

二百三	1 歯冠用硬質レジン	T 六五二七	前装冠、ジャケット冠及びブリッジによる歯冠修復又は暫間被覆冠等の製作若しくは口腔内外での人工歯冠の補修に用いること。
二百三	1 歯科用高分子製暫間クラウン及びブリッジ	T 〇九九三― T 六〇〇―	横歯、支台形成歯等に被覆するクラウン、ブリッジ等の暫間補綴物を作製するために用いること。歯の咬合面の咬頭作製に用いること。
二百三	1 歯科用人工咬頭	T 〇九九三― T 六〇〇―	
二百三	1 高分子系歯冠用着色材料	T 〇九九三― T 六〇〇―	高分子系歯冠修復物の色調調整に用いること。
二百三	1 歯科セラミックス用接着材料	T 〇九九三― T 六〇〇―	歯科用セラミックスで作製した歯科修復物又は装置の接着に用いること。
二百三	1 歯科レジン用接着材料	T 〇九九三― T 六〇〇―	レジン系修復物又はレジン系矯正用ブラケットの接着に用いること。
二百三	1 歯牙固定用補強材	T 〇九九三― T 六〇〇―	動揺歯の固定、歯列矯正の保定等の補強に用いること。
二百三	1 歯科切削加工用レジン材料	T 〇九九三― T 六〇〇―	歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニットとともに、歯科高分子製補綴物作製に用いること。
二百四	1 歯科用被覆冠成形品	T 〇九九三― T 六〇〇―	支台歯などに被覆する歯冠成形品として用いること（暫間的に用いることを除く）。
二百四	1 歯科セラミックス用着色材料	T 〇九九三― T 六〇〇―	セラミックス系歯科修復物又は補綴物の色調調整に用いること。
二百四	1 義歯床用アクリル系レジン	T 六五〇―	主に義歯床の作製に用いること。
二百四	1 義歯床用熱可塑性レジン	T 〇九九三― T 六〇〇―	暫間インレー、クラウン、ブリッジ等の作製、義歯床の修理等に用いること。
二百四	1 義歯床用短期弾性裏装材	T 六五一九	義歯床の粘膜面に短期間装着すること。
二百四	1 義歯床用長期弾性裏装材	T 六五二〇	義歯床の粘膜面に比較的長期間装着すること。

二百四	1 歯科レジン系補綴物表面滑沢硬化材	T 〇九九三― T 六〇〇―	歯科用レジン系補綴物の表面の滑沢性及び耐磨耗性を高めるために用いること。
二百四	1 義歯床用軟質裏装材	T 〇九九三― T 六〇〇―	義歯床粘膜面の軟質裏装（弾性裏装を除く）に用いること。
二百四	1 暫間義歯床用レジン	T 〇九九三― T 六〇〇―	治療用複製義歯、暫間義歯などの作製に用いること。
二百四	1 義歯床用軟性レジン	T 〇九九三― T 六〇〇―	圧痛等の緩和のために義歯床等の一部に用いること。
二百五	1 義歯床用硬質裏装材	T 六五二―	義歯床の裏装に用いること。
二百五	1 義歯床補修用レジン	T 〇九九三― T 六〇〇―	義歯床の裏装、改床又は補修に用いること。
二百五	1 義歯床用接着材料	T 〇九九三― T 六〇〇―	義歯床の作製、補修及び裏装において義歯床へのレジンの接着に用いること。
二百五	1 歯科用りん酸亜鉛セメント	T 六六〇九―	歯科修復物又は装置を口腔内硬組織又は装置に密着させるための合着材、修復時の裏層材及び裏装材として用いること。
二百五	2 歯科用ポリカルボキシレートセメント	T 六六〇九―	口腔内での歯の腐洞・欠損の暫間充填又は歯科修復物の合着に用いること。
二百五	1 歯科用けいりん酸セメント	T 六六〇九―	口腔内での歯の腐洞・欠損の暫間充填又は歯科修復物の合着に用いること。
二百五	1 歯科接着用レジンセメント	T 〇九九三―	歯科修復物・歯科修復材・歯科装置・口腔内硬組織のいずれかの相互間の接着に用いること。
二百五	2 歯科用コンボジットレジンセメント	T 六〇〇―	歯科修復物・歯科修復材・歯科装置・口腔内硬組織のいずれかの相互間の接着に用いること。
二百五	1 歯科用酸化亜鉛ユーージノールセメント	T 六六一〇―	仮着、合着、暫間修復、裏層、裏装又は仮封に用いること。
二百五	1 歯科用酸化亜鉛非ユーージノールセメント	T 六六一〇―	仮着又は仮封に用いること。
二百五	1 歯科用酸化亜鉛非ユーージノールセメント	T 六六一〇―	仮着又は仮封に用いること。
二百五	1 歯科合着用ガラスポリアルケレートセメント	T 六六〇九―	歯科修復物又は装置を口腔内硬組織又は装置に密着させるための合着材として用いること。
二百五	1 歯科用エトキシ安息香酸セメント	T 〇九九三― T 六〇〇―	歯の仮封、暫間修復、裏層及び裏装に用いること。

二百六	1 歯科用硫酸亜鉛セメント	T〇九九三―	歯の仮封、暫間修復、裏層及び裏装に用いること。
二百六	1 歯科用アルミン酸セメント	T〇九九三―	歯の裏層、裏装及び覆髄に用いること。
二百六	1 歯科合着用ガラスポリアルケ ノエイト系レジンセメント	T六六〇九―	歯科修復物又は装置の口腔内硬組織若しくは装置への合着に用いること。
二百六	1 歯科用シアノアクリレート系 セメント	T〇九九三―	歯科修復物、歯科修復材・歯科装置・口腔内硬組織のいずれかの相互間の合着・接着に用いるもの。
二百六	1 歯科用色調適合確認材料	T〇九九三―	歯科修復物等の色調適合性の確認に用いること。
二百六	1 歯科用色調適合確認材料	T六〇〇―	歯科用セメントの色調適合性の確認に用いること。
二百六	1 歯科充填用コンポジットレジン	T六五二四―	口腔内での歯の窩洞・欠損の成形修復(根管内への適用を除く)又は人工歯冠の補修に用いること。
二百六	1 高分子系プラケット接着材及び び歯面調整材	T〇九九三―	歯列矯正用プラケット又はバンドの歯若しくは歯科修復物の合着又は接着に用いること。
二百六	1 歯科高分子系接着材	T〇九九三―	歯の窩洞・根管・欠損又は歯科修復物への歯科修復材の接着に用いること。
二百六	1 歯科用エッチング材	T〇九九三―	歯又は歯科修復物のエッチング(技工専用を除く)に用いること。
二百七	1 歯科用象牙質接着材	T〇九九三―	象牙質を含む窩洞・欠損への接着に用いること。
二百七	1 歯科充填用ガラスポリアルケ ノエイトセメント	T六六〇九―	口腔内での歯の窩洞・欠損の充填(成形修復)又は人工歯冠の補修に用いること。
二百七	2 歯科用けい酸塩セメント	T六六〇九―	歯科の支台築造に用いること。
二百七	1 歯科支台築造用ガラスポリアルケ ノエイトセメント	T六六〇九―	歯科の支台築造に用いること。
二百七	1 歯科支台築造用ガラスポリアルケ ノエイト系レジンセメント	T六六〇九―	歯科の支台築造に用いること。
二百七	1 歯科裏層用ガラスポリアルケ ノエイトセメント	T六六〇九―	口腔内硬組織の裏層材や裏装材として用いること。

二百七	1 高分子系歯科小窩裂溝封鎖材	T六五二四	歯科小窩裂溝の封鎖に用いること。
二百七	1 歯科小窩裂溝封鎖用ガラスポリアルケノエイト系セメント	T六六〇九―	歯科小窩裂溝の封鎖に用いること。
二百七	1 歯科小窩裂溝封鎖用ガラスポリアルケノエイト系レジンセメント	T六六〇九―	歯科小窩裂溝の封鎖に用いること。
二百七	1 歯科表面滑沢硬化材	T〇九九三―	歯科修復物表面の滑沢化又は硬化に用いること。
二百七	1 歯科用覆髄材料	T六〇〇―	歯の窩洞の覆髄に用いること。
二百八	1 歯科用支台築造材料	T六五二三	歯科の支台築造に用いること。
二百八	1 歯科充填用ガラスポリアルケ ノエイト系レジンセメント	T六六〇九―	口腔内での歯の窩洞・欠損の充填又は人工歯冠の補修に用いること。
二百八	1 歯科充填用アクリル系レジン	T〇九九三―	口腔内での歯の窩洞・欠損の充填(成形修復)又は人工歯冠の補修に用いること。
二百八	1 歯科間接修復用コンポジットレジン	T〇九九三―	歯の窩洞・欠損上又はその模型上で予備硬化後、口腔外にて最終硬化させて修復物として用いること。
二百八	1 歯科充填用色調調整材	T六〇〇―	レジン系歯科充填材の色調又は粘度の調整に用いること。
二百八	1 歯科接着・充填材料用表面硬化保護材	T〇九九三―	歯科接着・充填材料の表面の硬化促進又は保護に用いること。
二百八	1 歯面処理材	T〇九九三―	窩洞又は根管形成後の歯面処理に用いること。
二百八	1 歯科用シーリング・コーティング材	T〇九九三―	象牙細管の封鎖、又は歯質と修復物・補綴物等との界面の封鎖に用いること。
二百八	1 歯面コートティング材	T〇九九三―	歯牙の表面のコーティングに用いること。