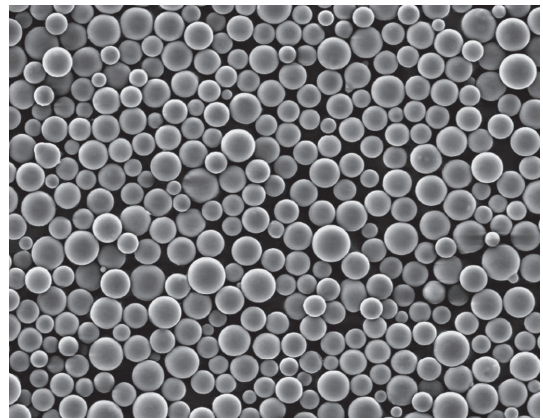


マイナス膨張フィラー

マイナス膨張フィラーは、温度を上げると体積が小さくなる性質をもつため、樹脂と混ぜ合わせることにより、熱膨張を抑制する効果があります。また、球状であるため、樹脂への高い充填性を得ることができます。

●特長

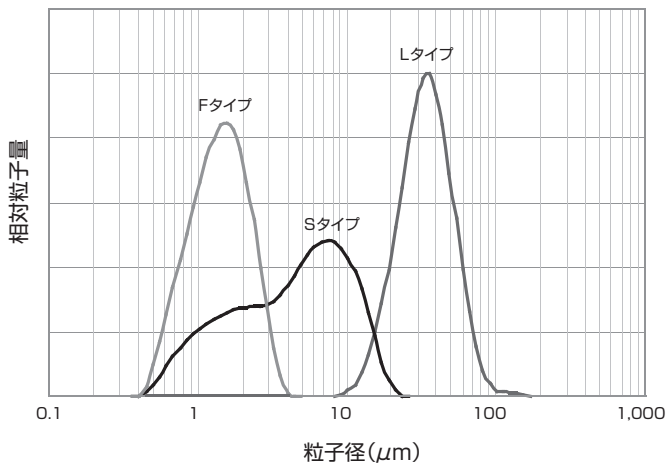
- マイナス膨張
- 高耐水性
- 小サイズ対応
- 電気絶縁性



●特性

ガラスコード		DL-7400	
熱膨張係数	25～150°C	ppm/K	-1.1
	150～240°C		-0.9
密度		× 10 ³ kg/m ³	2.5

●粒度分布



●樹脂充填時の膨張率の変化

