

A - 24 次の記述は、図に示す一般的なスミスチャートの概略図について述べたものである。□内に入れるべき字句の正しい組合せを下の番号から選べ。

- (1) 水平の直線Xが、正規化されたアンテナのインピーダンスの抵抗成分であるとき、直線Xの右端はアンテナを □ A □ した状態である。
- (2) あるアンテナのインピーダンスが▲の位置であった時、このアンテナのリアクタンス成分は □ B □ である。
- (3) ▲の位置を利用して、このアンテナのSWRの値の読取りは □ C □ 。

A	B	C
1 開放($\infty[\Omega]$)	インダクティブ	できる
2 短絡($0[\Omega]$)	インダクティブ	できない
3 開放($\infty[\Omega]$)	キャパシティブ	できる
4 短絡($0[\Omega]$)	キャパシティブ	できない
5 開放($\infty[\Omega]$)	キャパシティブ	できない

