

法規 第5章

質問 L5-02

(教科書 p 70) Q符号で、
「QRH・・・こちらの周波数は変化しますか。」 と
「QSY・・・こちらは他の周波数に変更して伝送しましょうか。」 は、
どのように違うのですか。

回答

QRHは、発射する電波の周波数の変動のことを指しています。受信側からすると受信している電波の周波数がずれる状態のことで、「私の発射している電波の周波数が徐々にずれてしまうような変化が起こっていませんか？」という意味です。

一方、QSYは、周波数の変動ではなく、「違う周波数に変更して伝送しましょうか？」という意味です。例えば、現在使っている周波数では混信があるので高い（または低い）周波数に変更しましょうか？というような場合に使います。