

QP-1

Light weight, high-efficiency
超軽量・高性能。

Matsusaka

QP-ONE / キュービーワン

Application

- Cleaning for agricultural machine, car
農機具、自動車などの洗浄に
- Dewatering for agricultural plant.
家庭菜園や庭への散水に
- Water-supply to water reservoir & tank rolly.
ローリータンクなどへの給水へ

ULTRA LIGHT / 超・軽量化

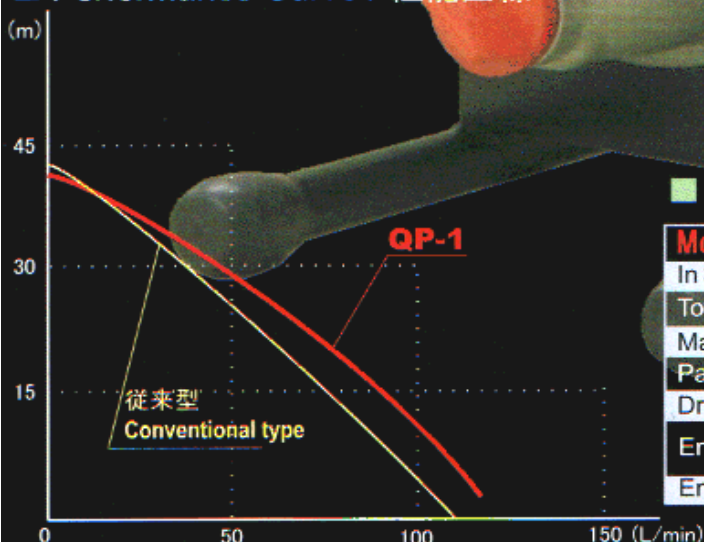
20% lighter than the conventional type.
徹底した軽薄短小化を図り、従来型に比べ20%の軽量化を達成

5.5 kg
Conventional type
従来型

4.5 kg
QP-1

Conventional type
従来型

■ Performance Curve / 性能曲線



■ Specifications / 主要諸元

Model Name / 型式名	QP-1
In × Out Dia(mm) / 吸 × 吐 径(mm)	25 × 25
Total Dynamic Head (m) / 最大揚程(m)	40
Max Flow (L/min) / 最大吐出量(リットル/分)	120
Packing Dimension(mm) / 梱包外寸(mm)	295 × 295 × 315
Dry weight(kg) / 乾燥重量(kg)	4.5
Engine / エンジン	2 cycle Gasoline Engine 2サイクルガソリンエンジン
Engine horse power(HP) / エンジン馬力(HP)	1.2

Features

- Maximum pressure 0.39Mpa,
Maximum flow capacity 120liter per min.
圧力0.39Mpa、最大吐出量120ℓ/分を実現。
- Lesser numbers of parts used make maintenance easier.
使用部品の一体化により、部品交換上のメンテナンス性を向上。

HIGH PERFORMANCE / 高性能

10% bigger flow capacity than the conventional type.
大幅なダウンサイジングにもかかわらず、従来型に比べ約10%の水量増加を達成