



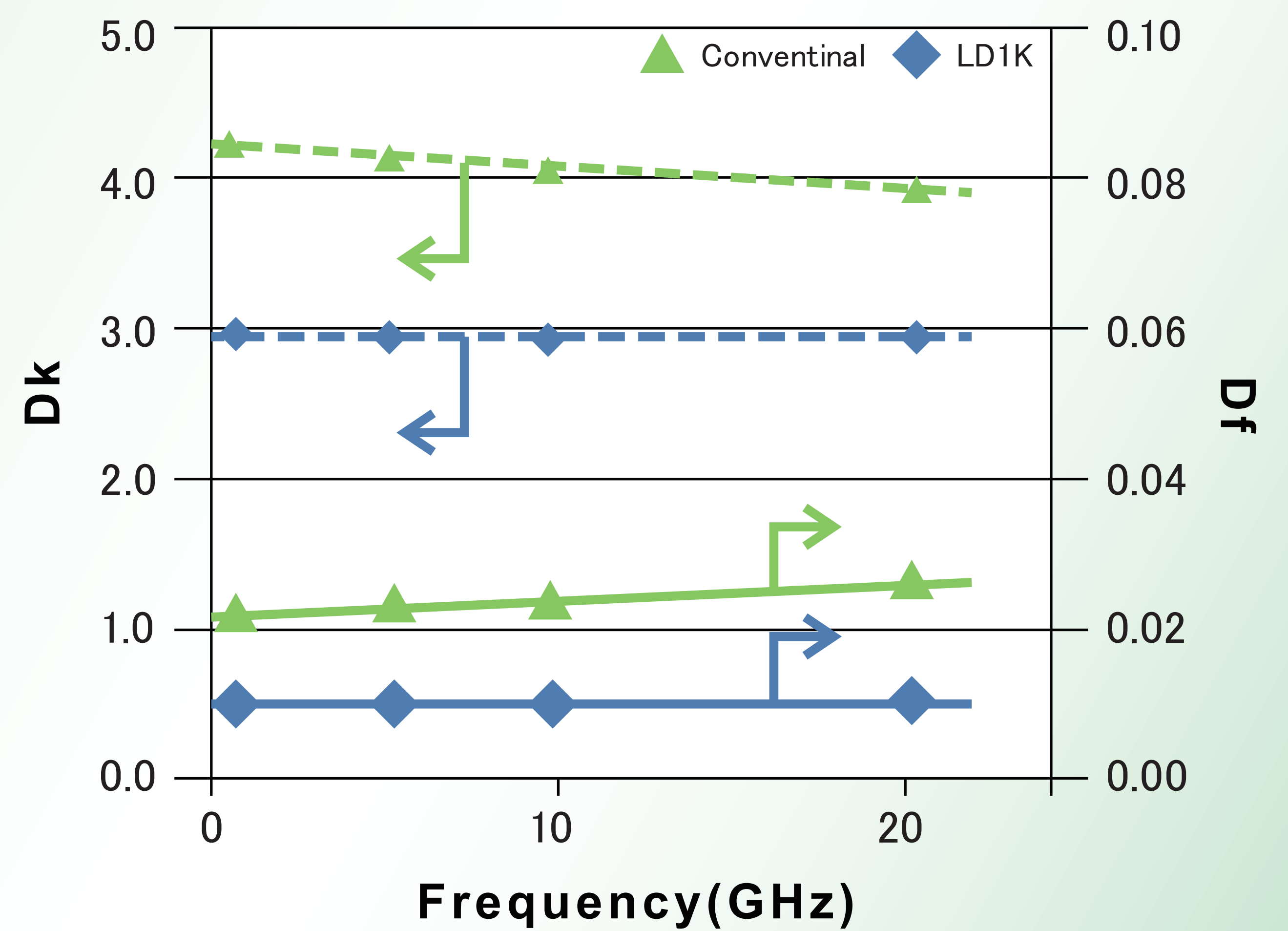
高機能性ソルダーレジスト プリント配線板用ソルダーレジスト

Solder Resist for PWB

New Product

高周波部品用基板対応 Low Dk,Df 現像型ソルダーレジスト 『PSR-4000 LD1K』

- 広い周波数領域で、低い誘電特性を有しています
Lower dielectric property than conventional solder resist in wide frequency range.
- 従来のソルダーレジストの工程がそのまま使用できます
Same process as conventional solder resist (PSR-4000) can be used.



高熱伝導性現像型ソルダーレジスト 『PSR-4000 HS2W』

- 一般的なソルダーレジストに比べ約10倍の熱伝導率を有し放熱性に優れます
Excellent heat dissipation for 10 times higher thermal conductivity compared with conventional products.
- 従来の現像型ソルダーレジストの工程がそのまま使用できます
Same process as conventional solder resist(PSR-4000) can be used.
- UL 94V-0認定取得済み
UL approved(UL suffix:PSR-4000HG/CA-40HG).

Item	PSR-4000 HS2W	条件 Method
熱伝導率 Thermal conductivity	2W/m・K	レーザーフラッシュ法 Laser Flash
はんだ耐熱性 Solder resistance	異常なし No peel	260deg.C,10sec, 3times
無電解金めっき耐性 ENIG	異常なし No peel	Ni 3um, Au 0.03um

