

Resin Infiltration
歯面コーティング材



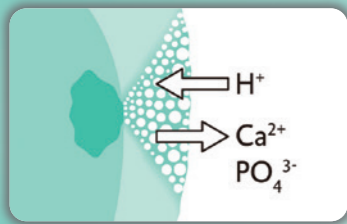
Icon

アイコン

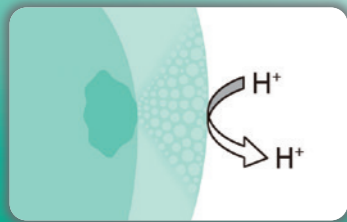


その部位、削りますか？

低粘度の光重合型レジン「アイコン」が、
エナメル質における初期脱灰部（ホワイトスポット）に
浸潤し、ミネラルの溶出を防止。



酸によるエナメル質の脱灰



アイコンによるエナメル質の補強で酸をブロック



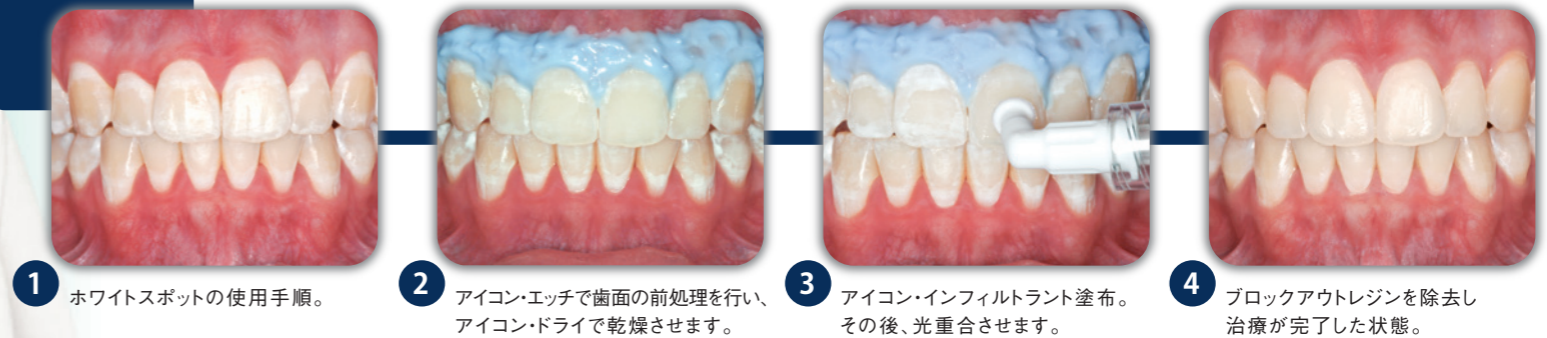
アイコン 歯面用 ミニキット(2セット入)

アイコン-スムーズサーフィス(歯面用)

- セット構成品: ○アイコン-インフィルトランドシリンジ 0.45mL×1
○アイコン-エッチシリンジ 0.45mL×1 医薬用外用剤
○アイコン-ドライシリンジ 0.45mL×1
○スムーズサーフィスアプリケーションチップ(歯面用)×6
○ルアーロックチップ×1

●標準価格: 33,500円

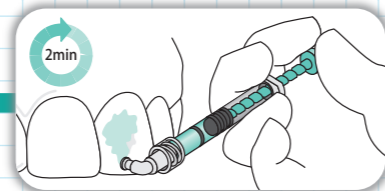
アイコンの 使用手順



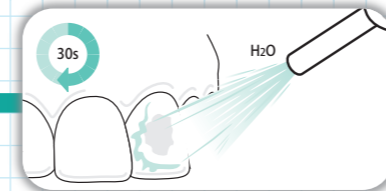
使用方法



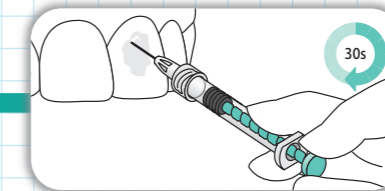
1 ホワイトスポットを確認する。



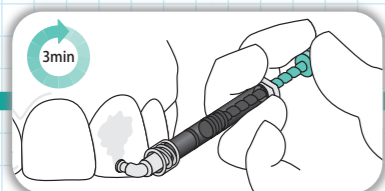
2 処置する部位を清掃し、ラバーダムを装着する。
アイコン・エッチを処置面に適量塗布し、2分間放置する。



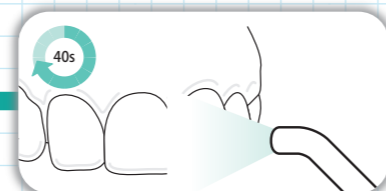
3 30秒以上水洗し、エアード乾燥させる。



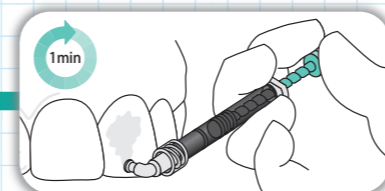
4 アイコン・ドライを処置部位に塗布し、30秒間放置し乾燥させる。



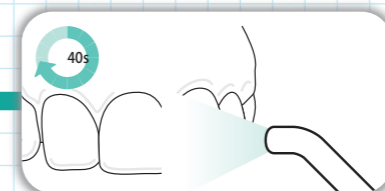
5 アイコン・インフィルトランドに新しいチップを取り付け処置部位に
適量塗布し、3分間放置する。アイコン・インフィルトランドが浸潤
する。



6 光重合器で40秒以上照射し、
硬化させる。



7 アイコン・インフィルトランドを
処置部位に適量塗布し、1分
間放置する。さらにアイコン・
インフィルトランドが浸潤する。



8 光重合器で40秒以上照射し、
硬化させる。



9 ラバーダムを外し、治療が完了した
状態。

アイコンQ&A



Q1 1パックで何歯分使用できますか？

アイコン 歯面用 ミニキットは1パックで約8~12歯分です。

Q2 他のエッチング材を使用できますか？

いいえ。必ず専用のアイコン・エッチをご使用ください。

Q3 アイコン・インフィルトラントを2回塗布する理由は？

アイコン・インフィルトラントは光重合により多少収縮しますので組織に充分浸潤させるために2回の塗布が必要です。

Q4 咬合面には使用できますか？

使用できません。咬合面は平滑面ではないので、アイコン・インフィルトラントが十分に浸潤せず、効果が期待できないためです。

Q5 使用できる光重合器は？

波長400~500nm、光強度800mW/cm²以上の光重合器であれば使用できます。

Q6 ラバーダムは必要ですか？

ラバーダムでの防湿を推奨します。



Q7 フッ素除放性はありますか？

フッ素除放性はありませぬ。

※仕様および外観は製品改良等のため予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。 ◎一般的名称：歯面コーティング材 ◎販売名：アイコン ◎認証番号：224AKBZX00113000(管理)

医薬用外劇物

●お問い合わせは下記まで

製造販売元  株式会社 **ヨシダ**

〒110-8507 東京都台東区上野7-6-9
TEL:0120-178-148(コンタクトセンター)
<https://www.yoshida-dental.co.jp/>

製造元：DMG社
DMG Chemisch-Pharmazeutische Fabrik GmbH (ドイツ)

禁無断転載

C01706/2019年9月/PRO/10/@40/改



(01)02747937012550