

使い易さをさらに追求

可視光線 光重合型

ベースプレートLC

基礎床・個人トレー

- 未重合層がなくワックス・印象材との安定した付着
- 手指にベタつかず無味・無臭
- 同じ素材・即時重合系樹脂の補足が出来る
- 光重合で色が変わり硬化状態が容易に確認
- 余裕のある操作時間
- 操作性がよく均一な厚みを確保
- ハンドル部は自由に形成可能
- 個歯トレーにも対応可能

【厚さ】1.5mm・2.0mm



製作例

基礎床



① 圧接

ポリエチレンフィルムを乗せ上から指または短毛筆で撫でながら圧接します。



② 形成

余剰分をカットします。



③ 重合

光重合器(可視光線用)にて重合します。



④ 完成

エンジンにて形態を整え、完成します。

個人トレー



① ストッパー部形成

ストッパー部に小片を圧入します。



② トレー部形成

ベースプレートLCを圧接し、余剰分をカットします。



③ トレー部重合

光重合器(可視光線用)にて重合します。



④ ハンドル部形成

余剰分にてハンドル部を形成します。



⑤ ハンドル部重合

光重合器(可視光線用)にて重合します。



⑥ 完成

即時重合レジンにてトレー本体とハンドル部を接合し、完成します。

種類・用途

	品名	厚み	用途	価格
1	ベースプレートLC	1.5%	基礎床	1箱(25枚) 6,150円
2	ベースプレートLC	2.0%	基礎床・個人トレー	1箱(20枚) 6,150円

販売元

〒543-0054

有限会社ライテック
大阪市天王寺区南河堀町6-33
TEL (06) 6774-2789

●お問い合わせ、お申し込みは……

製造販売元

〒732-0052

シージーケー株式会社
広島市東区光町2-9-4
TEL (082) 261-9235