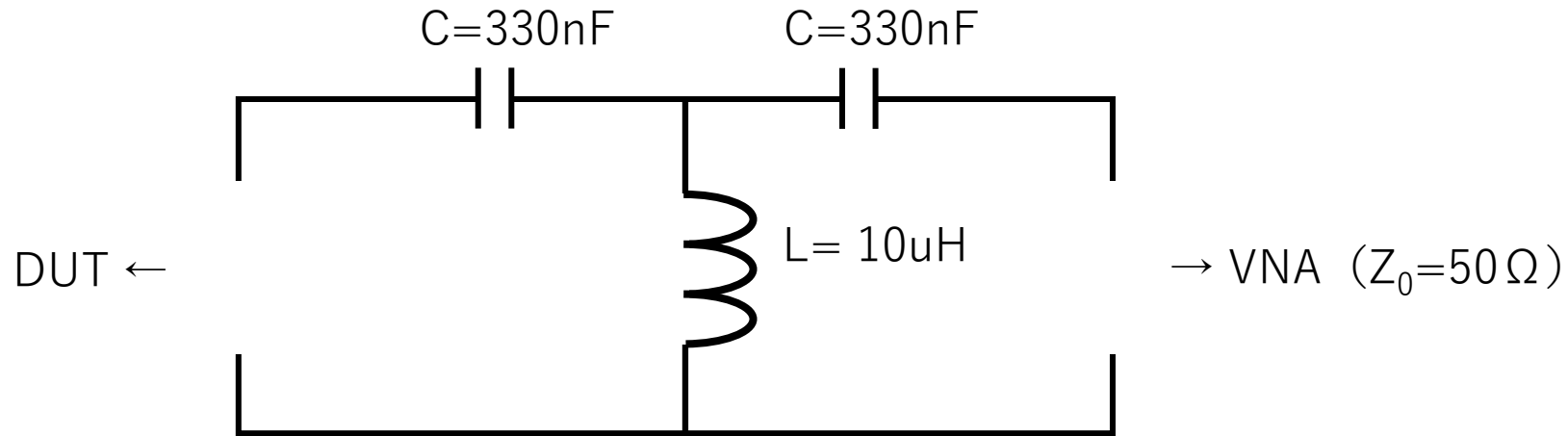


85 kHz部門Zknown回路

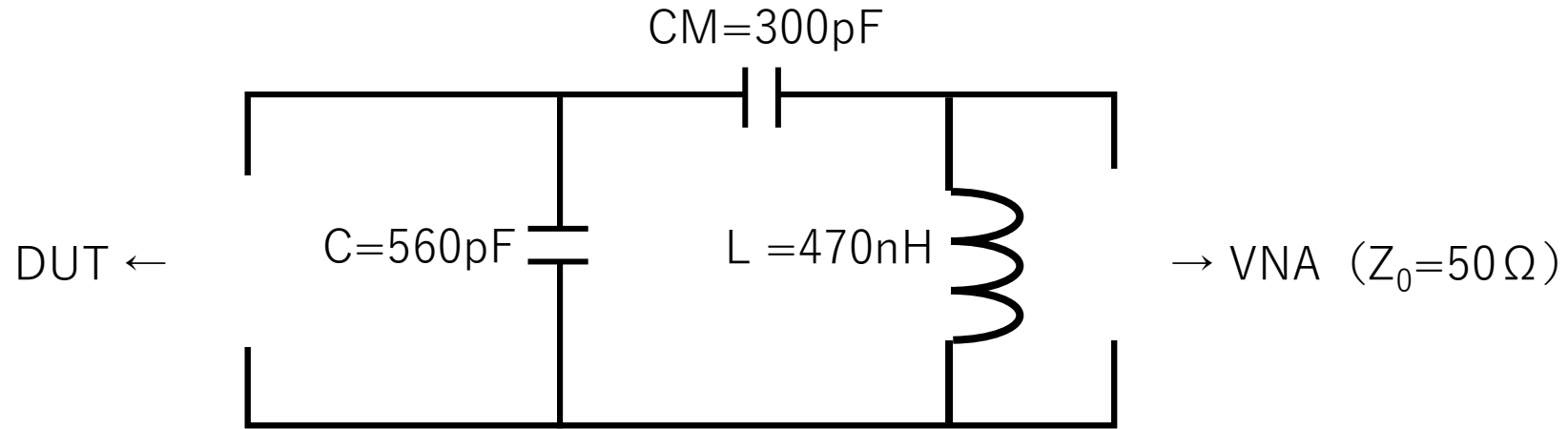


L : <https://www.digikey.jp/ja/products/detail/bourns-inc/SRP7028A-100M/4876641>

C : <https://www.digikey.jp/ja/products/detail/murata-electronics/GRM31C5C1E334GE01L/16033433>

補足説明：LCRメータ等を用いて検討を行う場合は，入力インピーダンスを $50 \Omega + j0$ となるように調整を行うこと

13.56 MHz部門Zknown回路

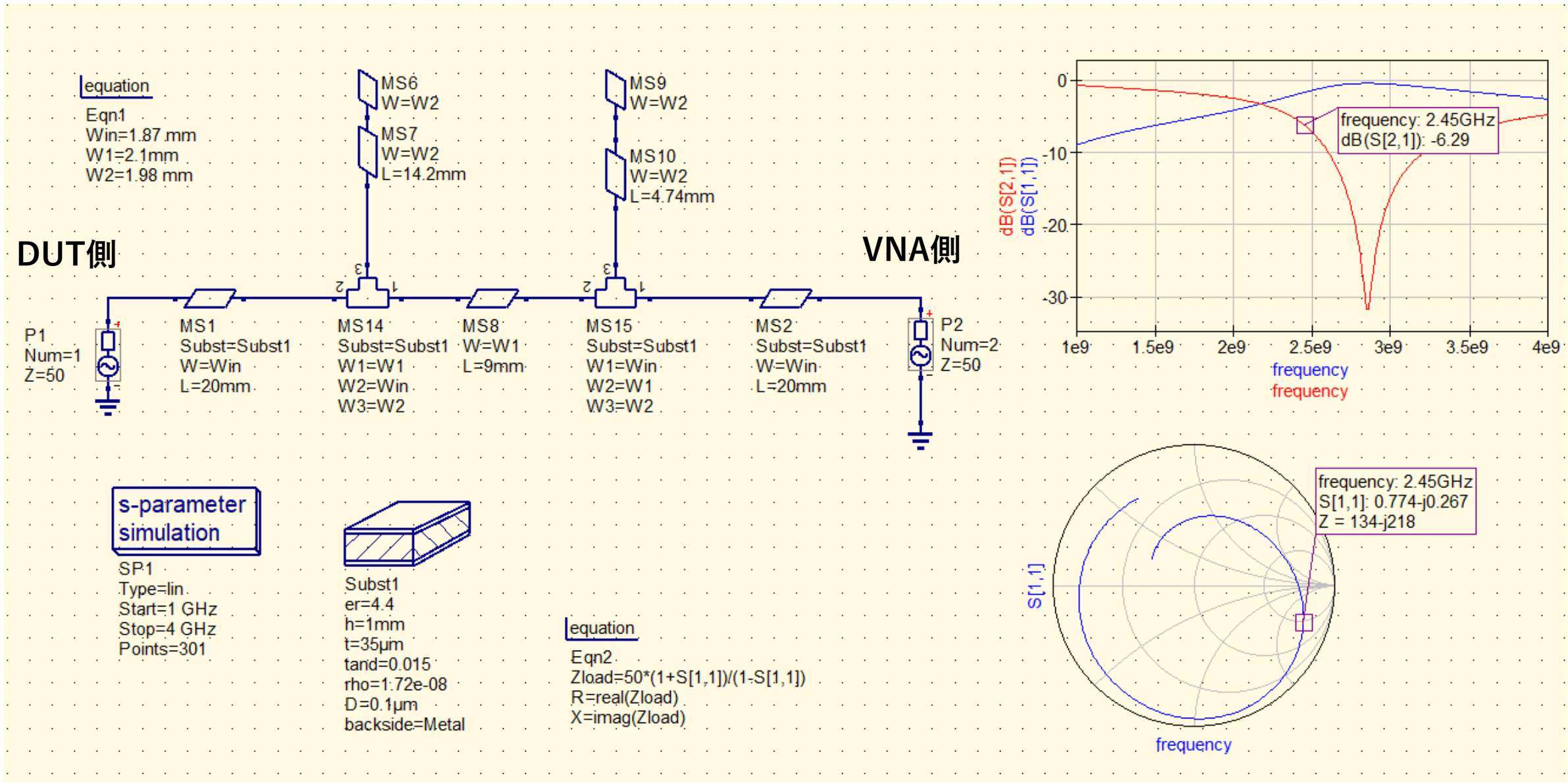


L : <https://www.digikey.jp/ja/products/detail/abracon-llc/AISC-1008-R47G-T/3060534>

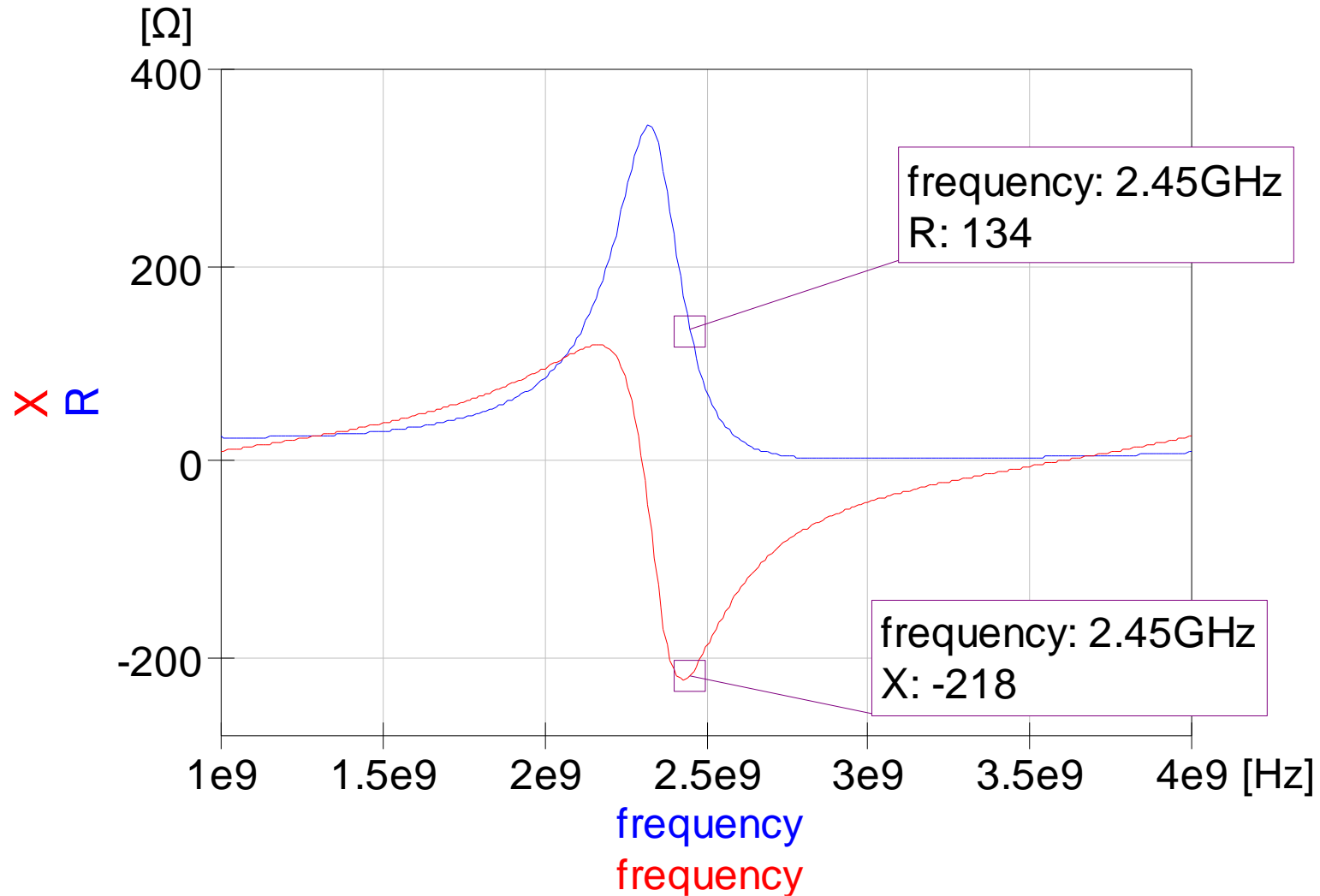
CM : <https://www.digikey.jp/ja/products/detail/murata-electronics/GCM1885C2A301FA16J/16033406>

C : <https://www.digikey.jp/ja/products/detail/murata-electronics/GCM1885C2A561FA16D/11618566>

2.4 GHz部門Zknown回路



2.4 GHz部門インピーダンス特性



※ 実際の値はSMAコネクタ基準面となります。

※ 基準面における値は本事前設計値と極力近づけた値としますが、若干変更となる可能性があります。

※ 当日評価のため使用する Z_{known} 回路の s2p ファイルは後日公開する予定です。