

ホンダエンジン分解・組立・運転キット

形式 : GX-120

1. 特 長

空冷4サイクルガソリンエンジン（実機）の・運転・分解・組立を反復可能とした構造で、内燃機関の構造の説明に最適です。（本田技研工業株式会社製）



2. 仕 様

エンジン	ホンダエンジン GX120
形式	4サイクル単気筒OHV式
排気量	118 cm ³
圧縮比	8.5 : 1
内径×行程	60×42mm
最大出力	4.0 PS/4,000rpm (2.9KW/4,000rpm)
最大トルク	0.75Kg-m/2,500rpm (7.4N-m/2,500rpm)
スパークプラグ	BP6ES (NGK) または W20EP-U (DENSO)
使用燃料	自動車用ガソリン
燃料タンク容量	2.0L
使用エンジンオイル	SAE10W-30SE以上
エンジンオイル容量	0.56L
乾燥重量	13Kg
梱包寸法	縦 : 340×横 : 400×高 : 520mm

3. 付 属 品

分解・組立説明書、スパークプラグレンチ、ピストンリングコンプレッサー、ガスケットキット

* 本装置は改良のため、予告なく変更することがあります。



東京メータ株式会社

〒211-8577

神奈川県川崎市中原区今井南町10番41号

TEL: 044-738-2402 FAX: 044-738-2405

E-mail: eng@tokyometer.co.jp

URL: <http://www.tokyometer.co.jp>