

# 製品試験成績書



シーカ・ジャパン株式会社  
東京都港区元赤坂1-2-7 赤坂Kタワー7F  
TEL. 03-6434-7291

〔種 別〕 注入材（中粘度形注入エポキシ樹脂）

〔製品名称〕

シーカデュア® EP-200W

（旧名称：エバーボンド EP-200W（冬用））

項目	主剤	硬化剤	備考
主成分	エポキシ樹脂	アミン混合物・防錆材	
外観	乳白色クリーム状	淡褐色透明液体	目視法
混合比（混合比重:23±2℃）	主剤：硬化剤=2：1（1.1±0.1g/cm <sup>3</sup> ）		比重カップ法
可使用時間（分）（15±2℃：300g）	140		温度上昇法
使用有効期限	12ヶ月		

【品質規格】 JIS A 6024:2015(建築補修用及び建築補強用エポキシ樹脂)による。

品質項目		試験条件	測定値	品質規格値
粘度	(mPa・s)	標準条件 A 23±2℃	8,600	5,000～20,000
チクソトロピックインデックス		標準条件 A 23±2℃	5	5±1
接着強さ A法	(MPa)	標準条件 B 23±2℃	10.7	6.0 以上
		低温条件 B 5±1℃	11.5	3.0 以上
		湿潤条件	8.0	3.0 以上
		乾湿繰返し条件	8.7	3.0 以上
引張特性 A法	引張強さ (MPa)	標準条件 B 23±2℃	31.9	15.0 以上
	破壊時伸び (%)	標準条件 B 23±2℃	3	10 以下
硬化収縮率	(%)	標準条件 B 23±2℃	1	3 以下
加熱減量 A法	質量変化率 (%)	高温条件 B 110±3℃	1	5 以下
	体積変化率 (%)	高温条件 B 110±3℃	1	5 以下