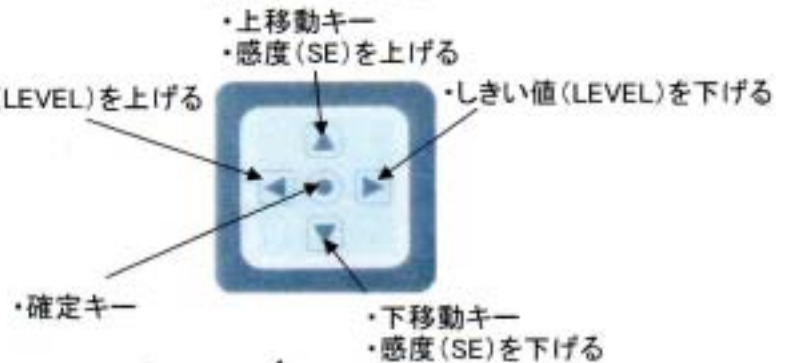


「 MCTOS WX 」クイックガイド

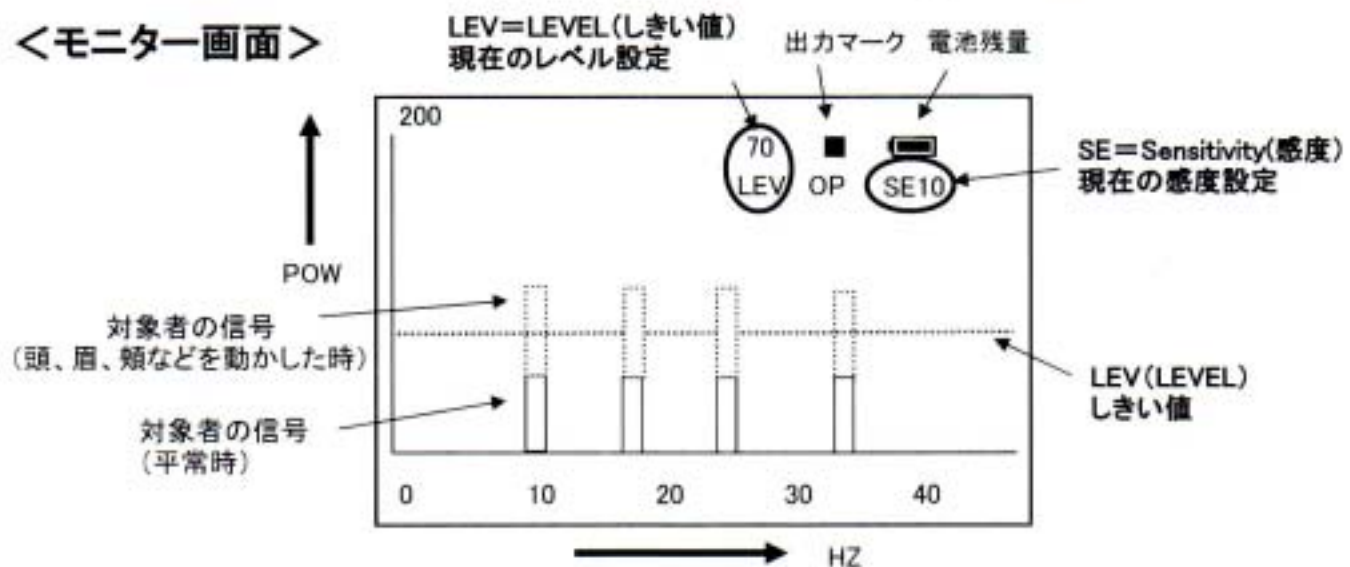
<操作手順>

- ① 電源ON→『ピピッ』と音が鳴ります
- ② 初期メニュー表示
▼ キーを押して、■LEV・PGを選択
- ③ ◎キーを押して確定⇒LEV・PGモニター表示

<操作スイッチ>



<モニター画面>



<使い方のポイント>

- ① 上記のように【LEV・PG】で使用してください。
- ② 対象者の信号を確認しながら、その信号より高いところにしきい値=LEV (LEVEL) が表示されるように ◀ ▶ キーで設定してください。

- *対象者の信号としきい値が離れるほど、誤作動は少なくなります。
- *しきい値はモニター画面上部に【 70 LEV 】のように表示されます。(MAX=99)

- ③ 次に感度を設定します。感度は、モニター画面上部に【 SE10 】のように表示されます。基準値を10として ▲ ▼ キーで感度を調整してください。(MAX=19)

- *数字を下げると感度が鈍くなり、出力信号が出にくくなります。
- *数字を上げると感度が良くなり、出力信号が出やすくなります。
- *『ピッ』と音がしたら、出力信号が出た合図です。感度を高くしすぎると、誤作動が多くなります。

- ④ 出力信号は接点信号で3.5mmモノラルプラグで取出し、『SHOT』で出力します。