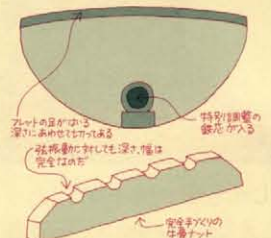


## ボディ

PBシリーズの全てが、セン単板一枚でリジッドボディ。特にPB-80はワンピースに作られているボディ加工にはトキメイトシリーズと同じようにコンピュータ制御のNCリネーターが使用された。板の完成度も驚くべきものが生まれた。これは現代の技術力とクラフトマンシップの賜物といえる。ここで最も大切な事はボディ加工の際にNCリネーターが使用されたのではなく、ネック、ピックガードパネルの加工にも使われたことだ。ボディ、ネック、ピックガードパネル、この3者が完全に響き合うことにより、今まであるようなボディに比して、1弦・2弦の5〜6フレットぐらいまでの、音の鮮明さを獲得し、タイトなフレージングの音を獲得した。(もちろんアンプのサウンドにも関係しているが、これはネックの項を参考してほしい)このようにNCリネーターによるボディ加工は板の響きを生み、その効果は絶大だ。

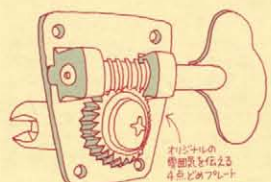
## ネック

PBシリーズのネックは全機種「トーカイSTシリーズ」と同じように優れた耐用性をもち、ハイブリッド・ウッドネックだ。そのうえフレックションにも、細心の注意が払われ、「フレットみぞ」はフレットの足がはいる深さにあわせて作られている。こうすることでフレットはガッチリと嵌り、ハードプレイにもピクともしない。フレットみぞには「スチール」が使用されているが、その硬さを下げるためにスチールではなく、非鉄金属に強い影響を受け、マイクメタリックのシャープはサウンドが豊かになる。また、弦の張力に耐える、ソリを防止する特別調製の鍍金が入り、対応は完全なネックのシェイプも理想的な「アール」もムズムズに仕上げられている。アール・ホール・ジョイントの關係から、極めて正確なナット位置が決定され、共振動に耐えられ、幅は完全だ。ペグヘッドのナイフは丸味は風一筋あり、中でもPB-80は、昔ながらの「木」に仕上げられている。PB-60、PB-65には「スチール」のナイフはサウンドをよくするために「ローズ」指板も用意されている。



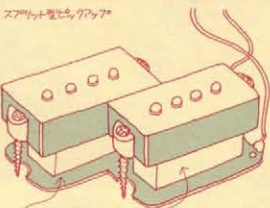
## ペグ

3点どめアールのPB-4B、オリジナルフレージングの雰囲気を伝える4点どめアールのPB-80、PB-60、そのほか「トリア調整型最高級品」のペグは、チューニングも確実。板のデサインと使用だ。



## ピックアップ

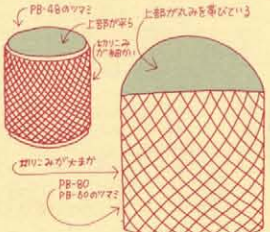
ピックアップはベースの「心臓部」だ。優れた性能をもつピックアップがボディと最高のコンビネーションを発揮するとき、フレージングの表現力は無限となる。PBシリーズには「スプリット型ピックアップ」が採用され、PB-80、PB-60には、PB-Aタイプ、PB-4BにはPB-Bタイプが装着されている。スプリット型は基本的にシングルコイルだが、2つ組みあわせる事により、ハイブリッド型効果を得られる。またPB-Aタイプは「オールドサウンド」を再現する「アール」タイプも用意されている。PB-Aタイプは「オールドサウンド」を再現する「アール」タイプも用意されている。PB-Bタイプは「アール」タイプも用意されている。



① シールド効果は、コイルの中心部にあり、フレット面からフレットまで。② フレックションがボディに伝わり、フレット面からフレットまで。③ シールド効果は、コイルの中心部にあり、フレット面からフレットまで。④ フレックションがボディに伝わり、フレット面からフレットまで。

## ツマミ

PBシリーズのツマミデザインは2種類、用意された。ひとつは上部が「平らで（側部の）クリコ」が細いPB-4B、もうひとつは「オールド」の雰囲気を与えるPB-80、PB-60のツマミだ。上部が丸みを帯び、側部のクリコも太すが、指先の感度もよい。またツマミとボディの間の隙間は0.6mm以内で設計され、お互いに摩擦がないようにしている。パネリも「スチール」が、ツマミ操作も更にスムーズだ。



# 高い完成度を誇る各部の仕様、その一体性と抜群のコンビネーションがタイトな音を生む。PBシリーズの秘密はここだ。



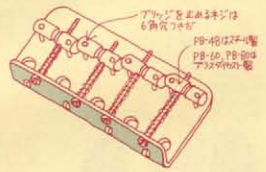
## 配線シールド部

PBシリーズの配線シールドプレートは「トーカイSTシリーズ」と同じように「プラスチック」だ。長期間にわたるシールド効果を発揮し、耐久力も充分だ。配線にも手のこまごま「手作業」は必要だが、フレージングの性能を低下させないよう、レジスター・ガードには直接ハンダがつかない。この点に注意して、目に入るように、フレージングの性能を低下させないよう、レジスター・ガードには直接ハンダがつかない。この点に注意して、目に入るように、フレージングの性能を低下させないよう、レジスター・ガードには直接ハンダがつかない。



## テールピース

PBシリーズのアリッジはPB-4Bが「スチール」製、PB-80、PB-60には「アルミ」が使用されている。アリッジを止めるネジは六角穴付で、強度も充分。アリッジを止めるネジは六角穴付で、強度も充分。



## ピックガードパネル

PBシリーズのピックガードパネルにはコンピュータ制御されたNCリネーターが加工されている。ボディ、ネックの一体性は完全だ。PB-80には「アルミ」が使用されている。これは「1957年型」フレージングの最大の特徴だ。アルミのピックガードパネルは、その耐久性も「アルミ」が使用されている。これは「1957年型」フレージングの最大の特徴だ。アルミのピックガードパネルは、その耐久性も「アルミ」が使用されている。



## PBシリーズの付属品

PBシリーズには付属品が揃っている。ストラパー・内蔵の「テールピース」カバーと「マイク」カバー、リストラップも用意されている。

## PBシリーズ「ハードバンチャー」仕様チャート

機種	PB-4B	PB-60	PB-65N	PB-80	PB-85N
価格	¥48,000	¥60,000	¥65,000	¥80,000	¥85,000
ボディ	YS, BB, OW	YS, BB, OW	N	BL, GS, BB	N
ボディ	セミ単板一枚	セミ単板一枚	セミ単板一枚	ワンピース	ワンピース
ネック	メイプル/ローズ	メイプル/ローズ	メイプル/ローズ	メイプル/ローズ	メイプル/ローズ
ペグ	3点どめアール	4点どめアール	4点どめアール	4点どめアール	4点どめアール
ナット	牛骨完全手作り	牛骨完全手作り	牛骨完全手作り	牛骨完全手作り	牛骨完全手作り
ピックアップ	スプリット型 PB-Bタイプ	スプリット型 PB-Aタイプ	スプリット型 PB-Aタイプ	スプリット型 PB-Aタイプ	スプリット型 PB-Aタイプ
フィンガーレスト	アラック・合成樹脂	アラック・合成樹脂	アラック・合成樹脂	ローズウッド・オイル/ニス	ローズウッド・オイル/ニス
塗装	ポリウレタン仕上げ	ポリウレタン仕上げ	ポリウレタン仕上げ	ポリウレタン仕上げ	ポリウレタン仕上げ