

ハイブリッド型 歯冠用硬質レジン

TWiNY

indirect composite resin



さらなる高審美修復のために

ツイニーエナメルクリアー

TWiNY Enamel Clear

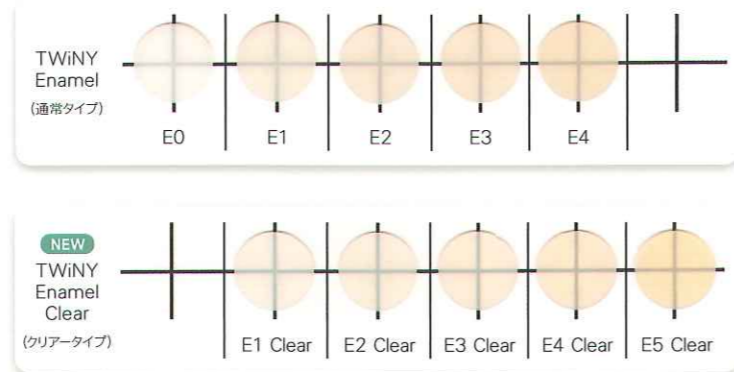
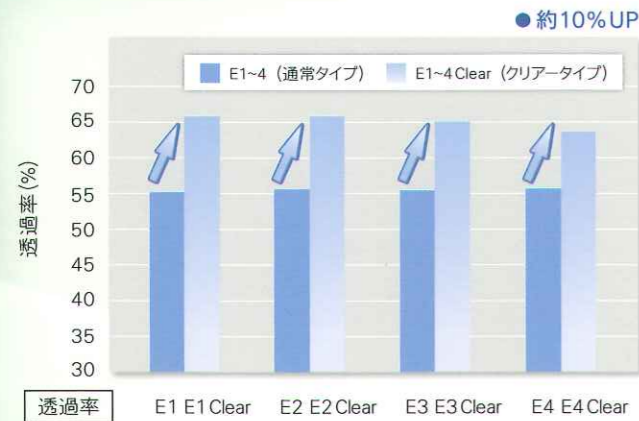
TWiNY Enamel Clear

高い透明感を実現した「エナメルクリアー」「トランスルーセントグラスクリアー（T Glass クリアー）」をラインアップに追加しました。前歯部、臼歯部に使用することにより、従来よりも「色調の深み」や「奥行き感」を再現することができます。T Glass クリアーにはペーストタイプとフロータイプがあります。



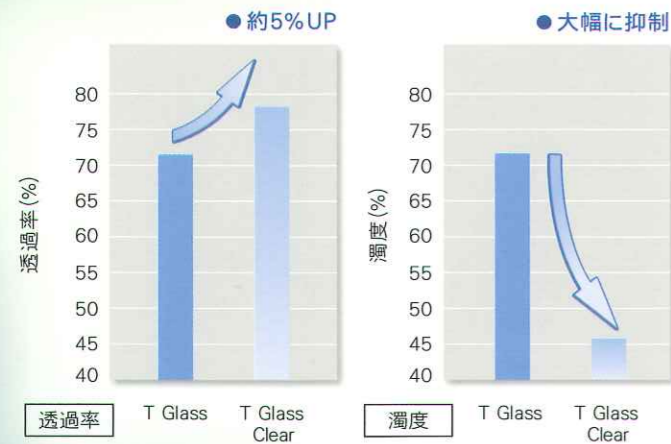
エナメルクリアー

エナメルクリアーは、通常のエナメルと同等の物性を維持しつつ、透過率が約10%向上しています。色調再現の幅を広げるため、ぜひお試しください。

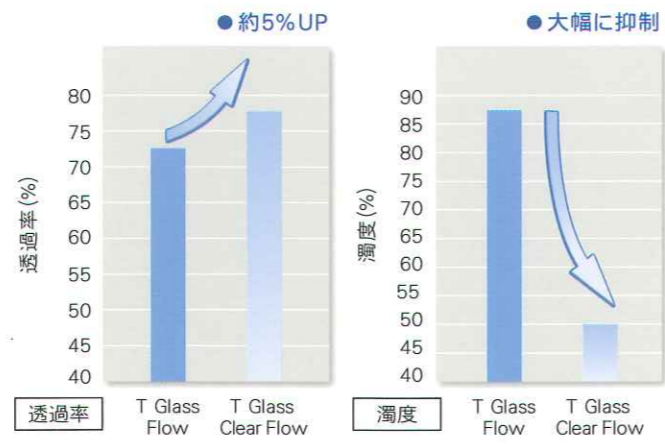
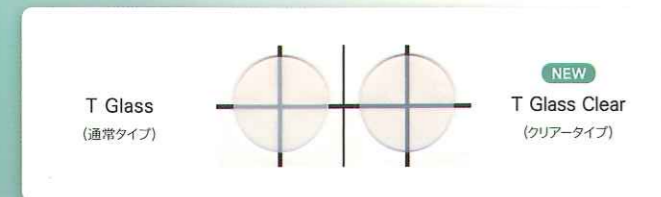


T Glass クリアー

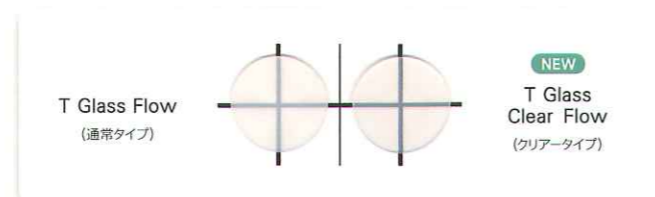
トランスルーセントグラスクリアー（T Glass クリアー）は、弊社レジン製品の中で最も高い透過率を実現しました。T Glass クリアーフローを使用することで、気泡低減効果も期待できます。



T Glass と T Glass Clear の透過率・濁度比較

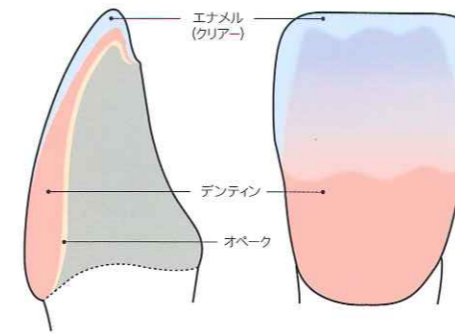


T Glass Flow と T Glass Clear Flow の透過率・濁度比較

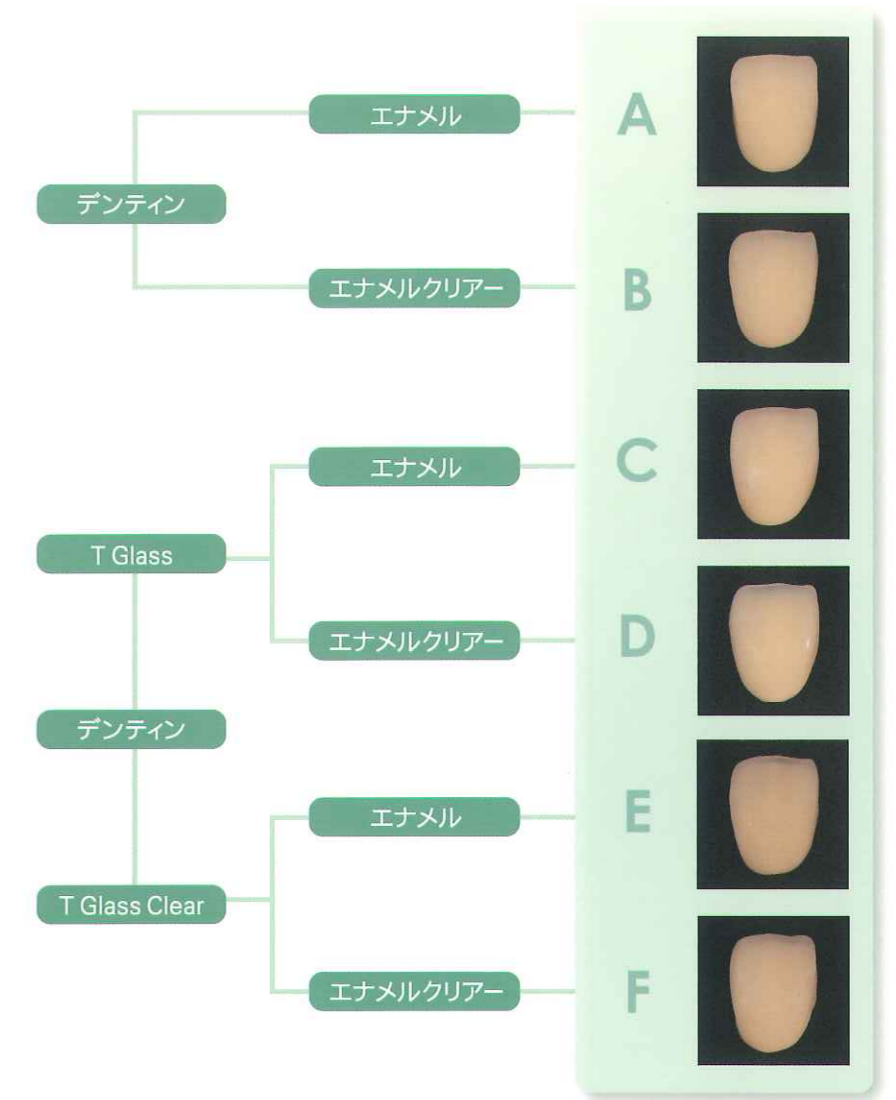
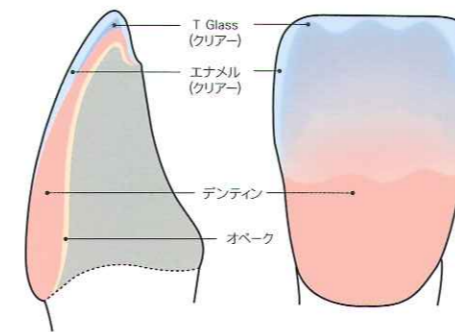


築盛方法

2層築盛



T-Glass を挟みこんだ築盛



※A～Fは全てA3シェードです。

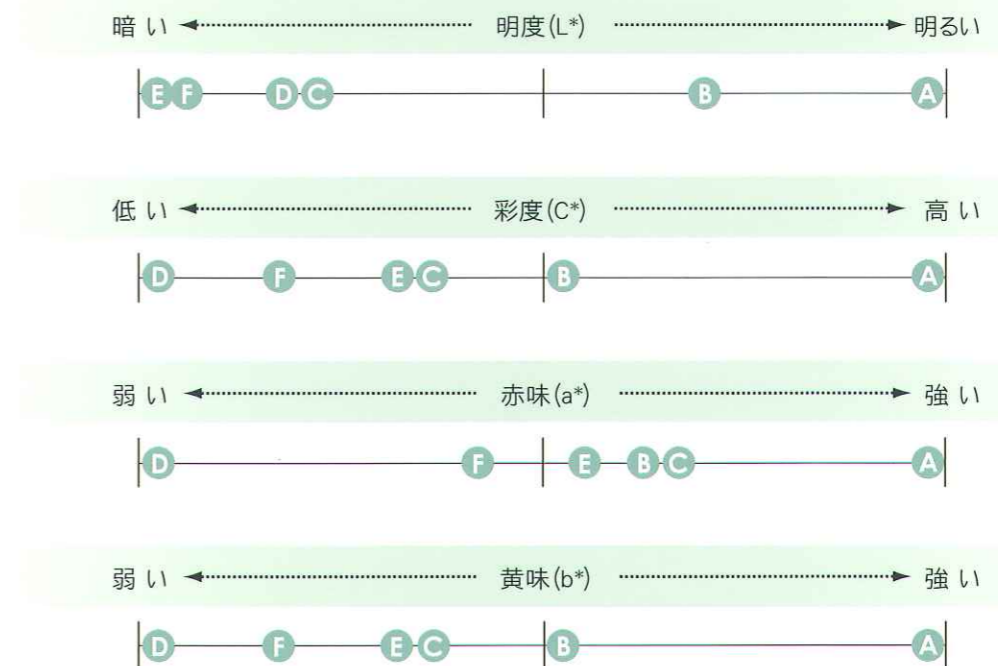
L*a*b* 表色系

A～Fのレジン前装冠を測色したデータです。

レジンの厚み：歯冠中央部約0.8mm

※レジンの厚みによって、データが多少異なる可能性があります。

クリアータイプを用いることにより、透明感が増し、深みのある表現ができます。



築盛レシピ ~エナメルクリアーの使用例~



ラインアップ



| 製品名 | 内容量 | 希望ユーザー価格 |
|-------------------------------|--------------|----------|
| ① エナメル1 クリアー ツイニー | 4.8g (2.6ml) | ¥ 4,800 |
| ② エナメル2 クリアー ツイニー | 4.8g (2.6ml) | ¥ 4,800 |
| ③ エナメル3 クリアー ツイニー | 4.8g (2.6ml) | ¥ 4,800 |
| ④ エナメル4 クリアー ツイニー | 4.8g (2.6ml) | ¥ 4,800 |
| ⑤ エナメル5 クリアー ツイニー | 4.8g (2.6ml) | ¥ 4,800 |
| ⑥ トランスルーセント グラス クリアー ツイニー | 4.8g (2.6ml) | ¥ 4,800 |
| ⑦ トランスルーセント グラス クリアー フロー ツイニー | 3.5g (2ml) | ¥ 3,800 |

PRE CURE Master

消費電力わずか 30VA
省エネ節電時代に適合した
使いやすい仮重合器です

PREキュアマスター
歯科技工用重合装置
一般医療機器 届出番号 26B3X00010000035
希望ユーザー価格 ¥57,000

販売元 山本貴金属地金株式会社
製造販売元 株式会社デンケン
〒607-8187 京都市山科区大宅石郡町 130
TEL 075-571-1000

LED CURE Master

消費電力を軽減(160VA)
重合時間を短縮し、
ランニングコストを抑えます

LEDキュアマスター
歯科技工用重合装置
一般医療機器 届出番号 26B3X00010000033
希望ユーザー価格 ¥260,000

販売元 山本貴金属地金株式会社
製造販売元 株式会社デンケン
〒607-8187 京都市山科区大宅石郡町 130
TEL 075-571-1000

製造販売元

山本貴金属地金株式会社
本社 〒543-0015 大阪市天王寺区真田山町3番7号
TEL.(06)6761-4739(代) FAX.(06)6761-4743
東京・大阪・名古屋・福岡・仙台・高知・生体科学安全研究所
URL <http://www.yamakin-gold.co.jp>

テクニカルサポート ☎ 0120-39-4929

ISO 9001/13485
ISO 14001
認証取得

認定範囲
本社及び高知工場

QAIC/JP0455
認定範囲：高知工場

お取扱店