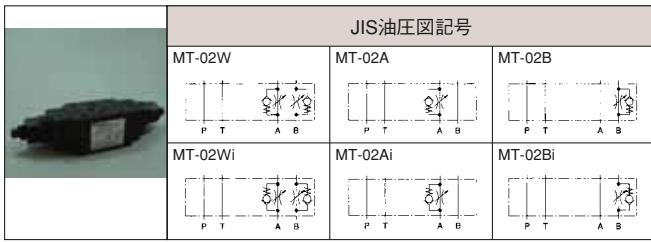


O2シリーズスタック形 A・Bポート絞り弁



メーカー:ダイキン工業

形式記号説明

※ 1 — MT — 02 ※ 2 — 55 — ※ 3 4 5 6 7

※ 1 — MT — 02 W — 55 — ※ 2 3 4 6 8

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 :りん酸エステル系作動油

2 基本形式

MT:モジュラススタック形絞り弁

3 呼び径

O2: 1/4

4 制御ポート

W:A・Bポート A:Aポート B:Bポート

5 制御方式

無記号:メータアウト制御 i:メータイン制御

6 デザイン番号

(デザイン番号は変更することがあります。)

7 オプション記号

無記号:流量調整ねじ形 T:流量調整ハンドル形

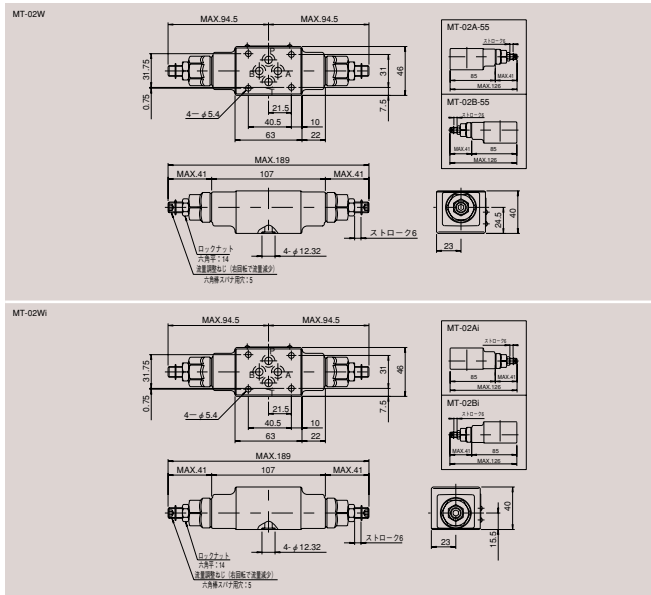
8 管理番号《小流量域制御形》

32:制御流量14 ℓ/min (差圧:2MPa [20kgf/cm²] 時)
33:制御流量20 ℓ/min (差圧:2MPa [20kgf/cm²] 時)

仕様

形式記号	最高使用圧力 MPa [kgf/cm ²]	最大流量 ℓ/min	チェック弁 クランキング圧力 MPa [kgf/cm ²]	質量 kg
MT-02W※-55	25 [250]	40 ★1	0.08 [0.8]	1.3
MT-02A(B)※-55				1.0
MT-02W-55-32				1.4
MT-02W-55-33				

外形寸法図



O2シリーズスタック形 Pポート流量調整弁



メーカー:ダイキン工業

形式記号説明

※ 1 — MF — 02 P — 55 2 3 4 5

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 :りん酸エステル系作動油

2 基本形式

MF:モジュラススタック形流量調整弁

3 呼び径

O2: 1/4

4 制御ポート

P:P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 ²]	最大流量 ℓ/min	制御流量 ★1 ℓ/min		質量 kg
			①	②	
MF-02P-55	21 [210]	20	0.1~20	0.3~20	1.2

注) ★1.①入口と出口の圧力差 7MPa { 70kgf/cm² } 以下
②入口と出口の圧力差 21MPa { 210kgf/cm² } 以下

外形寸法図

