



# パンライト®の電気的特性

パンライトは、プラスチックの中でも優れた電気的特性をもつ電気絶縁材料です。

特に、絶縁破壊の強さ・体積抵抗率が優れ、誘電率・誘電正接も広い温度範囲や周波数領域で安定しているのが特長です。

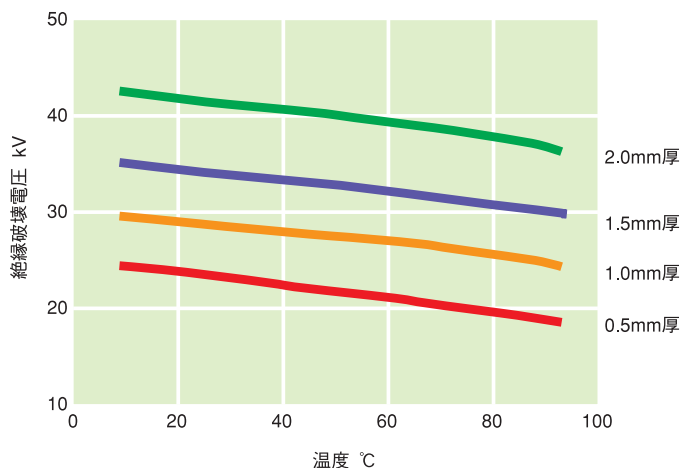


図14. パンライトの各温度における絶縁破壊電圧

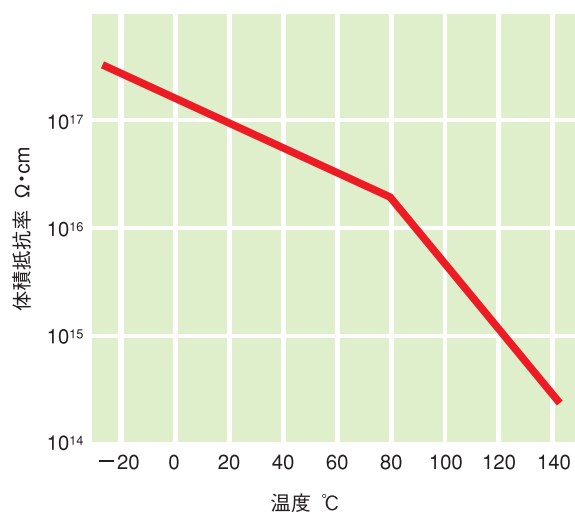


図15. 各温度における体積抵抗率

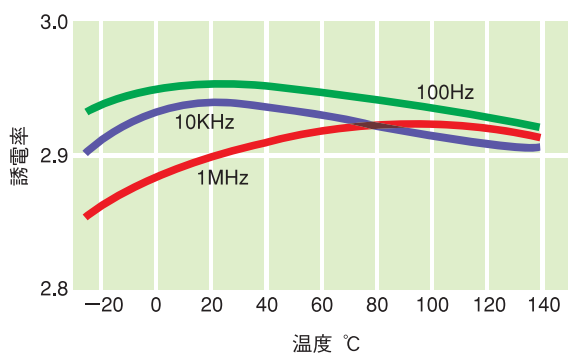


図16. 各温度における誘電率

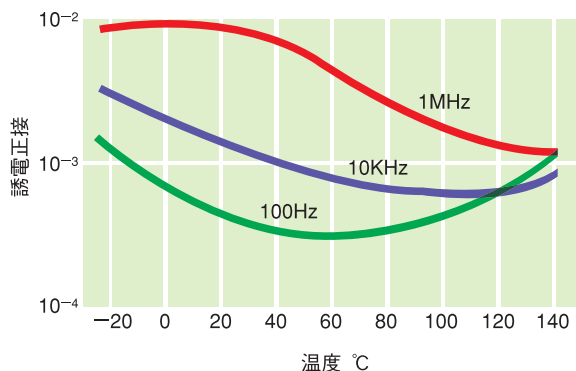


図17. 各温度における誘電正接

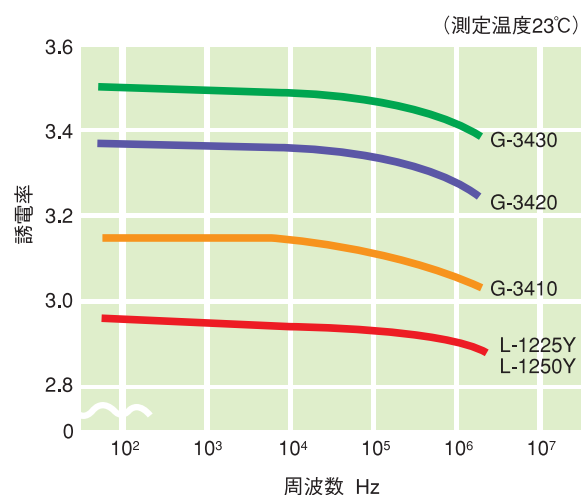


図18. 各周波数における誘電率

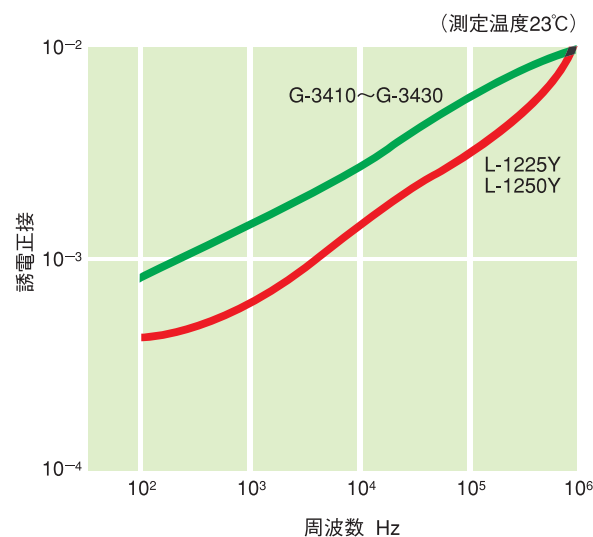


図19. 各周波数における誘電正接