



特 長

- エポキシ樹脂の硬くて脆い性質を改質可能です
- **高分子量・高凝集性**のゴム状ポリマー溶液のため、溶剤乾燥によって容易にBステージ化が可能です

物 性

品番	KVP-004	KVP-043
ガラス転移温度 (°C)	5	5
分子量 Mw	70 万	100 万
エポキシ当量 (g/eq.)	3200	700
固形分 (wt%)	20	15
溶剤種	MEK	MEK
粘度 (mPa.s)	4000	1000
特徴	少エポキシ基グレード	多エポキシ基グレード

< 上記は代表値であり、製品規格値ではありません。 >