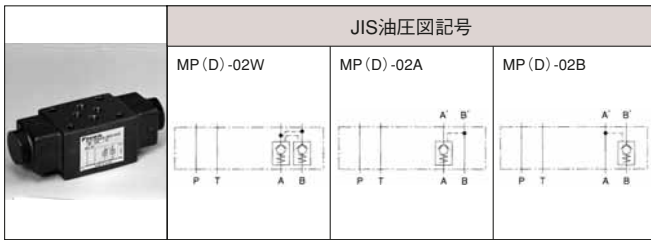


## O2シリーズスタック形 パイロットチェック弁



メーカー:ダイキン工業

### 形式記号説明

※ 1 — MP ※ 2 — 02 ※ 3 — ※※ — 55

#### 1 適用流体記号

無記号:石油系作動油、水・グリコール系作動油  
F :リン酸エステル系作動油

#### 2 基本形式

MP:モジュラースタック形パイロットチェック弁

#### 3 デコンプレッション記号

無記号:直動形  
D :デコンプレッション形

#### 4 呼び径

02: 1/4

#### 5 制御ポート

W:A-Bポート  
A:Aポート  
B:Bポート

#### 6 クラッキング圧力記号

20:0.2MPa [2kgf/cm<sup>2</sup>]  
50:0.5MPa [5kgf/cm<sup>2</sup>]

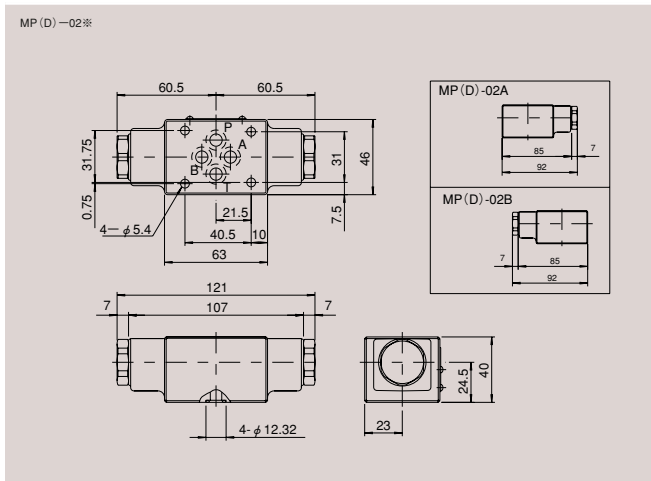
#### 7 デザイン番号 (デザイン番号は変更することがあります。)

### 仕様

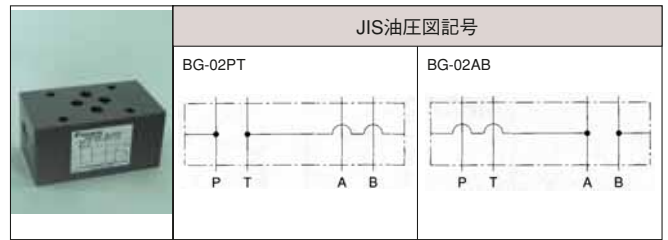
形式記号	最高使用圧力 MPa [kgf/cm <sup>2</sup> ]	最大流量 ℓ/min	クラッキング圧力 MPa [kgf/cm <sup>2</sup> ]	面積比 ★1	質量 kg
MP※-02※-20-55	25 [250]	40	0.2 [2]	① 2.7:1	1.1
MP※-02※-50-55			0.5 [5]	② 1.96:1 ③ 16:1	

注) ★1.面積比① (MP) パイロットピストン:チェック弁 ② (MPD) パイロットピストン:大チェック弁  
③ (MPD) パイロットピストン:小チェック弁

### 外形寸法図



## O2シリーズスタック弁 圧力取出用ブロック



メーカー:ダイキン工業

### 形式記号説明

※ 1 — BG — 02 ※※ — 55

#### 1 適用流体記号

無記号:石油系作動油、水・グリコール系作動油  
F :リン酸エステル系作動油

#### 2 基本形式

BG:圧力取出用ブロック

#### 3 呼び径

02: 1/4

#### 4 圧力取出ポート

PT:P,Tポート  
AB:A,Bポート

#### 5 デザイン番号 (デザイン番号は変更することがあります。)

### 仕様

形式記号	最高使用圧力 MPa [kgf/cm <sup>2</sup> ]	最大流量 ℓ/min	質量 kg
BG-02※※-55	25 [250]	40	1

### 外形寸法図

