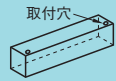


マニホールド使用例/形状一覧表

■アイコンの基本取付穴の位置



*取付穴の位置は左図の位置を基準にしていますが、一部タイプは異なります。詳細は各ページでご確認ください。

■使用例

材質	鉄(一般構造用鋼)	ステンレス(SUS304相当)	アルミ合金
推奨流体物	潤滑油・切削油・クーラントなど ※空気にも使えます	水など ※油・空気にも使えます	空気など
特徴	安価	錆びにくい	軽い
最高使用圧力	20.6MPa≒210kgf/cm ² 以下		1MPa≒10kgf/cm ² 以下
使用例	<p>アジャストホース (P1541) ボールバルブ (P1387) BMBNR (P1283) 沈みプラグ (P1348)</p> <p>切削油の分岐として</p>	<p>ボールバルブ (P1387) 沈みプラグ (P1348) BMBNR (P1283)</p> <p>圧力計と組み合わせて</p>	<p>エアノズル (P1510) BMSN (P1283)</p> <p>水切り用エアの分岐として</p>

■ブロックマニホールド/ターミナル

ページ	P.1282・1287・1288	P.1283・1286・1289・1290	P.1284・1291・1292	P.1285・1293・1294
形状 アイコン				
ページ	P.1286・1296	P.1295・1308	P.1299	P.1299
形状 アイコン				
ページ	P.1297	P.1298	P.1298	P.1299
形状 アイコン				
ページ	P.1300	P.1300	P.1301・1303・1304	P.1302・1305・1306
形状 アイコン				
■配管マニホールド				
ページ	P.1312	P.1312	P.1313・1314・1315	P.1316
形状 アイコン				

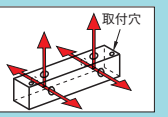


MANIFOLDS

AIR MANIFOLDS -BLOCK TYPE-

油圧・水圧用/エア用ブロックマニホールド

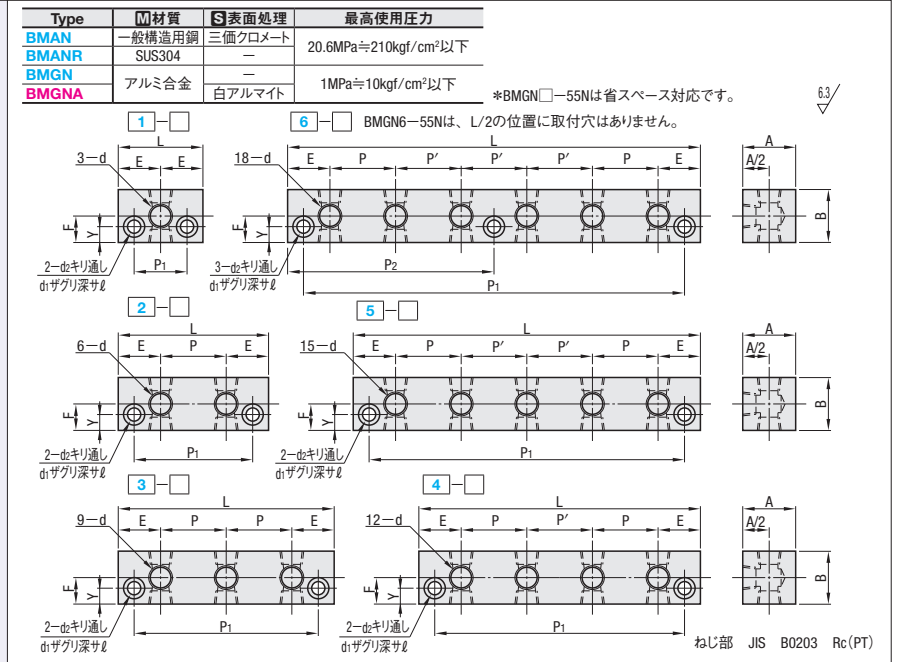
-T字穴タイプ-



テーパおねじの推奨締付けトルク・貫通穴下穴情報はP.1280をご参照ください。

◎カタログ規格外品はこちら P.137

◎CADデータフォルダ名: 50_Manifolds



Type	型式 No.	d Rc(PT)	A	B	L	P	P'	P ₁	P ₂	E	F	Y	d ₁	d ₂	ℓ	¥基準単価		
																BMAN	BMANR	
BMAN (油圧用)	1	11	1/8	40	30	40	-	-	25	-	20	B/2	7	11	6.6	6.5	1,200	2,970
		22	1/4		30	80	40	-	65	-	20						1,280	3,110
	2	11	1/8		30	40	-	-	25	-	20						1,360	3,310
		22	1/4		30	80	40	-	65	-	20						1,440	3,390
	3	11	1/8		30	120	40	-	105	-	20						1,520	3,690
		22	1/4		30	120	40	-	105	-	20						1,600	-
	*4	11	1/8		30	160	40	40	145	-	20						1,680	-
		22	1/4		30	160	40	40	145	-	20						1,680	-
	*5	11	1/8		30	200	40	40	185	-	20						1,760	-
		22	1/4		30	200	40	40	185	-	20						1,760	-
	*6	11	1/8		30	240	40	40	225	120	20						1,840	-
		22	1/4		30	240	40	40	225	120	20						1,840	-
◎*4・5・6はBMANのみ																		

Type	型式 No.	d Rc(PT) M(並目)	A	B	L	P	P'	P ₁	P ₂	E	F	Y	d ₁	d ₂	ℓ	¥基準単価		
																BMGN	BMGNA	
BMGN (エア用)	1	11	1/8	25	25	40	-	-	25	-	20	12.5	7	9.5	5.5	5.5	1,120	1,330
		22N	1/4	35	35												1,250	1,490
		55	M5	25	25												1,120	1,330
		55N	M5	15	15												30	20
	2	11	1/8	25	25	70	30	-	55	-	20	12.5	7	9.5	5.5	5.5	1,200	1,430
		22N	1/4	35	35	70	30	-	55	-	20	17.5	7	9.5	5.5	5.5	1,380	1,640
		55	M5	25	25	25	25	25	25	25	25	12.5	7	9.5	5.5	5.5	1,200	1,430
		55N	M5	15	15	45	15	35	15	15	15	7.5	3.5	-	4.3	-	1,310	1,560
	3	11	1/8	25	25	100	30	-	85	-	20	12.5	7	9.5	5.5	5.5	1,280	1,520
		22N	1/4	35	35	100	30	-	85	-	20	17.5	7	9.5	5.5	5.5	1,510	1,800
		55	M5	25	25	25	25	25	25	25	25	12.5	7	9.5	5.5	5.5	1,280	1,520
		55N	M5	15	15	60	15	50	15	15	15	7.5	3.5	-	4.3	-	1,340	1,590
4	11	1/8	25	25	130	30	30	115	-	20	12.5	7	9.5	5.5	5.5	1,360	1,620	
	22N	1/4	35	35	130	30	30	115	-	20	17.5	7	9.5	5.5	5.5	1,640	1,950	
	55	M5	25	25	25	25	25	25	25	25	12.5	7	9.5	5.5	5.5	1,360	1,620	
	55N	M5	15	15	75	15	15	65	-	15	7.5	3.5	-	4.3	-	1,350	1,610	
5	11	1/8	25	25	160	30	30	145	-	20	12.5	7	9.5	5.5	5.5	1,520	1,810	
	22N	1/4	35	35	160	30	30	145	-	20	17.5	7	9.5	5.5	5.5	1,860	2,210	
	55	M5	25	25	25	25	25	25	25	25	12.5	7	9.5	5.5	5.5	1,520	1,810	
	55N	M5	15	15	90	15	15	80	-	15	7.5	3.5	-	4.3	-	1,440	1,710	
6	11	1/8	25	25	190	30	30	175	95	20	12.5	7	9.5	5.5	5.5	1,600	1,900	
	22N	1/4	35	35	190	30	30	175	95	20	17.5	7	9.5	5.5	5.5	1,990	2,370	
	55	M5	25	25	25	25	25	25	25	25	12.5	7	9.5	5.5	5.5	1,600	1,900	
	55N	M5	15	15	105	15	15	95	-	15	7.5	3.5	-	4.3	-	1,470	1,750	

Order 注文例

型式
BMAN2-33
BMGN3-22N

Delivery 出荷日

在庫品 翌日出荷 P.133

◎ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

Price 価格

数量スライド価格 (◎円未満切り捨て) P.133

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~9	10~14
価格	10~14	15~19
割引率	5%	10%
出荷日	通常	18%

◎表示数量超えはWOSにてご確認ください。