

歯科咬合用のスプリントを作製できる **3層構造プレート**

CA[®]Pro+

シーエープロ+

歯科咬合用のスプリントを作製できる3層構造のプレートで、
外側の硬質層と内側の軟質層で構成されています。

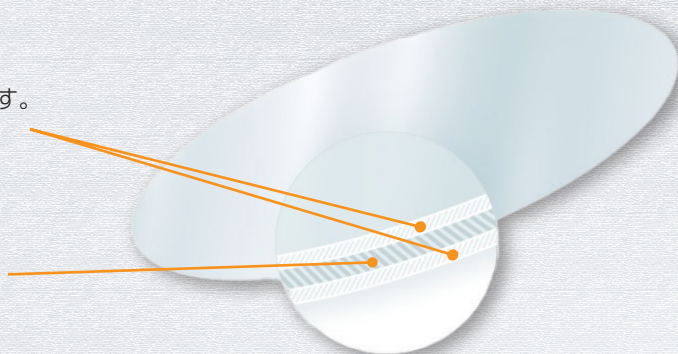
- 注1：CA Pro+ は薄い3層構造となっております都合上、層の剥離の恐れがあるため即時重合レジンの使用は推奨いたしませんのでご注意ください。
- 注2：アルミ個包装開封後は吸湿しやすくなりますので、15分以内にご使用ください。



プレート構造

両外側の硬質層には共重合のポリエステル (PET-G) を使用しています。

内側の軟質層には熱可塑性ポリウレタン (TPU) を使用しています。
中間層の柔軟なTPUの弾力により、アプライアンスの脱着時に割れにくいことが特長です。



スペーサーとしても使用可能な PE フィルム



片面にスペーサーとしても使用可能な0.05mmのPEフィルムが貼り付けられています。
3Dプリンターなどで製作された模型などを使用して装置を成型する場合は、保護フィルムを成型後にはがすことで模型上のニオイや残留物が装置側へ転移することを防ぐことが期待できます。

※成型前後、いずれのタイミングではがしてもかまいませんが、成型後はややはがしにくくなります。

サイズ (mm)	色	包装	商品番号
0.5×125	クリアー	10枚	3644 206360112
0.625×125	クリアー	10枚	3645 206360113
0.75×125	クリアー	10枚	3646 206360114

販売名：多層プレート 一般的名称：歯科咬合スプリント用材料
医療機器届出番号：13B2X00107000048 医療機器の分類：一般医療機器 (クラスI)

【製造販売】株式会社 JM Ortho

〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台 2-2 御茶ノ水杏雲ビル 14F
TEL:03-5281-4711 FAX:03-5281-4716
<https://www.jmortho.co.jp/>

*仕様・価格は2026年6月21日現在のものです。*消費税は含まれておりません。*デザイン・色彩などは写真やイラストと異なる場合がございます。

【輸入元】 SCHEU-DENTAL GmbH (ドイツ)