

Magna

才能を呼び起こすハードドライビングエッジ

MA-55
¥55,000

Body	Alder Carved Top & Back
Neck	Maple, Bolt-on Heel-less Joint 14° Pitched Head
Fingerboard	Rosewood, 350R
Frets	24F
Scale	650mm(25-1/2")
Pickups	DS-2 Single Coil × 2 CR-2 Humbucking × 1
Control	Volume × 1 Tone w/push-pull Coil Tap Switch × 1 5-position Pickup Selector Switch
Tailpiece	ART-2 Tremolo
Hardware	Black
Finish	B, MVS, MRS, MBS



(B)

(MVS)



(MSS)

MA-055
¥55,000

Body	Alder Carved Top & Back
Neck	Maple, Bolt-on Heel-less Joint Built-in SAT-2 System
Fingerboard	Rosewood, 350R
Frets	24F
Scale	650mm(25-1/2")
Pickups	DS-2MD Single Coil × 2 OH-2MD Humbucking × 1
Control	Volume × 1, Tone w/push-pull Coil Tap Switch × 1 5-position Pickup Selector Switch Super Drive Switch × 1
Tailpiece	ART-2 Tremolo
Hardware	Black
Finish	MLS, MOB, MSS, BW

(MOB)



(LS)

MA-065
¥65,000

Body	Framed Maple Top Alder Back Carved Top & Back
Neck	Maple, Bolt-on Heel-less Joint Built-in SAT-2 System
Fingerboard	Rosewood, 350R
Frets	24F
Scale	650mm(25-1/2")
Pickups	OH-2DM Humbucking × 2 OS-2DM Single Coil × 1
Control	Volume × 1, Tone w/push-pull Coil Tap Switch × 1 5-position Pickup Selector Switch Super Drive Switch × 1
Tailpiece	ART-2 Tremolo
Hardware	Black
Finish	SB, SBL, LS

Aria Pro II

SDS Super Driving Switch

SDSとはスーパードライビングスイッチの略で、理想のオーバードライビングサウンドをスイッチ一つで呼び出すことができる新機能。アンプシミュレーションタイプのオーバードライブサウンドを生み出すドライブ回路を、ギターに内蔵し、手元のスイッチの操作で、ノーマルサウンドとドライブサウンドを瞬時に切り替えることができます。そのドライブサウンドは、時間をかけてじっくりとチューニングされており、大型アンプをフルドライブさせたような極上の音で、ディストーションペダルを用意しなくても最高のサウンドが得られます。もちろんエフェクター、アンプとのコンビでさらに自由度の高いサウンドメイキングも可能です。



MA-65
¥65,000

Body	Alder Carved Top & Back
Neck	Maple, Bolt-on Heel-less Joint 14° Pitched Head
Fingerboard	Rosewood, 350R
Frets	24F
Scale	650mm(25-1/2")
Pickups	TS-1 Twin Bar × 2 OH-2AL Humbucking × 1
Control	Volume × 1, Tone w/push-pull Reel Tap Switch × 1 Front & Center Tap Switch × 1 5-position Pickup Selector Switch
Tailpiece	ART-2 Tremolo
Hardware	Silver Black
Finish	MBA, MBB, MGB, MOB

(BLS)



(MOB)

(MBA)

SAT-2 Super Adjustable Truss-Rod

従来のネックアジャストシステムとは全く異なる機構を持ったスーパーアジャスタブルトラussロッドSAT-2。これまでのネックアジャストは、ネックを外したり、弦を緩めたりと、何かと煩わしい作業を伴うものだったが、このSAT-2システムでは、調整以外の一切の作業を必要としません。その秘密はアジャストの調整ネジを、ネックジョイント部のサイドに持つことという画期的な機構にあります。この機構により従来に比べ、抜群のスムーズさと微妙な調整の調整が可能です。

