

# 製品規格表



製品名 SDK E-104 SB

試験項目	試験方法	試験条件	単位	規格値
液体比重	JIS K6833-1	23℃	—	1.1~1.9
固体比重	JIS K7112	23℃、7日間	—	1.1~1.9
粘度	JIS K6833-1	23℃	mPa・s	6000 以下
可使用時間	JSCE-K-541	23℃	分	60 以上
引張強さ	JSCE-K-541	23℃、7日間	N/mm <sup>2</sup>	20 以上
曲げ強さ	JSCE-K-541	23℃、7日間	N/mm <sup>2</sup>	40 以上
圧縮降伏強さ	JSCE-K-541	23℃、7日間	N/mm <sup>2</sup>	60 以上
引張せん断接着強さ	JSCE-K-541	23℃、7日間	N/mm <sup>2</sup>	15 以上
硬化収縮率	JIS A6024	23℃、7日間	%	3.0 以下

首都高速道路株式会社「構造物補修・補強用樹脂施工要領」(2022年6月)  
SDK E-104規格値