

SSSボンド#1000

組成・試験成績表

ヤブ原産業株式会社

〒334-0054 埼玉県川口市安行北谷546

電話 048-297-4111

SSSボンド#1000

◎ 組成

〔主 剤〕

液状エポキシ樹脂	65～75
添加剤（ヨウ変性付与剤等）	25～35
<hr/>	
	100%

〔硬化剤〕

変性脂肪族ポリアミン、ポリアミドアミン等	80～98
ヨウ変性付与剤	2～20
<hr/>	
	100%

◎ 試験成績表

試 験 項 目		通 年 用	品質規定
比 重 (23℃)	混合時	1.08	—
可 使 時 間	(300g)	32分 (35℃)	温度上昇法
		80分 (23℃)	
ス ラ ン プ 性 (mm)	15 ± 2℃	0	5 以下
	30 ± 2℃	0	5 以下
接 着 強 さ N/mm ² (kgf/cm ²)	標準条件		6.0(61.2)以上
	特 殊 条 件	低温時	3.0(30.6)以上
		湿潤時	3.0(30.6)以上
		乾湿繰返し時	3.0(30.6)以上
硬 化 収 縮 率	(%)	1.2	3 以下
加 熱 変 化	質量変化率 (%)	1.3	5 以下
	体積変化率 (%)	0.9	5 以下
引 張 り 強 さ	N/mm ² (kgf/cm ²)	34 (347)	15(153)以上
引 張 破 壊 伸 び	%	5.0	10 以下
圧 縮 強 さ	N/mm ² (kgf/cm ²)	67 (684)	50(510)以上

※「JIS-A-6024」(注入エポキシ樹脂・高粘度形)に準拠(太線内)。