

# アルファテック200 (S/W)

アルファテック200は、高性能なエポキシ樹脂に特殊フィラーを配合した、エポキシパテです。乾燥面はもとより、湿潤したコンクリートや金属にも、高い接着性能を発揮します。さらに、塗布や充填作業が容易なので、施工性にも優れています。そのため、コンクリートのひび割れや目地のシーリング、コンクリート構造物の欠損やジャンカ補修、連続繊維シートを使った補強工、防水工、保護工を施工する際の段差や不陸修正などに最適です。

## 特長

- 圧縮、曲げ、引張に対して、高い強度を発揮します。
- 乾燥面はもとより、濡れたコンクリートや鋼材にも、高い接着性能を発揮します。
- ダレがないので、上方向や横方向の塗り付けや充填の際の施工性に優れています。
- 気候、真水や海水、油、化学薬品などの影響に対して、優れた耐久性能を発揮します。

## 用途

- コンクリートのひび割れや目地のシーリング
- コンクリート構造物の欠損・ジャンカ・露出鉄筋などの補修
- コンクリートの補強工、保護工、防水工を施工する際の、段差や不陸などの下地修正
- アルファシリンダーの注入工の座金固定や、ひび割れのシーリング

## テクニカルデータ

未硬化物の性状 (23℃)				
	アルファテック200 S (夏用)		アルファテック200 W (冬用)	
	主剤	硬化剤	主剤	硬化剤
主成分	変性エポキシ樹脂	変性脂肪族ポリアミン	変性エポキシ樹脂	変性脂肪族ポリアミン
外観	淡灰色	黒色	淡灰色	黒色
外観 (混合)	灰色		灰色	
混合比 (重量)	2	1	2	1
粘度	ダレ認めず (垂直ダレ試験)		ダレ認めず (垂直ダレ試験)	
比重	1.4±0.1		1.4±0.1	
可使用時間 (300g スケール)	40分		30分	

硬化物の性状				
試験項目	試験方法	養生条件	アルファテック200S	アルファテック200W
圧縮強さ (N/mm <sup>2</sup> )	JIS A 6024	23°C × 7日	70	70
圧縮弾性率 (N/mm <sup>2</sup> )	JIS K 7181	23°C × 7日	3000	3000
曲げ強さ (N/mm <sup>2</sup> )	JIS K 7171	23°C × 7日	40	40
引張強さ (N/mm <sup>2</sup> )	JIS K 7161	23°C × 7日	15	15
圧縮せん断接着強さ (N/mm <sup>2</sup> ) (セメントモルタル相互)	JIS A 6024	23°C × 7日 (乾燥)	6 以上	6 以上
		23°C × 7日 (湿潤)	3 以上	3 以上
引張せん断接着強さ (N/mm <sup>2</sup> ) (鋼材相互)	JIS K 6850	23°C × 7日	10	10
硬 度 (ショアD)	JIS K 7215	23°C × 7日	80	80

※上記結果は、当社の試験、研究で得られた試験値です。

## 使用方法

- ①下地処理：コンクリートの脆弱部や付着物・汚れ、鋼材の錆や塗料・付着物・汚れなどを除去して下さい。
- ②樹脂混合：主剤(淡灰色)と硬化剤(黒)を重量比2:1で必要量取り出し、均一になるまで練り混ぜて下さい。
- ③塗付充填：被着体に密着するようヘラやコテで押し付け、表面を平滑に仕上げして下さい。

【施工時の温度目安：S(夏用)15°C以上、W(冬用)5°C～20°C】

## 容器形態

### 【10kg / 7.1L セット】

主 剤            6.7kg            (角缶)  
硬化剤           3.3kg            (角缶)

※本品は改良のため性状、性能を変更する場合があります。予めご了承くださいませよう願ひ致します。

## 注意事項

- ・直接皮膚に接触するとかぶれを生じることがありますので、取り扱いに注意して下さい。
- ・取り扱いには保護具(保護メガネ、ゴム手袋、マスク等)を着用し、換気を充分に行なって下さい。
- ・樹脂が皮膚に付着した場合は速やかに拭き取り、石鹼水等でよく洗い流して下さい。
- ・目に入った場合は多量の水で洗浄し、医師の診察を受けて下さい。
- ・使用にあたってはSDSをお読み下さい。

**アルファ工業株式会社**  
**ALPHA KOGYO K.K.**

横浜 本社 〒230-0045 横浜市鶴見区末広町1-1-51 TEL:045-500-0500 FAX:045-500-0550  
URL:https://alpha-kogyo.com / E-mail:alpha-kogyo@alpha-kogyo.co.jp  
1-1-51 SUEHIRO-CHO, TSURUMI-KU, YOKOHAMA-SHI, 230-0045 JAPAN  
神戸事業所 〒652-0882 神戸市兵庫区芦原通6-3-3 TEL:078-681-7051 FAX:078-671-2282  
6-3-3 ASHIMARADORI, HYOGO-KU, KOBE-SHI, 652-0882 JAPAN