

BZP1



1 Note	測定する音を C~B で設定します。 (通常自動で音を検知しますが、このスイッチを使うことで固定できます。/ 変則チューニング時や音が正確に測定できない際などに使用できます。)	9 Phase	位相を反転します。(ハウリング時などに有効です。)
2 Pitch	測定する基準ピッチを 433~447Hz の間で変更します。	10 Volume	全体の音量を調節します。
3 Power	チューナーを ON/OFF します。 (チューナー ON 時はミュートになります)	11 Low Batt.	電池残量が少なくなったことを点灯して表示します。
4 チューナー LED	音程が低い場合は \flat が点灯し、音程が高い場合は \sharp が点灯します。音程正確な場合は緑ランプが点灯します。	本機はジャックスイッチ方式を採用しており、ギターのアウトプットジャックにプラグを差し込むことで ON になります。 電池残量を節約するためにも、使用しない際はプラグを抜いてください。 (ピックアップシステムが ON(アンプから音が出る) 状態でも液晶は点灯しません。)	
5 Bass	低音域を調節します。		
6 Mid.	中音域を調節します。		
7 Treb.	高音域を調節します。		
8 Pres.	超高音域を調節します。		