



テクニカルインフォメーション
エポキシ樹脂

2022年9月28日
サンユレック株式会社
建材技術G

〈性状表〉

項目		SA-8036-4	備考
外観	A 剤	淡黄色液状	目視
	B 剤	淡黄色液状	
主成分	A 剤	エポキシ樹脂	-
	B 剤	ポリアミン	
粘度 (mPa・s)	A 剤	5500	300g, 23°C
	B 剤	155	
比重	A 剤	1.13	比重カップ法
	B 剤	0.98	
配合比		100/55	重量比
配合粘度 (mPa・s)	850		300g, 23°C
	2950		300g, 5°C
最高発熱温度 (°C)	112		熱電対, 3000g, 23°C
最高発熱到達時間 (時間)	10.7		
硬度	81		D 型硬度計, 10 秒 後
引張強さ*(MPa)	44		JIS K 7161
引張弾性率*(MPa)	1520		
伸び*(%)	12		
曲げ強さ*(MPa)	61		JIS K 7171
曲げ弾性率*(MPa)	1570		

※養生条件: 80°C × 5時間

事項は弊社の試験設備による特定条件下で得られた測定値の代表例です。