

ジーセム ONE システム

neo / EM

歯科接着用レジンセメント



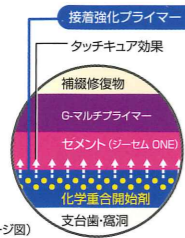
Since 1921
Towards Century of Health

CAD/CAMインレーにも ジーセム ONEが選ばれる理由

セメントスペースが厚くなりやすいCAD/CAM インレーにおいてセメント自体の性能も重要です。ジーセム ONEの高い耐摩耗性と耐着色性が咬耗による汚れの付着・褐線の発生を抑制し、強固な接着力が脱離のリスクを低減します。

歯科用合着・接着材料I(レジン系)
17点

より強固な接着を実現する
ポイント
ジーセム ONE
接着強化プライマー



タッチキュア効果(重合促進効果)のある接着強化プライマーを支台歯・窩洞に塗布することによりセメントと支台歯・窩洞の接着界面から重合反応が始まり、より強固に接着します。

セメントと接着強化プライマーが接触すると、すぐに硬化が始まります。必ず補綴修復物側にセメントを塗布し、装着してください。



CAD/CAM インレー

① 術前

② 形成後

③ 歯面処理
歯面の清掃後、接着強化プライマーを塗布
10秒放置 強圧エア-5秒乾燥

④ 修復物 前処理
内面を清掃後、G-マルチプライマーを塗布
0秒放置 乾燥

⑤ セメント塗布・装着
修復物側にジーセム ONE EM
ユニバーサル(A2)を塗布し装着
【余剰セメント除去】
化学重合:口腔内セット後、約1分~1分30秒
タッチキュア:光照射1秒程度

⑥ 術後

ハンドミックスタイプ

ジーシー ジーセム ONE neo

独自のペースト性状により練和しやすく、ヘラでの操作性も抜群のハンドミックスタイプ。エコSTOPPER(別売)を装着することでより経済的にお使いいただけます。



色調●5色=メタルコアオパーク、ホワイト(オパーク)、AO3、ユニバーサル(A2)、トランスルーセント
包装・希望医院価格●1函:カートリッジ(7.6mL)1本、練和紙(No.22)1冊、テクニカルチャート1部=¥6,000(パリュウパック)
色調●3色=メタルコアオパーク、ホワイト(オパーク)、ユニバーサル(A2)
包装・希望医院価格●1函:カートリッジ(7.6mL)3本、練和紙(No.22)1冊、テクニカルチャート1部=¥16,200
歯科接着用レジンセメント ジーシー ジーセム ONE 管理医療機器 228AKBZX00104000

NEW 選べる色調ラインナップ

CAD/CAM冠の登場により増加した、装着後に「支台歯が透けて歯頭部が暗くなる」というお声にお応えすべく、メタルコアや変色歯へのCAD/CAM冠装着に最適なオパーク色*を新たにご用意しました。
(※ジーセム ONE neoのみ)

| 色調 | トランスルーセント | ユニバーサル(A2) | メタルコアオパーク* | ホワイト(オパーク) |
|-------------|-----------|------------|------------|------------|
| 症例 / 支台歯 | | | | |
| CAD/CAMインレー | ○ | ○ | | |
| CAD/CAM冠 | | | ○ | ○ |
| 天然歯 / レジンコア | | ○ | ○ | |
| 変色歯 / メタルコア | | | ○ | ○ |

CAD/CAM冠

① 術前

② 形成後
支台歯がメタルコアや変色歯の症例は
新色「メタルコアオパーク」で遮蔽

③ CAD/CAM冠試適
(セラスマート レイヤー A3EL)

④ 装着
支台歯側
清掃後、接着強化プライマーを塗布 10秒放置 強圧エア-5秒乾燥
CAD/CAM冠側
内面を清掃後、G-マルチプライマーを塗布 0秒放置 乾燥

⑤ 余剰セメント除去
※余剰セメントの半硬化までの時間は色調や照射器により異なります。
タッチキュア:光照射1秒程度
化学重合:口腔内セット後、約1分~1分30秒

⑥ 術後
デンチン色をイメージした色設計で白浮きにくい遮蔽性を実現



ご使用に際しては、必ず製品の添付文書をお読みください。

発売元 株式会社 ジーシー / 製造販売元 株式会社 ジーシー
東京都文京区本郷3丁目2番14号 東京都板橋区蓮沼町76番1号

※掲載の情報は、2022年4月現在のものです。
※価格は希望医院価格です(価格には消費税は含まれておりません)。
※色調は印刷のため、現品と若干異なることがあります。