



テーパードスルーネック

ナット部からボディエンドまで一直線にはいるハードメイプル3ピースのネックにボディをジョイント。SOMNUS-ZIの美しいボディフォルムを創造する新スルーネック方式。ネックにはチタンプレートがトラスロッドの両サイドに埋め込まれており、ネック強度をバックアップする設計。

2WAYアクティブモード

ボディトップアクティブ1(2バンドEQ&セミパラメトリックEQ)とボディバックアクティブ2(3バンドEQトリマープリセット)の2WAY ACTIVE MODE。2種類のサウンドをミニSWで切替えてきる。

ACTIVE 1

Treble: $\pm 18\text{dB}$ Boost & Cut at 10kHz
Bass: $\pm 16\text{dB}$ Boost & Cut at 110Hz
Mid Semi Parametric: $\pm 10\text{dB}$ Boost & Cut
Mid Semi Parametric Frequency: 200Hz~6kHz

ACTIVE 2

Treble: $\pm 18\text{dB}$ Boost & Cut at 10kHz
Middle: $\pm 12\text{dB}$ Boost & Cut at 750Hz
Bass: $\pm 16\text{dB}$ Boost & Cut at 110Hz

カートリッジブリッジ

SOMNUS-ZIはTUNEカスタムデザインカートリッジブリッジを採用。各弦独立したサドル&ベースプレート仕様で隣接する弦の干渉を受けにくく、また、アングルブリッジマウント方式により各弦同テンションが得られるため(通常のスクエアブリッジの場合、1弦側より4、6弦側の方がテンションが強い)。弦振動を同条件でボディ、ネックに伝え、クリアで抜けのよいサウンドとサスティーンを創り出せる。