

YAMAHA

オフロード走破性にすぐれ扱い易い

4サイクル 125cc トレールモデル

「ヤマハ トレール XT125」

新発売について

昭和57年3月9日

ヤマハ発動機株式会社

本社広報部 ●〒438 静岡県磐田市新貝2500 TEL.05383

／東京広報課 ●〒104 東京都中央区銀座

TEL.03

当社では、山岳林道などですぐれたオフロード走破性をもち、一般公道をも快適に走行できる扱い易い4サイクル125ccトレールモデル「ヤマハ トレール XT125」を3月10日から新発売いたします。

トレールモデルの需要は数年来着実に伸長を続けており、ユーザーの志向は、極めて高いオフロード走破性を求める層（オフロード派）と、オフロード走破性を重視するとともにすぐれたオンロード走行性をも求める層（デュアルパーパス派）に分けられます。

前者は先に発売した2サイクル水冷の「ヤマハ トレール DT125」であり、後者はこのほど発売する「ヤマハ トレール XT125」です。

「XT125」は、扱い易いハイパワー13馬力の4サイクルエンジン、乾燥重量98kgの軽い車体、250cc並みの前後クッションストローク、ニューパターンのタイヤなどによりすぐれたオフロード走破性を発揮します。

また、エンジン振動をおさえ、疲労を低減するバランサー、1ℓあたり60Km（50Km/h）走る経済性、安心して遠出ができる7.3ℓの大容量燃料タンク、転倒時の損傷を防ぐフレキシブルフラッシャーランプ、リヤフェンダーに採用した小物入れ、などにより使い勝手にもすぐれたトレールモデルです。

記

名 称 : 「ヤマハ トレール XT125」

発 売 日 : 昭和57年3月10日

標準現金価格 : 228,000円

カラーリング : ホワイト、チャッピィレッド

生産台数 : 20,000 台/年

(国内5,000台 輸出15,000台)

「ヤマハ トレール XT125」の主な特徴

1. 優れたオフロード走破性

フラットトルク、ハイパワーのエンジンと軽量な車体とにより、オフロードでのパワフルな走破性を発揮します。

- 13馬力、4サイクルOHCエンジンは、乾燥重量98kgの軽量さとあいまってパワフルなオフロード走破性を発揮します。
- 250ccトレールモデル並みの前輪205mm、当社独自のモノクロスサスペンションを採用した後輪180mmのホイールトラベルによりオフロードでの走破性を高めています。
- ハイパワーを確実に路面に伝えるニューパターンのタイヤを採用。

2. 扱い易さ、使い勝手の追求

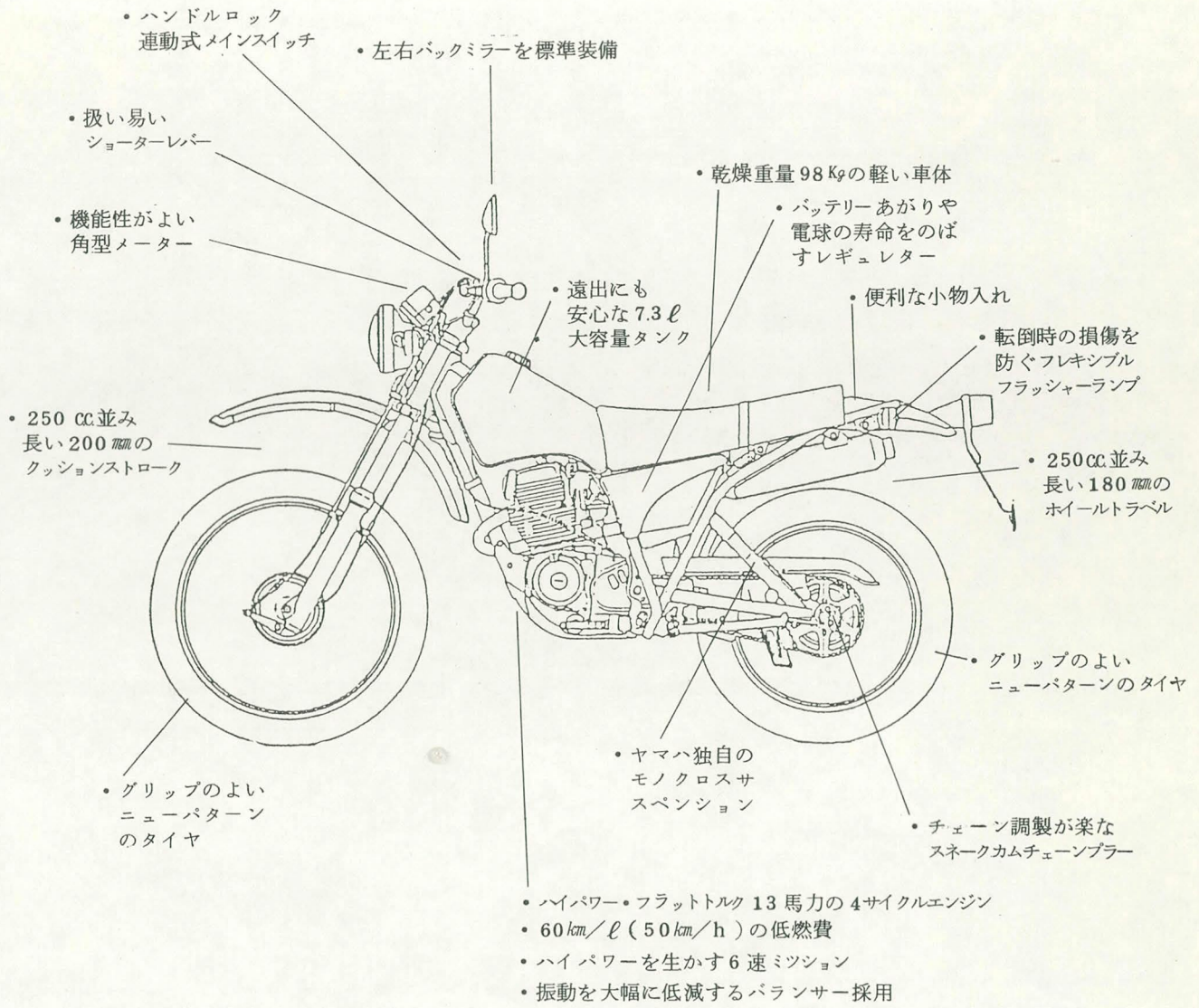
ハイパワーでフラットトルクを発揮する扱い易い4サイクルエンジン、4サイクルトレール車としては軽量な乾燥重量98kgにより扱い易さと使い勝手にすぐれ、オンロードでの走行性も十分です。

- 4サイクル125ccトレール車初のバランサー採用により車体の振動を低減、疲労を防ぎます。
- オフロードでの機能性を追求、見やすい角型メーターを採用。
- 安心して遠出ができる7.3ℓ入る大容量タンクを採用。
- エンジン性能がフルに生かせる6速ミッションを採用。

3. ユーザーの身になった親切設計

- 1ℓあたり60Km(50Km/h)走れる経済性。
- 確実な点火とメンテナンスフリーのCDI点火方式を採用。
- 小さな工具などを収納するのに便利な小物入れをリアフェンダーに採用。
- チェーン調整が楽なスネールカムチェーンプラーを採用。
- 使い易く安心なハンドルロック連動メインスイッチを採用。
- レギュレターの採用により、バッテリー上りを改善、低速でも明るく電球の寿命を向上しました。
- 狭い場所での操縦性を向上させるショーターレバーを採用。
- 転倒時の損傷を防ぐフレキシブルフラッシャーランプを採用。
- 左右のバックミラーを標準装備しています。

「ヤマハ トレール XT125」の主な特徴





「ヤマハ トレール XT125」

「ヤマハ トレール XT125」仕様諸元

仕様	名称	「ヤマハ トレール XT125」
全	長	2.125 mm
全	幅	845 mm
全	高	1.157 mm
軸間距離		1.330 mm
シート高		835 mm
最低地上高		265 mm
乾燥重量		98 kg
エンジン種類		空冷 4サイクルOHC
最大出力		13ps/9,500 r.p.m
最大トルク		1.0kgm/8,000 r.p.m
ミッション段数		6
点火方式		C.D.I
ホイールトラベル 前 (クッションストローク)		205
ホイールトラベル 後		180
タイヤサイズ 前		2.75-21
タイヤサイズ 後		4.10-18
ブレーキ径 前		130 mm
ブレーキ径 後		130 mm
燃料タンク容量		7.3 ℓ
燃料消費率		60Km/ℓ (50Km/h)
ヘッドライト		35W/35W