



モールス信号の聴き取り練習が出来ます。アルファベット、カタカナ、数字、記号を組み合わせた信号を、速度や可聴周波数を変更して練習が出来ます。



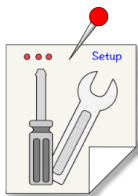
モールス符号の打鍵練習が出来ます。短音、長音の長さ、間隔、文字間や語間の長さを正しく打つ為の練習が出来ます。



文字を入力してモールス信号として聞くことが出来ます。また、入力データは保存でき、何度でも聞くことが出来ます。(欧文のみ)



マイクから入力された、モールス信号を解析し文字に変換して表示します。ただし、雑音などにより正しく解析出来ない場合があります。



本アプリで使用するモールス信号の可聴周波数、アルファベット表示の大文字、小文字、表示画面の桁数を設定することができます。

- モールス符号表示画面の書式について
通常は、アルファベット、カタカナ、数字、記号のモールス符号を表示します。

※ 特殊な書式

`|x|` : xはアプリからのコメントを表わします。

例 `|?|` : 解析不明

`\xx\` : xxは文字間を取らずに打鍵されたモールス符号を表わします。

例 `\HH\` : 訂正

`{\xx\ or y}` : `\xx\`とyと二通りの意味をもつモールス符号を表します。

例 `{\BT\ or =}` : 分離とイコール記号との二通りの意味を表す。