

2021年7月29日（新様式第2版）

医療機器製造販売届出番号：13B1X10100000082

歯 08 歯科用石こう及び石こう製品  
一般医療機器 歯科用樹脂系模型材 34811000

## Deltamed 3D Print 材料 添付文書

### 【警告】

歯科医師、歯科技工士、歯科関係者以外は使用しないこと。

理解した歯科医師、歯科技工士、歯科関係者以外は使用しないこと。

- ・本品は口腔内には使用しないこと。

### 【貯蔵・保管方法および使用期間等】

本品は、高温多湿を避け、暗所で保管すること。

本品は、歯科医療関係者以外が触れないように適切に保管

- ・管理すること。

### 【形状・構造及び原理等】

概要

本品は、歯科用模型等を作る樹脂系材料である。

本品は以下の構成から成る。

	製品名	製品番号
1	Deltamed 3D Print 材料	3Delta model 320 1000g
2	Deltamed 3D Print 材料	3Delta model Ortho 1000g
3	Deltamed 3D Print 材料	3Delta model Silbergrau 1000g
4	Deltamed 3D Print 材料	3Delta Gingiva Mask 1000g
5	Deltamed 3D Print 材料	3Delta Cast P 1000g
6	Deltamed 3D Print 材料	3Delta Cast M 1000g
7	Deltamed 3D Print 材料	3Delta Etemp A1 1000g
8	Deltamed 3D Print 材料	3Delta Etemp A2 1000g
9	Deltamed 3D Print 材料	3Delta Etemp A3 1000g
10	Deltamed 3D Print 材料	3Delta Guide S 1000g
11	Deltamed 3D Print 材料	3Delta Tray 1000g
12	Deltamed 3D Print 材料	3Delta Try-In 1000g

### 【包装】

1本/袋

### 【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称及び住所等】

製造販売業者：コアフロント株式会社

〒162-0845 東京都新宿区市谷本村町2-11

TEL：03（5579）8710

製造業者：DeltaMed GmbH

国名：ドイツ

### 【使用目的、効能又は効果】

本品は、歯科用模型等を作る樹脂系材料である。

### 【性能及び安全性に関する規格】

目視	液体状態で異物が入っていないこと
----	------------------

### 【操作方法又は使用方法等】

・本品は、歯科用模型等を作る樹脂系材料である。光で重合する性質を利用し、3Dプリンターにて造形する。

- ・具体的使用方法はマニュアルをご参照ください。

### 【使用上の注意】

#### 1. 重要な基本的注意

- ・本品の使用に際しては、歯科技術に熟練し、かつ製品特性を十分に