

# EXPERIA



**保険診療**で**メタルフリーの白歯3歯ブリッジ**が適用になりました。  
 ※適用条件等がございますので、詳細は下記QRコードより製品ページにてご確認ください。

**保険適用**  
 (2018年4月1日より保険適用)

## エクスペリア 発売記念キャンペーン

平素は、ジーシー製品をご愛用いただきまして誠にありがとうございます。  
 この度、「エクスペリア発売記念キャンペーン」を実施いたします。是非、この機会にジーシー製品をご用命ください。

**キャンペーン実施期間**  
 2018年 3月29日 ▶ 5月20日

高強度  
硬質レジン  
×  
ダブルガラス  
ファイバー

《《エクスペリア 2シリンジセット 1函と  
 クリア シリコーンブロック 1個を 組合せてご提供!》》

3症例分  
のセット



クリア シリコーンブロックの  
 使い方や  
 製品情報はコチラ



NEW

歯冠用高強度硬質レジン/  
 歯冠用ガラスファイバー  
**エクスペリア**

2シリンジセット  
 包装・希望医院価格●1函=ボディ(DA3)  
 2.9mL 2本、ファイバー-C&B  
 φ1.5mm×12cm 1本、ファイバーネット  
 5×6cm 1枚、トレーサビリティシール  
 3セット=¥44,200

キャンペーンセット品



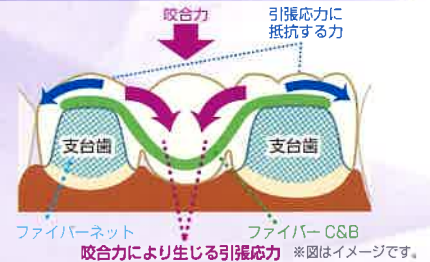
クリア  
シリコーンブロック  
 期間限定販売品¥2,500

※クリア シリコーンブロックは4月中のお届けを予定しております。予めご了承ください。

ファイバー  
ネットの  
圧接に便利!



ダブルガラスファイバーによる強化の模式図



ブリッジ製作にあたり、オバークとフローを使用  
 しますので、こちらもあわせてご注文ください。

**別売** 包装・希望医院価格●  
 オバーク(OA3)2.0mL 1本=¥6,000  
 フロー(デンチン)1.8mL 1本=¥5,900

※数量に限りがありますので、期間中でも完売になり次第終了させていただきます。予めご了承ください。※対象製品(エクスペリア)は医療機器です。

ご注文書

キャンペーン実施期間 2018年 3月29日 ▶ 5月20日

貴医院名・技工所名  
 ご住所 〒  
 TEL ( )  
 お取引販売店

対象製品	ご注文数	キャンペーンセット品
エクスペリア 2シリンジセット		クリア シリコーンブロック 1個

※ご注文の際は、別売りのフローとオバークも一緒にご注文ください。

オバーク(OA3)2.0mL	本
フロー(デンチン)1.8mL	本

※ご記入いただきました個人情報は、ご注文品の受注発注業務に活用させていただきます。

株式会社 ジーシー

ご用命は

- 支店 ●東京(03)3813-5751  
 ●大阪(06)4790-7333  
 営業所 ●北海道(011)729-2130  
 ●東北(022)207-3370  
 ●名古屋(052)757-5722  
 ●九州(092)441-1286

# ジーシー エクスペリア

歯冠用高強度硬質レジン / 歯冠用グラスファイバー

GC

A black and white photograph of a complex, multi-layered architectural structure, possibly a dome or a large atrium, with a grid-like pattern of beams and supports. The word "EXPERIA" is overlaid in large, white, sans-serif capital letters in the center.

# EXPERIA

美しく 強く 時を重ねる

※ 保険適用

(2018年4月1日より保険適用)

算定条件については中面記載の  
「算定要件」をご確認ください。

## 保険診療でメタルフリーの臼歯3歯ブリッジを実現

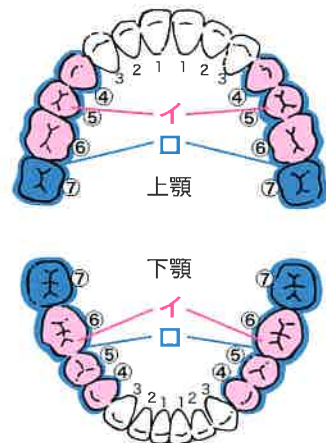
平成30年4月の診療報酬改定で、エクスペリアは

**【新設】「高強度硬質レジンブリッジ」**に対応した製品として保険適用となりました。

「診療報酬の算定方法の一部改正に伴う実施上の留意事項について」(平成30年3月5日保医発0305第1号別添2)より抜粋

[算定要件]

- (1) 高強度硬質レジンブリッジとは、歯冠用グラスファイバーによるフレームに高強度の硬質レジンを用いて製作する、臼歯部1歯中間欠損部に対するポンティックを含む、臼歯3歯ブリッジをいう。
- (2) 高強度硬質レジンブリッジは以下のいずれかに該当する場合に算定する。
  - イ 上下顎両側の第二大臼歯が全て残存し、左右の咬合支持がある患者に対し、過度な咬合圧が加わらない場合等において、第二小臼歯の欠損に対して第一小臼歯及び第一大臼歯を支台歯とするブリッジに使用する場合
  - ロ 歯科用金属を原因とする金属アレルギーを有する患者において、臼歯部1歯中間欠損に使用する場合(ただし、医科の保険医療機関又は医科歯科併設の医療機関の医師との連携のうえで、診療情報提供(診療情報提供料の様式に準じるもの)に基づく場合に限る。)



### [歯科診療報酬点数]

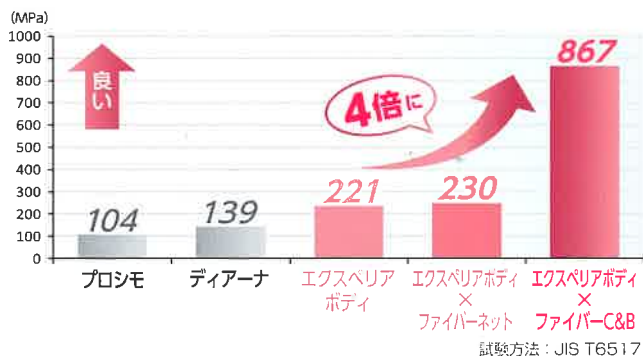
高強度硬質レジンブリッジ	(1装置につき)2,500点
高強度硬質レジンブリッジに係る特定保険医療材料	(1装置につき)1,600点

## 高強度硬質レジン × ダブルグラスファイバー

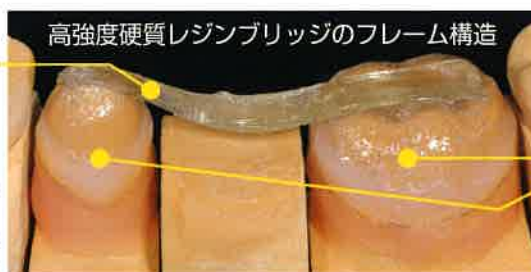
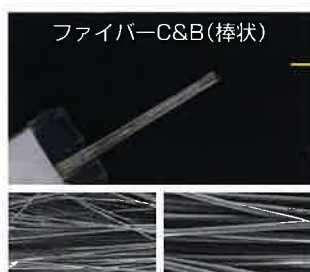
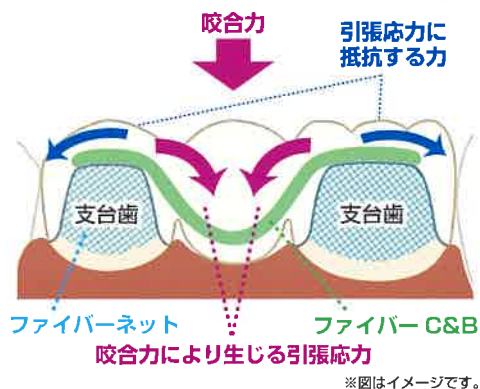
歯冠用高強度硬質レジンとダブルの歯冠用グラスファイバー(ファイバーネット&ファイバーC&B)を組み合わせることによって、圧倒的な曲げ強度を実現しました。

### 3点曲げ強度

エクスペリア ボディのみでも自社従来製品より高い強度がありますが、ファイバーネット&ファイバー C&B と組み合わせることによって3点曲げ強度が約4倍となり、メタルフリーの臼歯3歯ブリッジを実現しました。



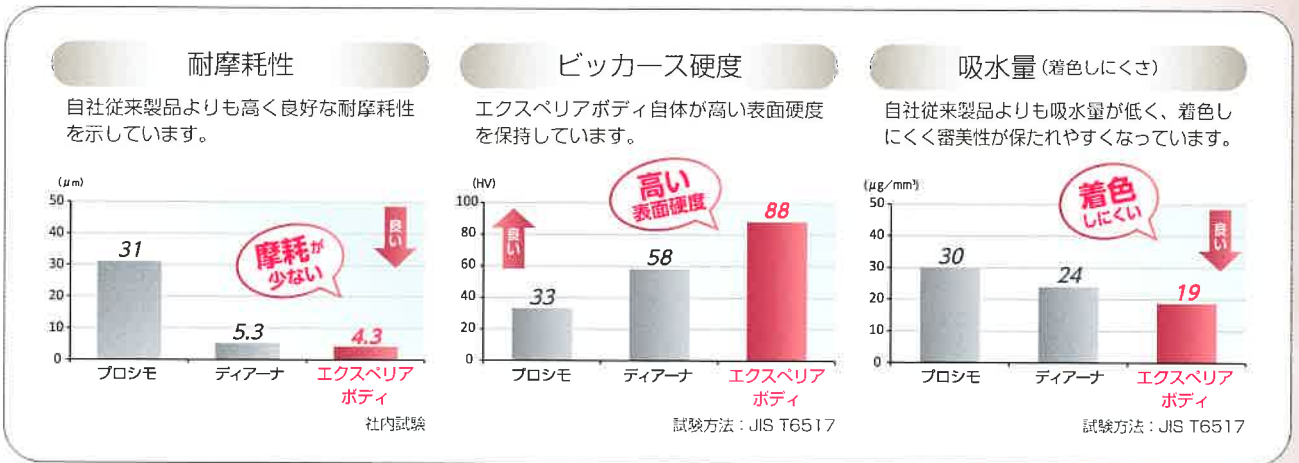
### ダブルグラスファイバーによる強化の模式図



# 先進医療からの長期経過症例



## 5年間の臨床を支えた優れた物性



ジーシー研究所測定データ

歯冠用高強度硬質レジン / 歯冠用グラスファイバー

## ジーシー エクスペリア



### 2シリンジセット

包装・希望医院価格 ● 1 函 = ボディ (DA3) 2.9mL 2本、ファイバーC&B φ 1.5mm×12cm 1本、ファイバーネット 5×6cm 1枚、トレーサビリティシール 3セット = ¥44,200

### 【別売】

包装・希望医院価格 ● オペーク (OA3) 2.0mL 1本 = ¥6,000 / フロー (デンチン) 1.8mL 1本 = ¥5,900

管理医療機器 223AABZX00126000  
JIS T6517 第4種

### トレーサビリティシールについて

(材料の名称及びロット番号等を記載したシール)

エクスペリア2シリンジセットには、「歯科医院保管用」(診療録)と「歯科技工所保管用」(歯科技工指示書)の材料の名称およびロット番号を記載したトレーサビリティシールが3症例分付属されています。臨床情報の管理として大切に保管ください。(単品包装には付属されません。)



歯科医院保管用(上)と歯科技工所保管用(下)

歯科接着用レジメンセメント(デュアルキュア型)

## ジーシー ジーセム リンクフォース



### スターターキット (要冷蔵)

色調 ● 2色 = トランスルーセント、A2

包装・希望医院価格 ● 1 函: ジーセム リンクフォースレジメンセメント シリンジ 8.7g (5mL) 1本、G-プレミオ ボンド (5mL) 1本、G-プレミオ ボンドDCA (3mL) 1本、G-マルチプライマー (4mL) 1本、EM ミキシングチップT15個、EMミキシングチップF5個、EM ミキシングチップF用ノズルRC 5個、ディスボディッシュ 20枚、ディスボージェルアプリーター (ファン) 50 本、テクニカルチャート 1部 = ¥29,800

管理医療機器 228AABZX00004000

エクスペリアの  
技工ステップ動画は  
▼▼コチラ▼▼



EXPERIA

# 支台歯形成

**【頬側面観】**

ファイバー C&B  
隅角部まで可能な限り長く配置する

ファイバーネット  
マージン部より0.5mm~1.0mm程度高い位置にトリミングする

粘膜面クリアランス  
約1.0mm

**セラスマート  
クリアランスゲージ**

先端径φ2.0mm  
先端径φ1.5mm

●咬合面の厚み(1.5~2.0mm以上)を簡単に確認できます。

包装・希望医院価格●1本=¥4,800

**【近遠心側面観】**

咬合面  
2.0mm以上

軸面  
1.5mm以上  
6°~10°のテーパ  
類側・舌側は2面形成

マージン部  
1.0mm以上  
ディープシャンファア  
または  
ラウンドショルダー

ジーシー スムースカット  
セラスマート プレパレーションパーセット

レギュラータイプ	A18	BR2	BR5	PR17	BO1ff
超微粒子タイプ					
最大径(mm)	1.6	1.6	1.9	2.3	1.8

形態●5種=A18、BR2、BR5、PR17、BO1ff  
包装・希望医院価格●1函:5本入=¥5,950  
一般医療機器 23B2X00038000007

**別売**  
大白歯の形成用に

レギュラータイプ	BR6
超微粒子タイプ	
最大径(mm)	2.2

形態●1種=BR6  
包装・希望医院価格●1本=¥1,190

## 操作ステップ (ジーセム リンクフォースを用いて装着)

**1 試適**

TeCを外し、仮着材を除去。適合を確認。  
※必要に応じジーセム リンクフォーストライインペーストで試適し、色調を確認。

**2 試適後の清掃**

リン酸で清掃し、十分に水洗・乾燥。  
※リン酸での清掃前に、ブリッジ内面のアルミナサンドブラスト処理(0.1~0.2MPa)を推奨。

**3 シランカップリング処理**

補綴装置の内面にG-マルチプライマーを塗布。十分に乾燥。

**4 支台歯の歯面処理**

**歯質の場合**

エナメル質のエッチング処理(塗布10秒後に水洗・乾燥)

10秒

**メタル/レジンの場合**

G-マルチプライマーを塗布し乾燥。

**5 装着**

修復物接着面にジーセムリンクフォース レジンセメントを塗布。

**6 余剰セメントの除去**

光照射: 約1~2秒間照射後除去。  
化学重合: セット後1~2分の間に除去。

**7 最終硬化**

光照射: 各方向から20秒ずつ照射。  
化学重合: セット後4分間保持。

20秒

支台歯(歯質、メタル/レジン)の歯面処理後、さらにG-プレミアムボンドDCAとG-プレミアムボンドを1:1に混和、塗布後20秒放置。強圧エアードで十分に乾燥。

**1:1 混合**

20秒

※色調は印刷のため、現品と若干異なることがあります。  
※掲載の価格とジーシー研究所測定値の参考データは、2018年3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)。

ご使用に際しましては、必ず使用上の注意事項をお読みください。

発売元 **株式会社 ジーシー**  
東京都文京区本郷3丁目2番14号

製造販売元 **株式会社 ジーシーデンタルプロダクツ**  
愛知県春日井市鳥居松町2丁目285番地

製造販売元 **株式会社 ジーシー**  
東京都板橋区蓮沼町76番1号

DIC(デンタルインフォメーションセンター)  
お客様窓口 ☎0120-416480  
受付時間9:00a.m.~5:00p.m.(土曜日、日曜日、祝日を除く)  
<http://www.gcdental.co.jp>

支店  
●東京(03)3813-5751 ●大阪(06)4790-7333  
営業所  
●北海道(011)729-2130 ●名古屋(052)757-5722  
●東北(022)207-3370 ●九州(092)441-1286