

省配線ブロックマニホールド 直動式 3 ポート弁

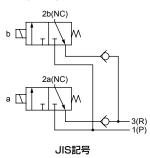
MN3Q Series

●適応シリンダ径: φ4~ φ16



JIS記号

●3ポート弁2個搭載形 NC・NC



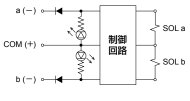
項目			内容				
作動方式/弁構造		直動式ポペット弁					
使用流体		圧縮空気					
使用圧力範囲	MPa		0.2~0.6				
有効断面積	mm²	0.55	(C:0.11dm ³ /sbar)				
応答時間	ms		5以下				
周囲温度・流体温度 ℃		5~50					
保護構造			IP40相当				
振動/衝撃	m/s²	5	50以下/300以下				
使用雰囲気		腐食性力	ブス雰囲気での使用は不可				

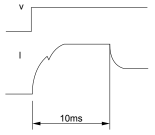
電気仕様

項目	内容					
定格電圧	DCV	24±10%				
起動電流(0.01	lsec) A	0.092				
保持電流	Α	0.025				
消費電力 "	起動時	2.2				
VV	保持時	0.6				
耐熱クラス		В				
サージ保護回路		サージキラー付				
インジケータ		発光ダイオード				
-						

電気仕様

例) プラスコモン





本電磁弁は電流制御回路がバルブブロックに 内蔵されており、コイルの吸着保持時の電流値 を下げる構造になっています。極性があります ので仕様に合わせて形番を選定してください。 また、仕様以上の振動・衝撃が加わらないよう に設置してください。

配線仕様

おもな弁仕様

T30※ Dサブコネクタ コネクタピン No.

12345678901123

ピンNO. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | バルブNO. | 1a | 2a | 3a | 4a | 5a | 6a | 7a | 8a | 9a | 10a | 11a | 12a | COM | ピンNO. | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | バルブNO. | 1b | 2b | 3b | 4b | 5b | 6b | 7b | 8b | 9b | 10b | 11b | 12b |

T51※ 20ピン フラットケーブル

ピンNO.	19	17	15	13	11	9	7	5	3	1
	СОМ									
ピンNO.	20	18	16	14	12	10	8	6	4	2
バルブNO.	СОМ	9b	8b	7b	6b	5b	4b	3b	2b	1b

T53※ 26ピン フラットケーブル

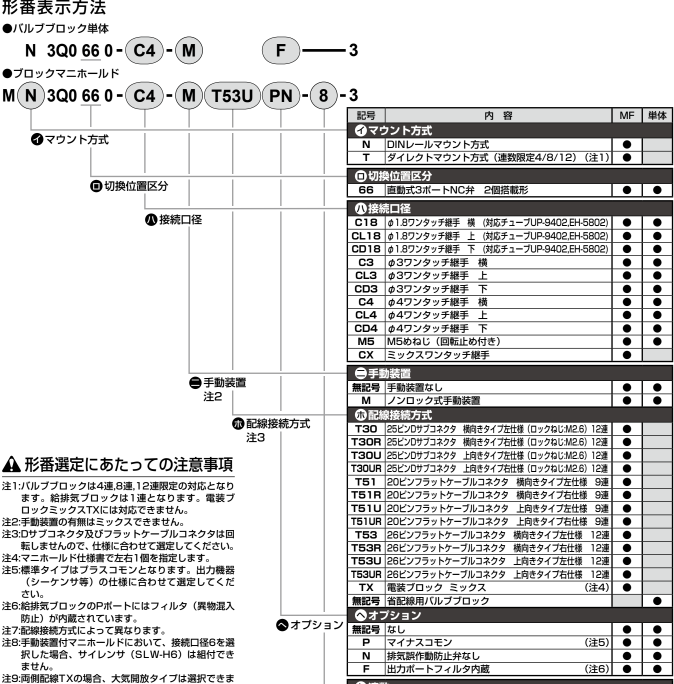
コネクタピン No.

2523219763197531 2624220864208642

ピンNO. | 25 | 23 | 21 | 19 | 17 | 15 | 13 | 11 | 9 | 7 | 5 | 3 | 1 バルブNO. | COM | 12a | 11a | 10a | 9a | 8a | 7a | 6a | 5a | 4a | 3a | 2a | 1a | 2 ピンNO. | 26 | 24 | 22 | 20 | 18 | 16 | 14 | 12 | 10 | 8 | 6 | 4 | 2 バルブNO. | COM | 12b | 11b | 10b | 9b | 8b | 7b | 6b | 5b | 4b | 3b | 2b | 1b

マニホールド連数の数え方は、電装ブロック側を基点とし1連・2連・3連…と設定していきます。 左仕様と右仕様では数える方向が逆になりますのでご注意ください。

形番表示方法



周辺ブロック形番表示方法(マニホールド仕様書記入用につき、単品注文の場合は別途お問合せください。)

せん。また、給排気ブロックにて大気開放タイプ

を選択した場合、エンドブロックも大気開放タイ

プを選択してください。



₿連数

₿連数

24

1連

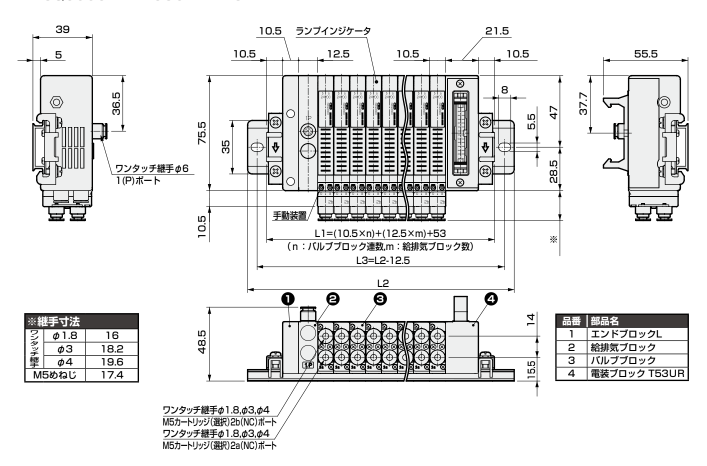
24連

(注7)

MN3Q Series

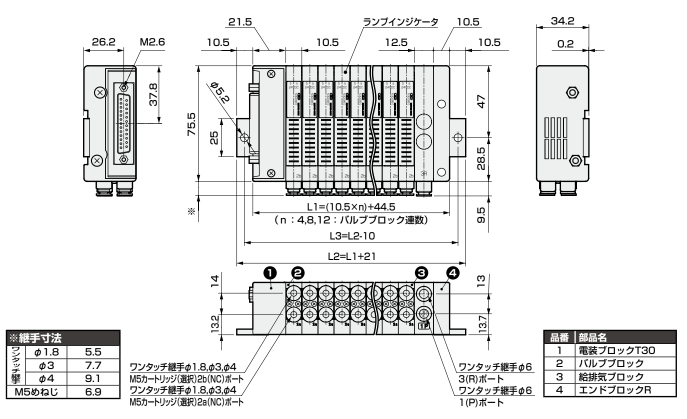
外形寸法図

●DINレールマウント(手動装置付き) MN3Q0660-**-MT53UR**-**-3



●ダイレクトマウント(手動装置なし)

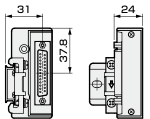
MT3Q0660-%-T30%-%-3

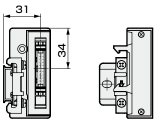


外形寸法図

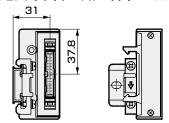
電装ブロック

●Dサブコネクタ T30 (R)

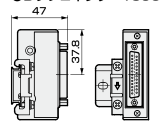


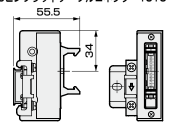


●20ピンフラットケーブルコネクタ T51(R) ●26ピンフラットケーブルコネクタ T53(R)

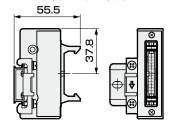


●Dサブコネクタ T30U(R)



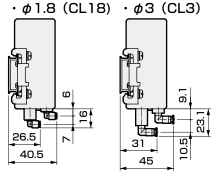


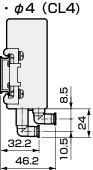
●20ピンフラットケーブルコネクタ T51U (R) ●26ピンフラットケーブルコネクタ T53U (R)



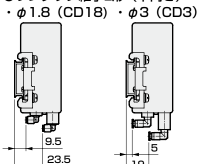
バルブロック

●ワンタッチ継手L形(上向き)

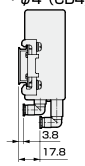




●ワンタッチ継手L形(下向き)

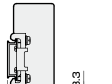


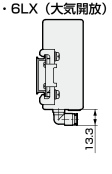
• φ4 (CD4)



給排気ブロック

●φ6ワンタッチ継手 出力ポート側 エルボタイプ ·6L(集中排気)

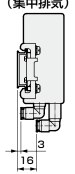




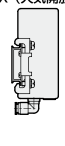
● φ6ワンタッチ継手 出力ポート側 エルボタイプ 下向き

19

·6D(集中排気)



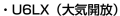
·6DX(大気開放)

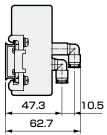


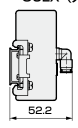
● φ6ワンタッチ継手 上面側 エルボタイプ



10.5







●φ6ワンタッチ継手 上面側 エルボタイプ 後向き



