striae of Retzius, line of Retzius
- 1172 レドックス重合** れどっくすじゅうごう
redox polymerization
- 1173 連合印象** れんごういんしょう
combined impression
- 1174 連合修復** れんごうしゅうふく
complex restoration
- 1175 練成修復** れんせいしゅうふく
plastic restoration
- 1176 連続波** [レーザーの] れんぞくは
continuous wave
- 1177 練板** れんばん
mixing slab
- 1178 ろう型** ろうけい
wax pattern
- 1179 ろう原型** ろうげんけい
wax pattern
- 1180 露髄** ろすい
pulp exposure
- 1181 ロストワックス法** ろすとわっくすほう
lost wax process,
wax elimination and heating procedure
- 1182 6級窩洞** ろっきゅうかどう
class 6 cavity
- 1183 ロングネックバー** ろんぐねっくばー
long neck bur

ろ

わ

1184 矮小歯 わいしょうし
dwarfed tooth, microdont

1185 ワックスバイト わっくすばいと
wax bite

1186 ワックスパターン わっくすぱたーん
wax pattern

1187 ワックス分離材 わっくすぶんりざい
separating medium for wax pattern

1188 ワンステップ接着システム
わんすてっぷせっちゃくしすてむ
one-step adhesive (bonding) system