

Bisco

CE

QUICK-DIE™

High Durometer Silicone Die Material

Instructions for Use

JP

IN-071R5
Rev. 4/17



BISCO

BISCO, Inc.
1100 W. Irving Park Rd.
Schaumburg, IL 60193
U.S.A.
1-847-534-6000
1-800-247-3368

QUICK-DIE™*

高硬度シリコーン歯型材

概要

QUICK-DIEは粘度が低く、短時間で固化するビニルポリシロキサンで、高いショアA硬度を有する素材です。本材は、着脱可能な歯科用補綴物や器具を作成する際に、石膏歯型材の代替品として使用するのに最適です。QUICK-DIEは、ビニルポリシロキサン、可逆親水コロイド、不可逆親水コロイド、ポリサルファイド、ポリエーテルで作成した歯型との併用が可能です。

用途：

QUICK-DIEシリコーン歯型材は主に以下の製作に使用されます。

1. 口腔外歯周スプリント
2. 着脱可能な補綴物（フリップパー）および小さな補修
3. スペースメイネーター
4. 漂白トレイ
5. ナイトガード
6. マウスピース

注意：

- カートリッジの開口部で材料が固化するのを防止するため、ミキシングチップを付けた状態で保管すること。
- 安全性データシートは、ご希望により送付いたします。
- 安全性データシートは、こちらwww.bisco.comより入手できます。

技術情報

室温（20°C/68°F-25°C/77°F）で、

| | |
|------------|--------|
| 作業時間： | 30 秒 |
| 固化時間： | 2 分 |
| ショアA硬度： | 85-90 |
| 24時間の寸法変化： | 0.3%未満 |

使用方法

1. 希望のエリアの精密な印象をとり、正確性や細部の再現性を確認します。メーカーの指示に従って型を殺菌消毒します。
2. 型から外れやすくなるため、QUICK-DIEを注入する前にシリコーン歯型離型剤を軽く吹き付けておきます。
3. メーカーの指示に従ってQUICK-DIEのカートリッジをカートリッジディスペンサーに取り付けます。適切な注入と均一な混合を確保するため、ミキシングパッド上に最初の3ミリ分の材料を取り出します。
4. カートリッジ胴部のV字形の切り込みに合わせて、チップを押し下り、ひねったりして、ミキシングチップのV字形の切り込みを正しい位置に合わせます。▲気泡を最小限に抑え、流動性を良くするため、型への流し込みの際は、パイプレーターの使用をお勧めします。ミキシングチップを型に直接はめて、一番深い部分から先に充填していき、完全に型が埋まるまで注入を続けます。空気の混入を減らすため、すでに注入した素材の中にチップを維持した状態で、注入を続けるようにしてください。
▲**オプション**：型が一番深い部分の細部の再現性を高めるため、口腔内用チップをミキシングチップに接続します。型の残りの部分の注入を続ける前に、口腔内用チップを切り取って取り外します。
5. QUICK-DIEは約2分で完全に固化します。固化した後はナイフや外科用メス、歯科用ドリルなどで整形が可能です。

廃棄：お住まいの地域の「廃棄に関する規定」等に従い、適正に処分してください。そのような規定等が無い場合には、国等が定める「廃棄に関する規定」等に従い、適正に処分してください。

保管：室温で保管（20°C/68°F-25°C/77°F）。使用期限については、個別の構成部品ごとの表示をご覧ください。

保証：Bisco, Inc.は、商品が不良品であることが証明された場合は、交換に応じます。Bisco, Inc.は、本製品を使用したことによる、あるいは使用できなかったことによる、直接または間接の損害や損失に対する賠償責任を一切負いません。本製品の使用者は、意図する用途に本製品が適合しているかどうかを使用前に確認する責任を負います。これに関連するリスクおよび賠償責任はすべて使用者が負うものとします。

* QUICK-DIEはBISCO, Inc.の商標です。

BISCO, INC.
1100 W. Irving Park Rd.
Schaumburg, IL 60193
U.S.A.
1-800-247-3368
1-847-534-6000
www.bisco.com



BISCO France
120, allée de la Coudoulette
13680 Lançon De Provence
France
33-4-90-42-92-92