

アドシル ラピッド

歯科技工用 複模型用シリコン

マイスターの国から、
複模型用シリコン。



コストパフォーマンスの高い
ドイツ製複模型シリコン



アドシル ラピッド

歯科技工用 複模型用シリコン



硬化時間、わずか**10分!**
コストパフォーマンスも高いシリコンです。



特徴

- 硬化時間わずか**10分!**
- 流動性が高い! (混ぜやすい)
- ショア硬度24

テクニカルデータ

容量	1kg × 1kg / 6kg × 6kg
カラー	イエロー
混合比	1 : 1
バキューム混合時間	40秒
作業時間 (23℃時)	3~4分
硬化時間 (23℃時)	10分
引張抵抗 (DIN53504)	約2.2N/m ²
引張伸張率 (DIN53504)	約310%
ショア硬度 (60分後)	24
保管温度	4~30℃

アドシル1x1 **¥10,800 (税抜)**

アドシル6x6 **¥54,000 (税抜)**

一般医療機器医療機器届出番号: 23B2X10023000184

関連商品

オートシリコンディスペンサー

簡単に素早くシリコン連和が可能になるシリコンディスペンサー。
フットペダルの併用でさらに便利になります。



<セット内容>

- オートシリコンディスペンサー本体
- 電源コード
- 1 × 1kg用ジョイント
- 6 × 6kg用ジョイント
- ミキシングチップ (100ヶ)

<製品情報>

- 型番: DA2000
- 電源: AC100V 50/60Hz
- 消費電力: 250W
- 重量: 12.5kg
- サイズ W×D×H: 290×450×310mm



フットペダルは両手でフラスコを
固定しながら抽出できるので、
大変便利です。



オートシリコンディスペンサー本体 **¥380,000 (税抜)**

フットペダル (オプション) **¥18,000 (税抜)**

一般医療機器医療機器届出番号: 23B2X10023000195

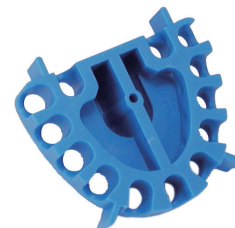
※製品の色は現物と多少異なる場合があります。価格・製品仕様は予告なく変更することがあります。

フラスコ

コストパフォーマンスにすぐれた、使いやすいフラスコです。

● フラスコセット

● スタビライザー



フラスコセット
・サイズ1 (68×81mm)
・サイズ2 (73×91mm)

スタビライザー
・サイズ1用
・サイズ2用

サイズ1 **¥3,900 (税抜)**

サイズ1用 **¥1,900 (税抜)**

サイズ2 **¥3,900 (税抜)**

サイズ2用 **¥1,900 (税抜)**

製造販売元



名南歯科貿易株式会社
http://www.meinandental.com

本社 〒454-0805 名古屋市中川区舟戸町2番26号
TEL: (052)799-4075 FAX: (052)353-6610
東京オフィス 〒102-0082 東京都千代田区一番町27-2理工図書ビル2F
& ショールーム TEL: (03)6261-3523 FAX: (03)6261-3524