

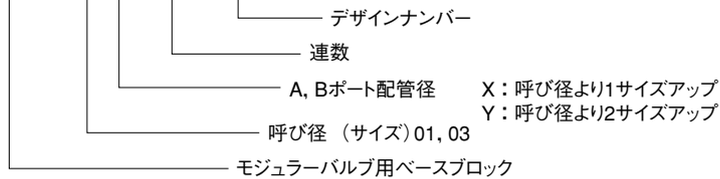
01.03ベースブロック

特 長

ソレノイドバルブやモジュラーバルブを2連以上で使用する場合のブロックで、配管は、両面取出しとなっています。

形 式 説 明

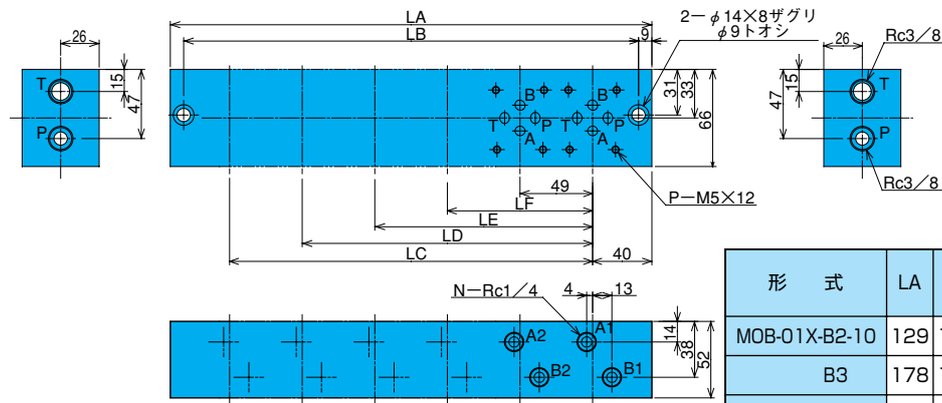
MOB-01X-B3-10



注) 本シリーズの別シリーズとして、ナチパック用多連ブロック MBS、MBWシリーズもあります。詳細はL-16ページをご参照ください。

取 付 寸 法 図

01 (呼び径) ベースブロック
MOB-01X-B*-10



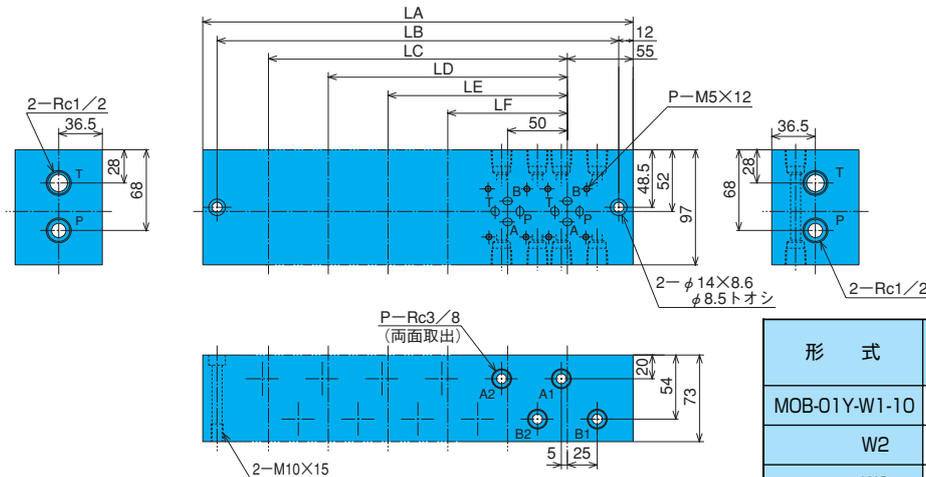
プラグ締付トルク

プラグ形式	締付トルクN・m(kgf・cm)
TPHA-1/4	25~30(255~305)
TPHA-3/8	40~48(410~490)

形 式	配管取出口 サイズ(A, B)	最高使用圧力 MPa(kgf/cm ²)	推奨流量 ℓ/min
MOB-01X-B*-10	1/4	25(255)	20

形 式	LA	LB	LC	LD	LE	LF	N	P	質量 kg	
MOB-01X-B2-10	129	111	-	-	-	-	4	8	2.8	
B3	178	160								
B4	227	209								
B5	276	258								
B6	325	307								245
										196
						12	24	6.9		

MOB-01Y-W*-10



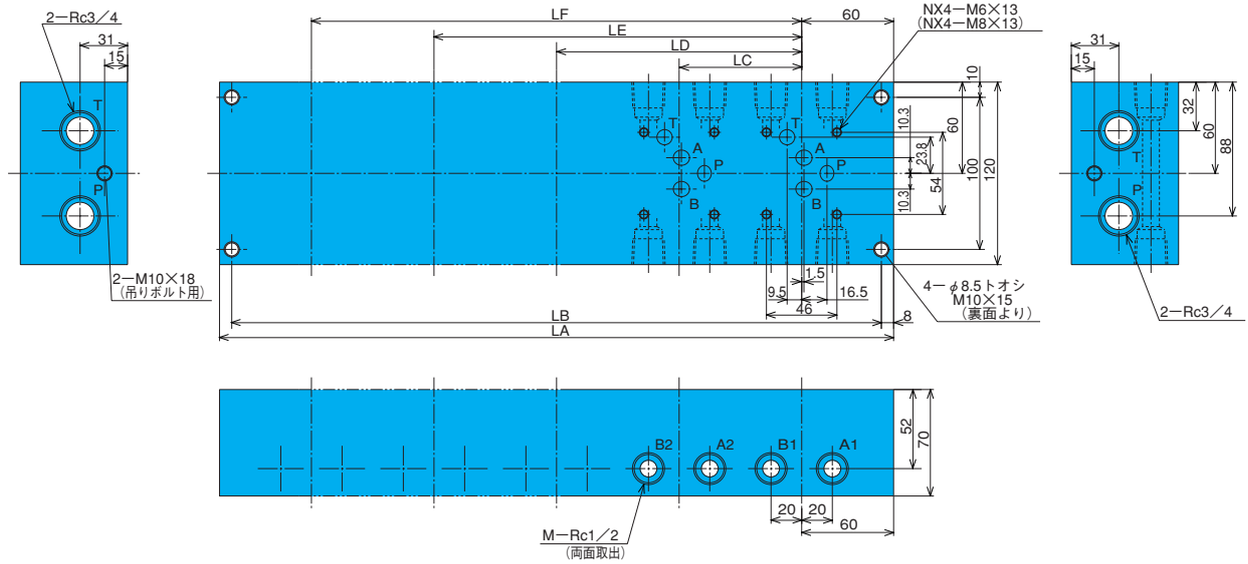
プラグ締付トルク

プラグ形式	締付トルクN・m(kgf・cm)
TPHA-3/8	40~48(410~490)
TPHA-1/2	55~66(560~675)

形 式	配管取出口 サイズ(A, B)	最高使用圧力 MPa(kgf/cm ²)	推奨流量 ℓ/min
MOB-01Y-W*-10	3/8	25(255)	40

形 式	LA	LB	LC	LD	LE	LF	P	質量 kg					
MOB-01Y-W1-10	110	86	-	-	-	-	4	5.1					
W2	160	136											
W3	210	186											
W4	260	236											
W5	310	286							200	150	100	20	14.0
W6	360	336							250			24	16.2

03 (呼び径) ベースブロック
 MOB-03X-B*-(J) 30



プラグ締付トルク

プラグ形式	締付トルクN・m(kgf・cm)
TPHA-1/2	55~ 66(560~ 675)
TPHA-3/4	90~108(918~1100)

形 式	配管取出口 サイズ(A、B)	最高使用圧力 MPa(kgf/cm ²)	推奨流量 ℓ/min
MOB-03X-B*-(J) 30	1/2	25(255)	80

形 式	各 部 の 寸 法								質 量 kg
	LA	LB	LC	LD	LE	LF	M	N	
MOB-03X-B2-(J) 30	200	184	80	-	-	-	8	2	10.3
B3	280	264	80	160	-	-	12	3	14.3
B4	360	344	80	160	240	-	16	4	18.4
B5	440	424	80	160	240	320	20	5	22.4

注) バルブ取付ボルトM8使用の場合は、形式MOB-03X-B* -30となり、() 内寸法となります。