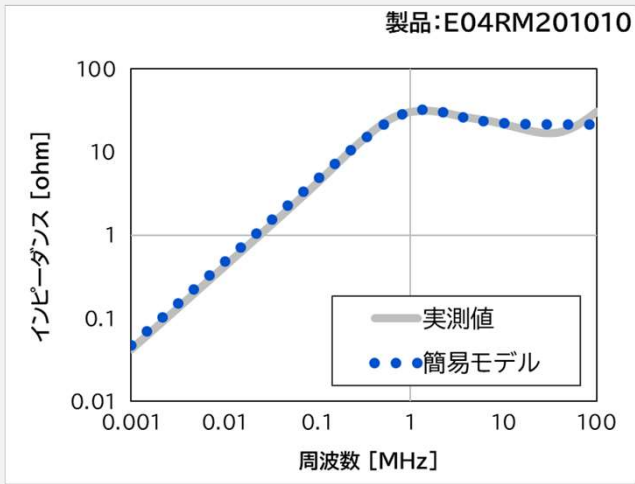
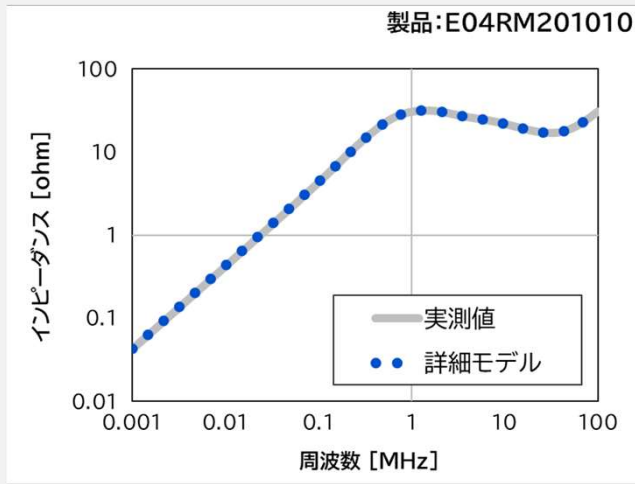


簡易モデルと詳細モデルの違い

SEIWA コアモデルの違い

	簡易モデル	詳細モデル
モデルの説明	RLCで構成された等価回路	実測のインピーダンス特性に忠実な等価回路
対応機種	高周波用/低周波用 フェライトコア 高周波用/低周波用 分割フェライトコア 高周波用/低周波用 耐熱フェライトコア FPC・FCC用 フェライトコア	全機種
実測とモデルの比較	 <p>製品: E04RM201010</p> <p>インピーダンス [ohm]</p> <p>周波数 [MHz]</p> <p>— 実測値 ●● 簡易モデル</p>	 <p>製品: E04RM201010</p> <p>インピーダンス [ohm]</p> <p>周波数 [MHz]</p> <p>— 実測値 ●● 詳細モデル</p>

