

仕 様 書

Specification

項 目 Item	内 容 Specifications
名 称 Type	集合装置 MANIFOLD
型 式 Model	P H W - 1 0 F B
使用圧力 Working Pressure	1 . 5 6 MP a 以下 or less
気密 Air-Tightness Test	1 . 8 0 MP a
耐圧 Hydrostatic Test	2 . 7 0 MP a
入口接続 Inlet Connection	R c 1 / 4
出口接続 Outlet Connection	J I S 2 0 K 1 5 A フランジ Flange
端部接続 End Connection	J I S 2 0 K 1 5 A フランジ Flange
全長 Overall Length	※ 1 0 0 0 mm
使用温度範囲 Working Temperature Range	- 2 5 ~ 6 0 °C
質量 Product Weight	約 Approx. ※ 3 . 7 k g
備考 Note	<p>ナイロンコーティング塗装 集合装置 2 本で一式 ※片側のみの値 同梱品 架台：4 個 六角ボルト・六角ナット・ばね座金：各 1 6 平座金：3 2 枚 フランジパッキン：4 枚 フタフランジ：2 枚</p> <p>The nylon coating painting. It is one set with two manifolds.(※Value only for one) Bundled item Flange: 4 Bolt&Nut&Spring washer : For each 1 6 Washer : 3 2 Flange packing : 4 Cover flange : 2</p> <p>適用法令:液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律 Applicable law: The Act on Securing Safety and Optimization of Transaction of Liquefied Petroleum Gas</p>

DATE: Sep.19.2019

ITO 株式会社
ITO Corporation

東大阪市箱殿町 1 0 番 4 号
10-4 Hakodono-cho, Higashi-Osaka City, Japan
TEL:072-981-3781 FAX:072-987-6590