

Pro-Feel STM M

プロフィールの新しい主張、ミディアムスケール。
あらゆるプレイに対応、ストラト・ショートスケール。

ストラトキャスターのミディアムスケール。ほんの少しのサイズの違いなのだがギタリストの感覚は本能的にその持つ可能性を敏感に感じとり、いち早く自分のものとしてしまう。このほんのわずかの差がフレージングの幅を広げ、新しいギタープレイを確立できるものだと知っているのだ。STMはスケールとともにナット幅、そしてボディサイズももちろんスケールダウンしてあるスタイルが特徴。アーミング時のチューニングをバックアップするエンドロックス装備のモデル、ディマジオピックアップ搭載モデル、そしてフロイドローズ搭載モデルをラインアップしている。また、テレキャスターのミディアムスケール、TLM、ストラトキャスターのショートスケール、STSも人気の高い注目アイテムだ。



COLOR = CRD



COLOR = YWH / M



COLOR = BLK / M

STM-85
¥85,000
Floyd Rose
DiMarzio
BODY
AMERICAN BASSWOOD
NECK
MAPLE STMTYPE, 314SCALE
FRETBOARD
ROSEWOOD, 305R, 22F
PICKUPS
HOTROD-SS × 2
DRAGSTER-8H × 1
CONTROLS & SWITCH
1VOL, 1TONE, SWAY SW (COL TAP)
BRIDGE
FLOYDROSE II
COLOR
BLK, SWH, CRD

STM-800M
¥80,000
DiMarzio
BODY
POPLAR
NECK
MAPLE STMTYPE, 314SCALE
FRETBOARD
MAPLE or ROSEWOOD, 250R, 22F
PICKUPS
DiMarzio HS-3 (USA) × 2
HOTROD-SS × 1
CONTROLS & SWITCH
1VOL, 1TONE, SWAY SW
BRIDGE
ENDROX-G1 TREMOLO
COLOR
YWH, DBL

STM-58G
¥58,000
BODY
POPLAR
NECK
MAPLE STMTYPE, 314SCALE
FRETBOARD
MAPLE or ROSEWOOD, 250R, 22F
PICKUPS
HOTROD-SS
CONTROLS & SWITCH
1VOL, 1TONE, SWAY SW
BRIDGE
ENDROX-G1 TREMOLO
COLOR
BLK, SWH



ENDROX-G1 10.5mm PITCH TREMOLO
シンプルでスタイリッシュな機構をナイフエッジ2点支持タイプとしたエンドロックス装備の10.5mmピッチトレモロ。



DiMarzio HS-3 STACK TYPE PICKUP
STM800Mにはハイパワーでのプレイに適したローインピーダンスのディマジオHS-3をマウント。



FLOYD ROSE NUT TYPE R6
STMの演奏性とフロイドローズの機動性を最大限に生かす40mm幅のナットロックを持たせたニューバージョン。



FLOYD ROSE II TREMOLO UNIT
大幅にアーミングを確実に手動で戻す、11-ポロシステムの機能を極めた「FLOYDROSE II」ローコストシステム。



COLOR = NAT / M



COLOR = CRD / R

TLM-58
¥58,000 (BODY:SEN)
TLM-53
¥53,000 (BODY:BASSWOOD)
BODY
POPLAR
NECK
MAPLE STMTYPE, 314SCALE
FRETBOARD
MAPLE or ROSEWOOD, 250R, 22F
PICKUPS
HOTROD-5T
CONTROLS & SWITCH
1VOL, 1TONE, SWAY SW
BRIDGE
6SECTION CHROME SPL
COLOR
NAT (TLM-58)
BLK (TLM-53)

STS-58
¥58,000
BODY
POPLAR
NECK
MAPLE STMTYPE, 305SCALE
FRETBOARD
MAPLE or ROSEWOOD, 250R, 22F
PICKUPS
HOTROD-SS
CONTROLS & SWITCH
1VOL, 1TONE, SWAY SW
BRIDGE
ENDROX-G1 TREMOLO
COLOR
BLK, SWH, CRD

フェンダーのショートスケールとしてはジャガーとマスターングがラインアップとしてあり、その操作性とルックスから人気を得ている。そしてストラトキャスターのショートスケールの登場だ。レギュラースケールと比較すると全長で約4cmも短いスケールは、コードワークはもちろん、ソロプレイにおいてもこれまで行なうことが不可能だった広範囲なスケールリングを可能とし、新たなフレージングの可能性を提示している。