



S370 BK
¥80,000

BODY MAHOAGANY
NECK 1PC. MAPLE
NECK TYPE WIZARD
FINGERBOARD ROSEWOOD (430mmR)
NO. FRET / TYPE 22 / JUMBO
INLAY PEARLOID DOT
BRIDGE LO-TRS

NECK P.U. IBZ V1 (H)
MIDDLE P.U. IBZ S2 (S)
BRIDGE P.U. IBZ V2 (H)
HARDWARE COLOR BLACK

AVAILABLE COLOR: BK, SOL

S series

極めてシンプルなS370。そのムダを省いたスタイルはハード・ロックからフュージョンまで幅広く対応する。ドライなサウンドを生むアルニコ・マグネットを使用したアイバニーズV1、ダイナミックなドライブ感をもつフェアライト・マグネットを使用したアイバニーズV2ピックアップを採用し、LO-TRSトレモロをマホガニー・ボディにマウントしている。

他のSシリーズとは種が異なるSV470。ネック形状はより丸みをおびたスタイル。しかもTZ6ノン・ロッキング・トレモロを装備している。マグナム・ロック・チューナーの採用でチューニングが狂う心配もなし。量もオーソドックスなスタイルのSシリーズ。SV470。



LO-TRS TREMOLO

ダブル・ロッキング方式のフロイドローズ・ライセンスのトレモロ・システム。チューニングの安定性、アーミングのスムーズさは抜群です。ユニット自体の高さを抑え、ファイン・チューナーを後方に装備しているので、手に当たりチューニングが狂う心配もありません。



SV470 AVS
¥75,000

BODY MAHOAGANY
NECK 1PC. MAPLE
NECK TYPE VIPER
FINGERBOARD ROSEWOOD (305mmR)
NO. FRET / TYPE 22 / REGULAR
INLAY PEARLOID DOT
BRIDGE TZ6 w/ MAGNUM LOCK TUNERS
NECK P.U. IBZ V1 (H)
MIDDLE P.U. IBZ S2 (S)
BRIDGE P.U. IBZ V2 (H)
HARDWARE COLOR GOLD

AVAILABLE COLOR: AVS, SOL



SV470 SOL



TZ6 TREMOLO

2点支持タイプでスムーズなアーミングが可能なシンクロナイズド・トレモロ。一般的な鉄より硬度のある45Cと呼ばれる素材が、豊かなサスティーンを生み出します。



MAGNUM LOCK TUNERS

シンクロナイズド・トレモロで起きやすいチューニングの狂いを最小限に抑えるチューナー。ポストに巻き込まずに弦をロックするためチューニングが安定します。

24

25

RX series

YOUR BEST FRIEND WANTS TO BE A FIREMAN, HIS BROTHER SAYS SOMEDAY HE'LL BE A LAWYER. BUT YOU JUST WANT TO PLAY GUITAR ON STAGE IN FRONT OF 10,000 SCREAMING FANS. AND WHY NOT?...

君の友達も消防士になりたい。別の友達も弁護士になりたい。しかし、君は100万人のファンが叫ぶステージの上でギターをプレイしたいだけ。その夢を実現するための最も正しい方法として、ギグでプレイするのに十分対応できる良質のギ

ターを手に入れることである。RXシリーズはハイ・グレードなギターに負けないプレイアビリティに優れたモデルである。そして、フレーム・メイプル・トップがルックスに個性を加える。有名なギタリスト達はみんな最初に手にしたギターを覚えている。君もRXを手にした時は忘れることはないだろう。正しい選択を!



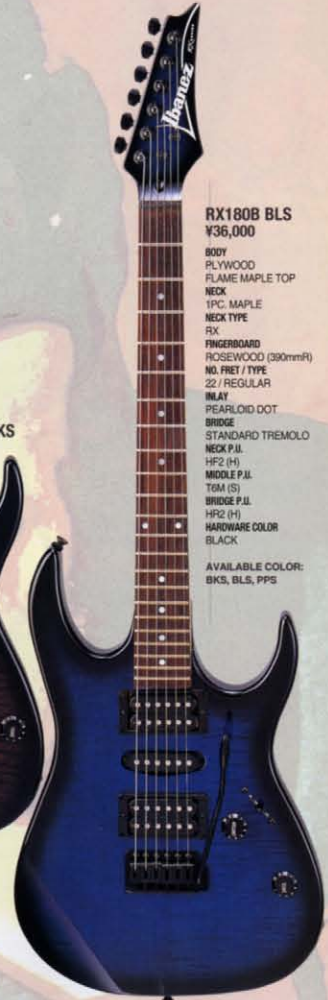
CARRY (CARRY VENDOR)



RX180B PPS



RX180B BKS



RX180B BLS
¥36,000

BODY PLYWOOD
FLAME MAPLE TOP
NECK 1PC. MAPLE
NECK TYPE RX
FINGERBOARD ROSEWOOD (390mmR)
NO. FRET / TYPE 22 / REGULAR
INLAY PEARLOID DOT
BRIDGE STANDARD TREMOLO
NECK P.U. HP2 (H)
MIDDLE P.U. TOM (S)
BRIDGE P.U. HP2 (H)
HARDWARE COLOR BLACK

AVAILABLE COLOR: BKS, BLS, PPS